



## Distribuție Energie Electrică România

Sucursala Ploiesti

**Distribuție Energie Electrică România** Sucursala Ploiesti  
Str. Mărășești, Nr.44, 100024, Ploiești, Jud. Prahova

Tel: +40 244 405 701

Fax: +40 244 405 704

office.prahova@distributie-energie.ro

C.I.F. DEER/C.U.I. Suc. RO 14476722 / 14542990

R.C. DEER/Suc. J12/352/2002 / J29/362/2002

www.distributie-energie.ro

**Către**  
**ORAS BOLDESTI-SCAENI,**

Referitor la **cererea de aviz de amplasament**, înregistrată cu nr. **3010230931300 / 18.09.2023**

Pentru **MODERNIZARE SI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA**

De la adresa: **BOLDESTI-SCAENI**, sat -, strada **FARA NUME**, nr. **fn**, bloc -, etaj -, apartament -, cod postal **105300**, numar cadastral -, județul **PRAHOVA**.

În urma analizării documentației depuse suntem de acord cu realizarea obiectivului pe amplasamentul propus și se emite:

### **AVIZ DE AMPLASAMENT FAVORABIL CONDIȚIONAT Nr. 3010230931300 / 27.02.2024**

Cu următoarele precizări:

Motivație: **REALIZAREA CONDITIILOR DE COEXISTENTA DINTRE OBIECTIVUL PROPUȘ SI REțeleLE PROPRIETATE DEE ROMANIA – SROR PLOIESTI EXISTENTE IN ZONA CONFORM ORD. ANRE NR. 239/2019 - SE VA RESPECTA DISTANTA DE MINIMUM 2 M INTRE CEA MAI APROPIATA FUNDATIE SAU PRIZA DE PAMANT A UNUI STALP AL LEA SI CONDUCTA PROPUSA**

#### **1. Precizări referitoare la condiționarea acceptării amplasamentului:**

- A.** Modificarea poziției obiectivului la distanțe minime (precizate mai jos) față de instalațiile Operatorului de Distribuție figurate pe planurile anexate: .
- B.** Păstrarea poziției obiectivului dumneavoastră cu suportarea costurilor privind devierea sau mutarea instalațiilor operatorului de distribuție, conform *studiului de coexistență/ eliberare amplasament* avizat, cu avizul CTE nr. - / - .
- C.** Păstrarea poziției obiectivului cu condiția executării, contra cost, a unor lucrări de modificare a instalațiilor rețelei electrice rezultate din *studiul de coexistență* avizat, cu avizul CTE nr. - / - , ca fiind necesare pentru îndeplinirea condițiilor de coexistență -.

#### **2. Dacă alegeți:**

2.1. Varianta A, este necesar:

- să depuneți la OD (operatorul de distribuție) documentația refăcută pentru obținerea avizului de amplasament favorabil, întocmită conform reglementărilor legale la data solicitării.

2.2. Varianta B, este necesar:

- să obțineți acordurile deținătorilor de teren și avizele, rezultate din studiul de eliberare a amplasamentului, pentru realizarea instalațiilor electrice pe noile trasee și amplasamente. Documentația pentru obținerea acestora va fi elaborată în cadrul studiului menționat la punctul B.
- să încheiați cu OD (operatorul de distribuție), un contract pentru eliberarea amplasamentului, așa cum v-ați angajat prin contractul de angajament, să respectați termenele și condițiile stabilite în studiul de coexistență/ eliberare amplasament, achitând contravaloarea lucrărilor precizate în contractul pentru eliberare amplasament.



## Distribuție Energie Electrică România

Sucursala Ploiesti

**Distribuție Energie Electrică România** Sucursala Ploiesti  
Str. Mărășești, Nr.44, 100024, Ploiești, Jud. Prahova

Tel: +40 244 405 701

Fax: +40 244 405 704

office.prahova@distributie-energie.ro

C.I.F. DEER/C.U.I. Suc. RO 14476722 / 14542990

R.C. DEER/Suc. J12/352/2002 / J29/362/2002

www.distributie-energie.ro

### 3. Dacă solicitarea dumneavoastră se încadrează în Varianta C, este necesar:

- să obțineți acordurile detinătorilor de teren și avizele, rezultate din studiul de coexistență, pentru realizarea lucrărilor de reglementare a instalațiilor electrice existente. Documentația pentru obținerea acestora va fi elaborată conform studiului de coexistență menționat anterior.
- să încheiați cu OD (operatorul de distribuție), un contract pentru realizarea condițiilor de coexistență, așa cum v-ați angajat prin contractul de angajament, să respectați termenele și condițiile stabilite în studiul de coexistență, achitând contravaloarea lucrărilor precizate în contractul pentru eliberarea amplasamentului.

4. **Avizul de amplasament nu constituie aviz tehnic de racordare.** Pentru obținerea acestuia, în vederea racordării la rețeaua electrică de distribuție a obiectivului sau creșterea puterii aprobate pentru acest obiectiv, trebuie să solicitați la OD (operatorul de distribuție) avizul tehnic de racordare.

5. **Valabilitatea avizului de amplasament este până la 03.08.2025**, cu posibilitatea prelungirii cu durata de prelungire a valabilității Certificatului de urbanism, respectiv a Autorizației de construire, cu condiția de a nu se schimba elementele care au stat la baza emiterii lui.

6. Prezentul aviz de amplasament este valabil numai pentru amplasamentul obiectivului, conform planului nr. - și a Certificatului de urbanism nr. **218 / 03.08.2023**

7. Tariful de emiterie a avizului de amplasament, în valoare de **2143.75 lei**, fata TVA.

8. Instalațiile de distribuție aparținând OD (operatorului de distribuție) au fost trasate orientativ pe planul de situație anexat.

9. În zonă **Nu exista** instalații electrice ce nu aparțin OD (operatorului de distribuție).  
Este necesar sa vă adresați deținătorilor acestor instalații (Transelectrica, Hidroelectrica, Termoelectrica, alți deținători -) în vederea obținerii avizelor de amplasament.

10. Săpăturile în zona traseelor de cabluri se vor face numai manual, cu asistență tehnică din partea OD (operatorului de distribuție).

11. Executarea lucrărilor în apropierea instalațiilor OD (operatorului de distribuție) se va face cu respectarea strictă a condițiilor din prezentul aviz, precum și a normelor tehnice de protecția muncii specifice. Beneficiarul lucrării, respectiv executantul, sunt răspunzători și vor suporta consecințele, financiare sau de alta natură, ale eventualelor deteriorări ale instalațiilor și/sau prejudicii aduse utilizatorilor acestora ca urmare a nerespectării regulilor menționate.

Director Sucursala **PLOIESTI**  
**Valentin Dumitru DECULESCU**

Valentin-  
Dumitru  
Deculescu

Semnat digital de  
Valentin-Dumitru  
Deculescu  
Data: 2024.02.28  
14:12:33 +02:00

Sef S.A.R. **PLOIESTI**  
**Diana BALMUS**

Intocmit  
**Alexandru Bogdanel  
Bulareanu**



# Distribuție Energie Electrică România

Sucursala Ploiesti

**Distribuție Energie Electrică România** Sucursala Ploiesti  
Str. Mărășești, Nr.44, 100024, Ploiești, Jud. Prahova

**Tel:** +40 244 405 701

**Fax:** +40 244 405 704

office.prahova@distributie-energie.ro

**C.I.F. DEER/C.U.I. Suc.** RO 14476722 / 14542990

**R.C. DEER/Suc.** J12/352/2002 / J29/362/2002

www.distributie-energie.ro

27.2.2024 10:36 Document id: 7983723  
Semnat de: Diana Balmus



Limita intabulata

PUT P4

X=395547.538  
Y=579129.853

LEA 20KV  
PT 1090  
Al-elowic.

Tr.Put4 - Reabilitare aductiune  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D110 - L=16m  
X=395546.708  
Y=579145.628

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

LEA 20KV  
PUTURI

Aductiune Captare-Rez.Lipanesti-Tr.1  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D315 - L=1693m

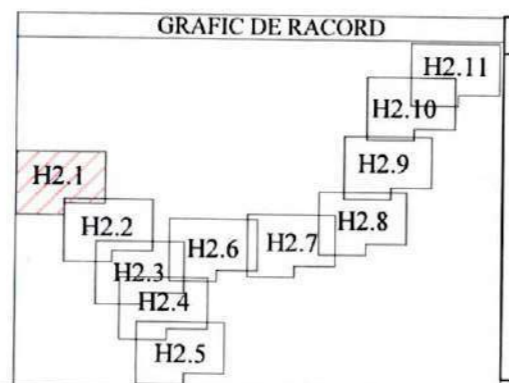
X=395498.753  
Y=579145.879

X=395479.321  
Y=579207.583

- COMITAT PLOIESTI  
Ms. Colibus B

PT 1090  
LEA 0,4 KV

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Poarta
- Troita	- Parapet drum
- Podet din beton	- Biserica, Troita
- Platforma beton	- Cismea
- Constructii	- Spatiu verde
- Zid beton	
- Cale ferata	



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, Judetul Prahova
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500 Data: 2023
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Proiect nr. 84/2022
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Planşa nr.: H2.1



X=395421.552  
Y=579255.286

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATĂRE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

CORINT PLOIEȘTI  
M. Colineasa B

Aducțiune Captare-Rez.Lipanești-Tr.1  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D315 - L=1693m

Tr.Put3 - Reabilitare  
aducțiune  
PEHD Triplustrat PE100  
RC PN10 D110 - L=13m

X=395372.724  
Y=579288.256

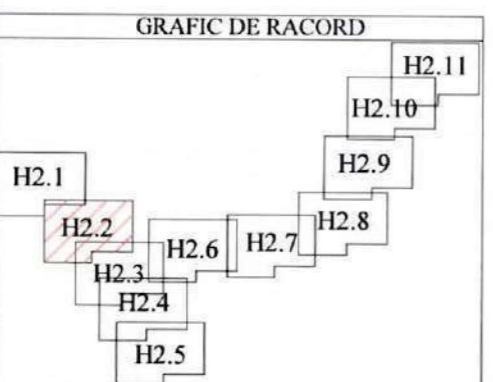
PUT P3

Limita intabulata

X=395364.912  
Y=579277.577

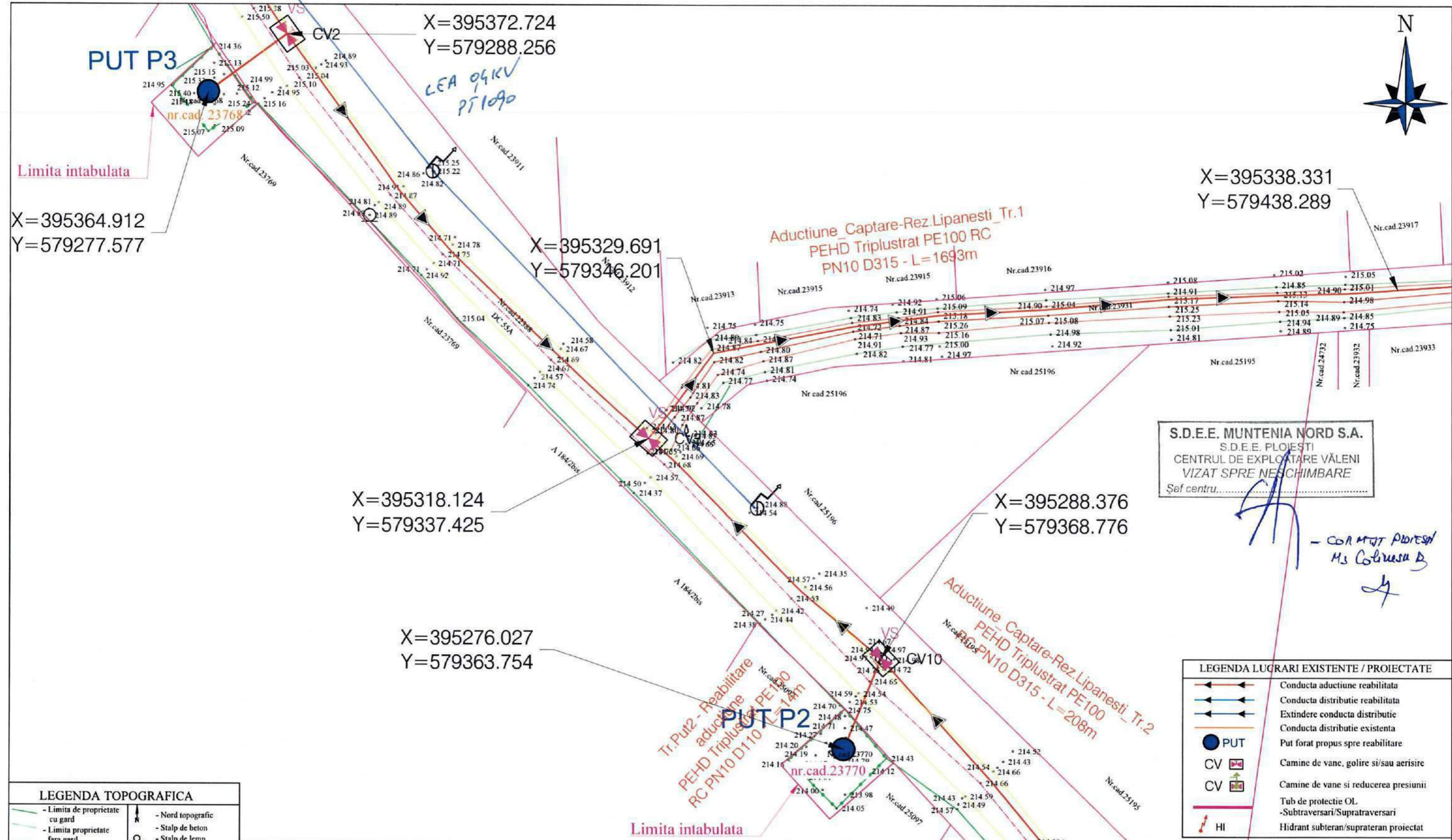
LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aducțiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borma Kilometrica
	- Borma hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



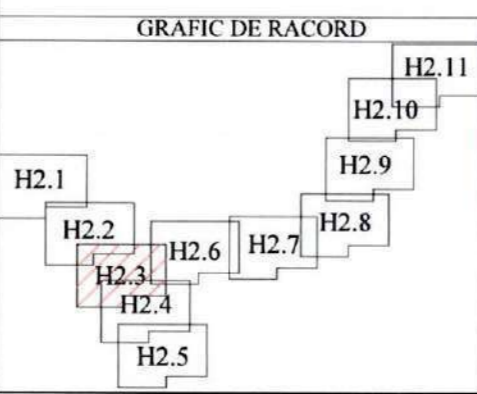
VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :		Beneficiar:
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE		Titlu proiect:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Titlu plansa:
		Plan de situatie lucrari propuse
		Proiect nr. 84/2022
		Plansa nr.: H2.2





**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	



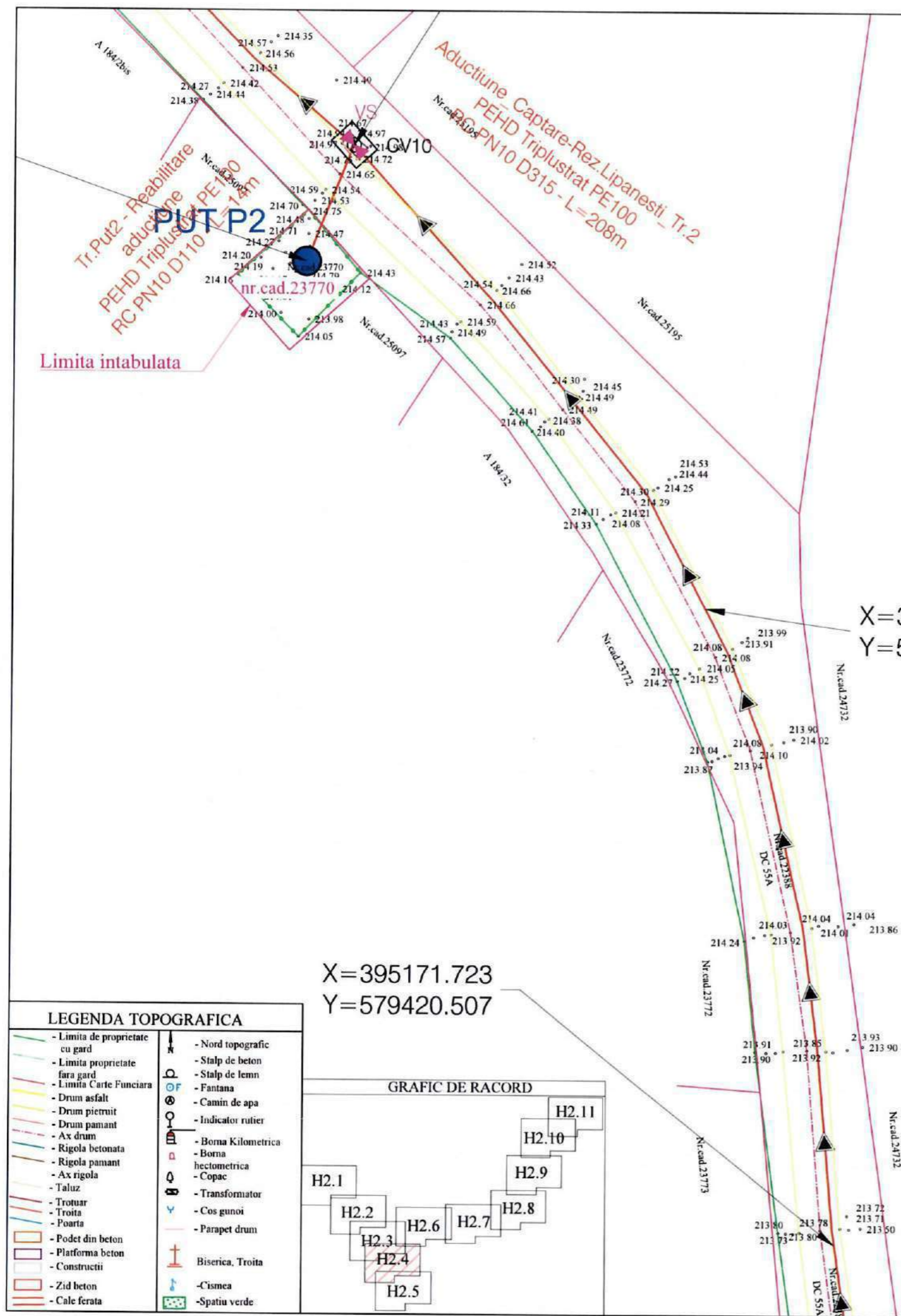
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

*- COR MONT PLOIESTI  
M3 Colbasa B*

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda.ro		Titlu proiect:	Faza:
tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023
		Titlu plansa:	Plansa nr.:
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.3



X=395239.297  
Y=579406.456

X=395171.723  
Y=579420.507

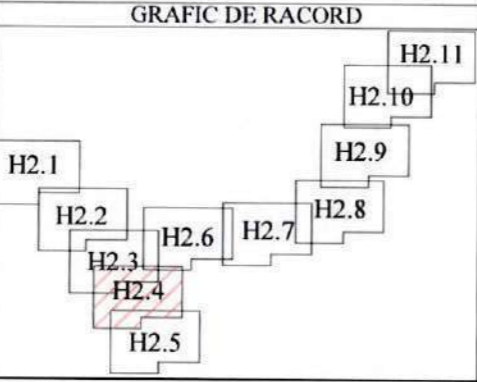
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

- CORMIST PLOIESTI  
Ms Coliucsa B  
*[Handwritten signature]*

*nu overu retele in zona*

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SPECIFICATIE	ing. Sticea Andrei	SEMNTURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Bucataru Andrada		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT			Proiect nr. 84/2022 Faza: S.F. Plansa nr.: H2.4

X=395171.723  
Y=579420.507



Limita intabulata

X=395137.831  
Y=579415.395

X=395139.234  
Y=579424.123

**PUT P1**  
Tr.Put1 - Reabilitare aductiune  
PE10D Triplustrat PE100 RC  
PN10 D110 - L=9m

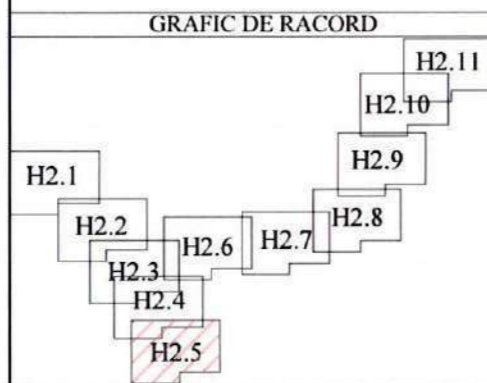
Aductiune de Captare-Rez.L.Ibanesti - Tr.2  
RC PN10 D315 - L=208m

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PROIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- COR MTT PROIESTI  
Ms. Colinscu B

*Nu avem rețea în 2015*

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

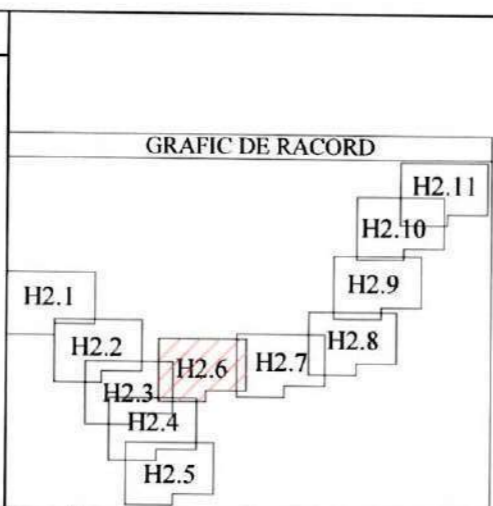


LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	<b>Proiect nr.:</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> SEF PROIECT: ing. Sticea Andrei PROIECTAT: ing. Besleaga Cezar DESENAT: ing. Bucatariu Andrada		<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	<b>Faza:</b> S.F.
<b>SEMNTURA</b> Scara: 1:500 Data: 2023		<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse	<b>Plansa nr.:</b> H2.5

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

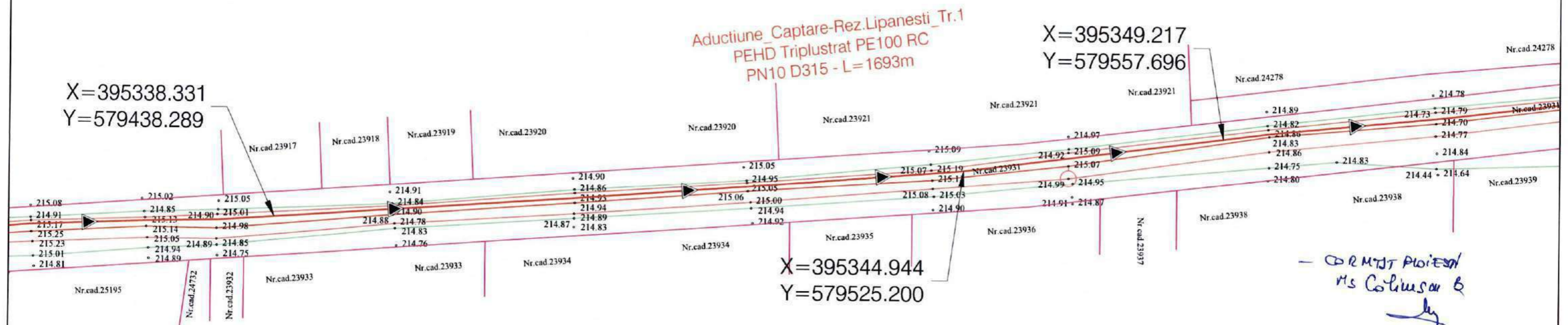
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	



**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

←←	Conducta aductiune reabilitata
←→	Conducta distributie reabilitata
→→	Extindere conducta distributie
→←	Conducta distributie existenta
●	PUT Put forat propus spre reabilitare
CV	Camine de vane, golire si/sau aerisire
CV	Camine de vane si reducerea presiunii
—	Tub de protectie OL
—	-Subtraversari/Supratraversari
HI	Hidrante subteran/suprateran proiectat

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE INESCHIMBARE  
Şef centru.....



COMITAT PLOIESTI  
Ms Colinsan B

plan over retele in zona

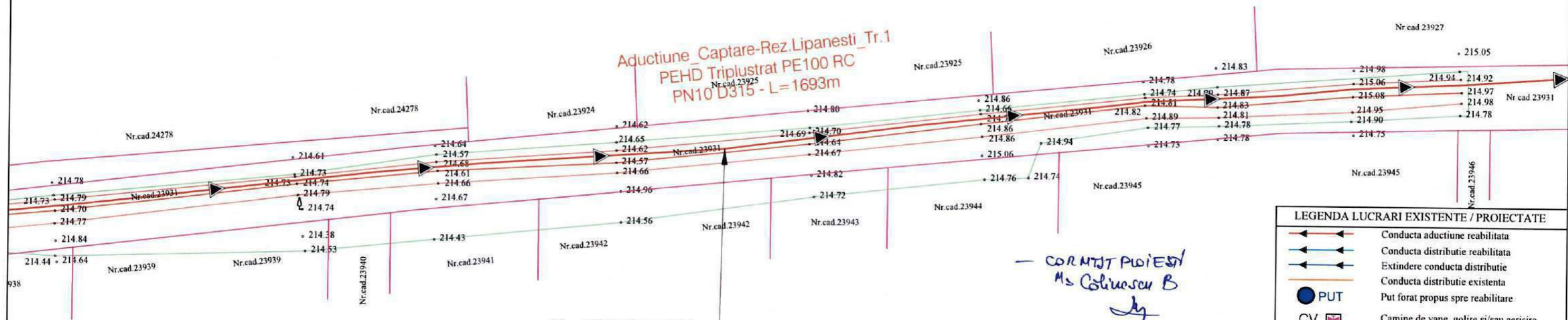
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	Planşa nr.: H2.6
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCUMBARE  
Șef centru.....

X=395371.127  
Y=579784.938

Aductiune Captare-Rez.Lipanesti\_Tr.1  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D315 - L=1693m



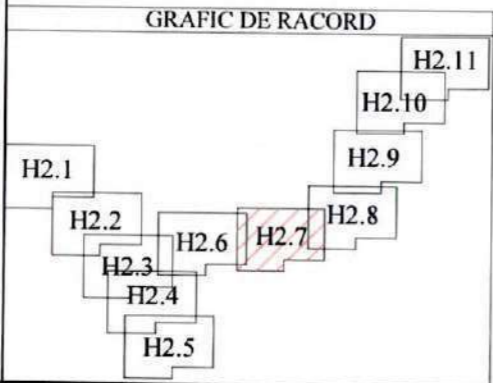
CORINTJ PLOIESTI  
M<sup>s</sup> Coliucescu B

X=395360.326  
Y=579668.222

nu avem nevoie de zamb

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	



**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu planșă: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Proiect nr. 84/2022
			Faza: S.F.
			Planșă nr.: H2.7



X=395441.588  
Y=579800.939

Aductiune Captare-Rez. Lipanesti - Tr. 1  
PEHD Triplustrat PE100 RC - Tr. 1  
PN10 D315 - L=1693m

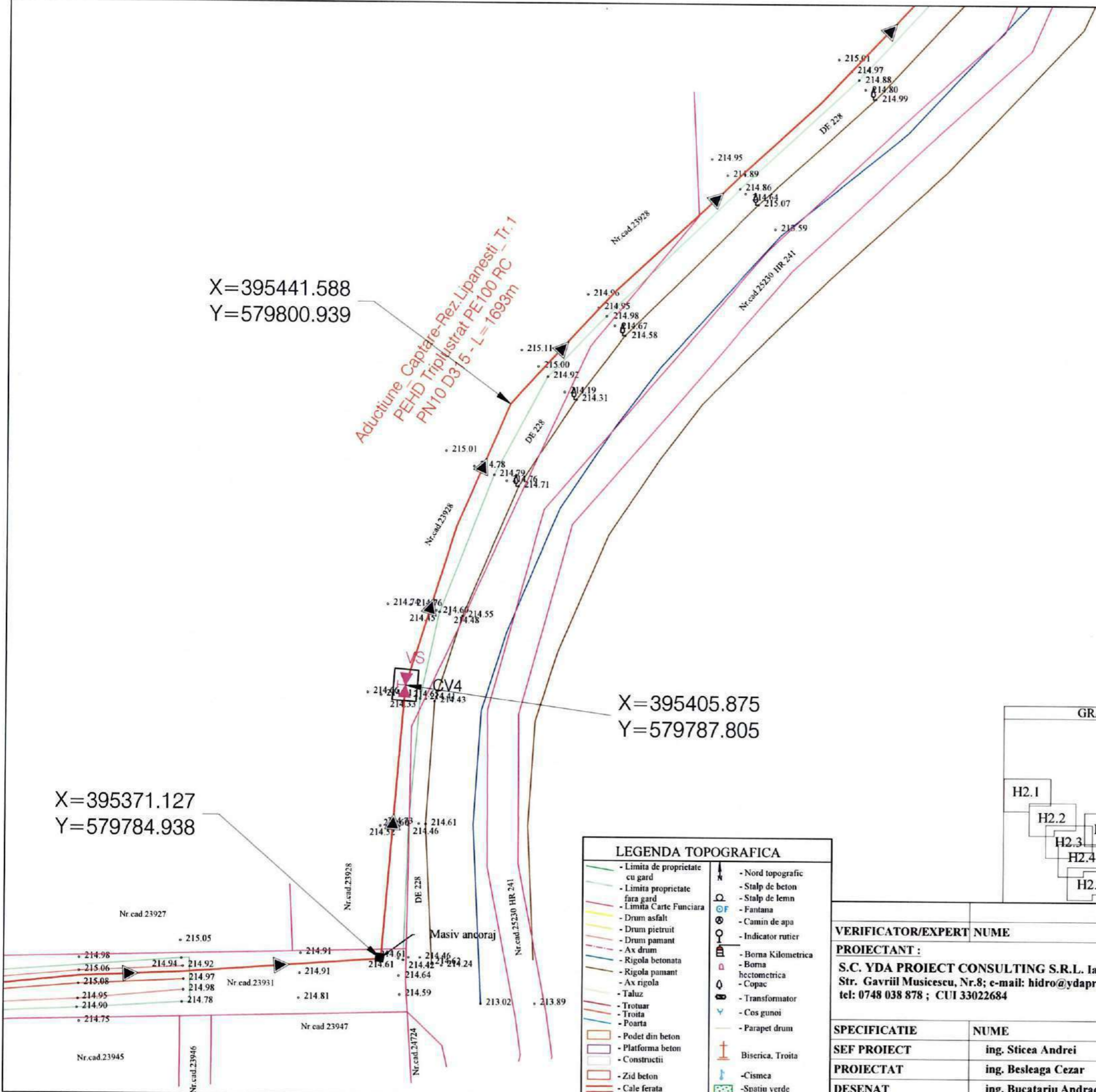
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

COMITAT PLOIESTI  
Ms Coliurescu B  
*[Signature]*

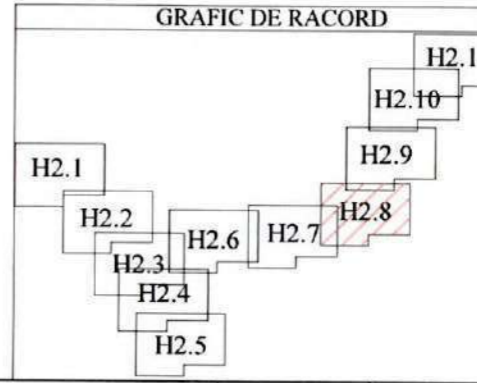
*nu avem reţele în teren*

X=395405.875  
Y=579787.805

X=395371.127  
Y=579784.938



LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

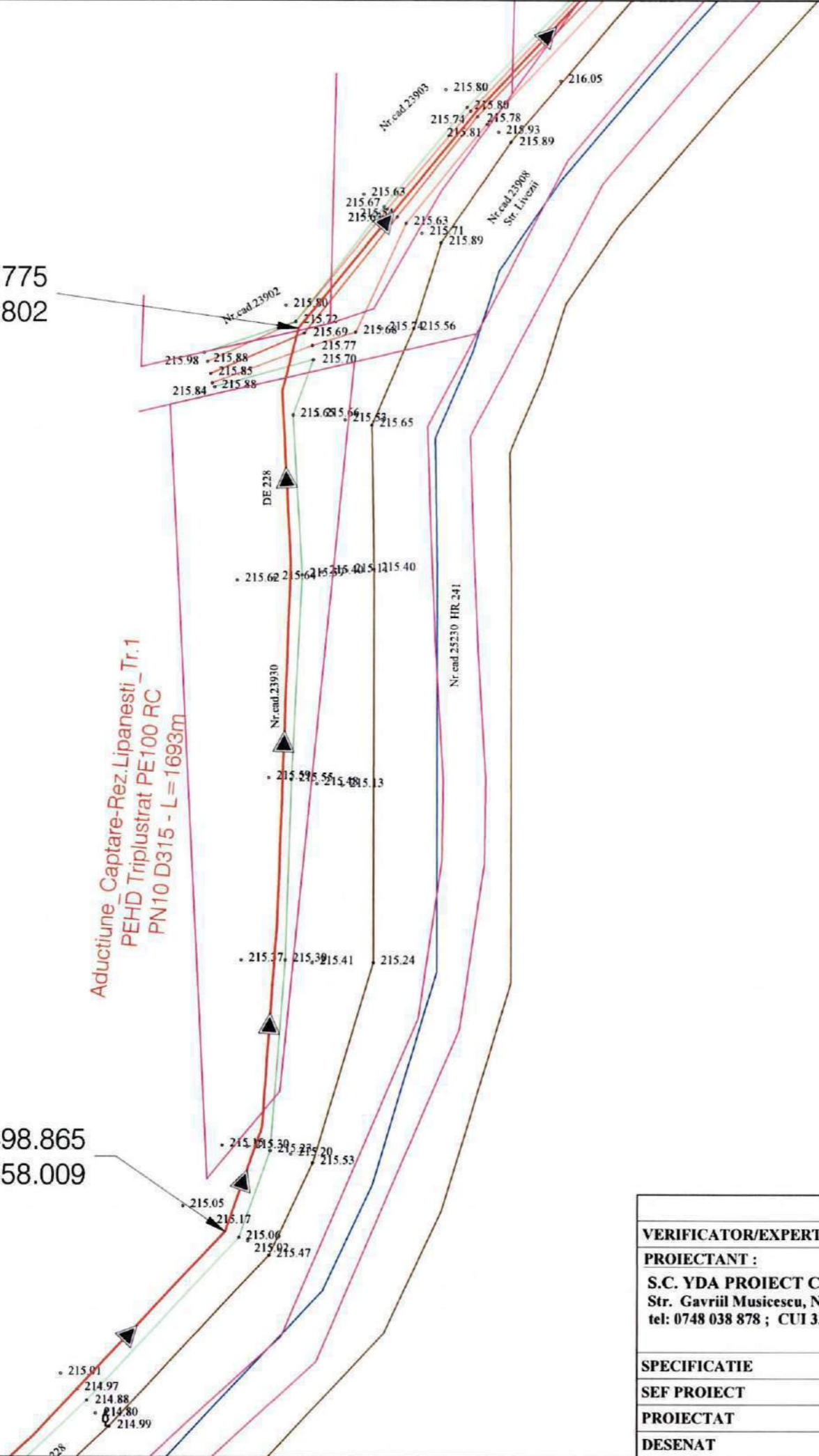
VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	
	Scara: 1:500	Proiect nr. 84/2022
	Data: 2023	Faza: S.F.
	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse	Plansa nr.: H2.8



X=395584.775  
Y=579864.802

X=395498.865  
Y=579858.009

Aductiune Captare-Rez. Lipanesti Tr.1  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D315 - L=1693m



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

*CORMIJT PLOIESTI  
Ms. Coliman B  
[Signature]*

*Plan situatii retea de alimentare in zona*

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Copac
- Taluz	- Transformator
- Trotuar	- Cos gunoi
- Troita	- Parapet drum
- Poarta	
- Podet din beton	
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	HI Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	 S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023
			Titlu planşa:
			Plan de situatie lucrari propuse
			Faza:
			S.F.
			Planşa nr.:
			H2.9



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

X=395689.592  
Y=579949.042

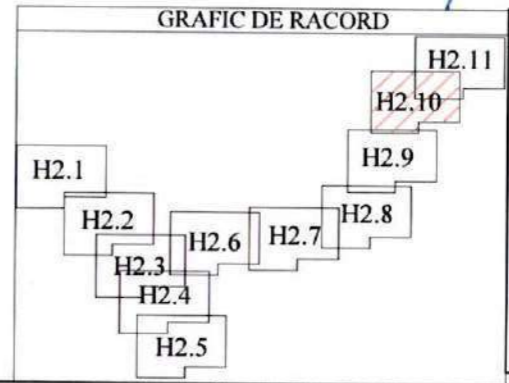
*- CORUJIT PLOIESTI  
Ms Colinscu B*

*nu are nici un fel de electricitate in zona*

**Aductiune Captare-Rez.Lipanesti - Tr.1  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D315 - L=1693m**

X=395635.271  
Y=579909.092

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Copac
- Taluz	- Transformator
- Trotuar	- Cos gunoi
- Troita	- Parapet drum
- Poarta	- Biserica, Troita
- Podet din beton	- Cismea
- Platforma beton	- Spatiu verde
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> SEF PROIECT: ing. Sticea Andrei PROIECTAT: ing. Besleaga Cezar DESENAT: ing. Bucatariu Andrada				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
<b>Scara:</b> 1:500 <b>Data:</b> 2023			<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.10	



LEA 04KV  
PT 1070

X=395795.933  
Y=579992.519

X=395802.324  
Y=580029.294



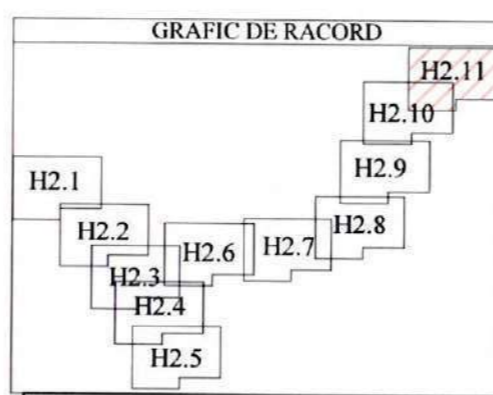
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE MĂSCHIMBARE  
Șef centru.....

CORȚIȘI PLOIESTI  
Ms Colimșeu B  
ly

X=395754.410  
Y=579978.890

X=395745.521  
Y=580098.341

X=395689.592  
Y=579949.042



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fântana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		
		Data: 2023	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.11

LEA 04KV  
PT 1070



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Sef centru.....

*[Handwritten signature]*

- COR MTT PLOIESTI  
M<sub>3</sub> Colinasu B  
*[Handwritten signature]*

LEA 04KV  
PT 1070

LEA 04KV  
PT 1070

X=395674.841  
Y=580219.146

X=395696.803  
Y=580156.811

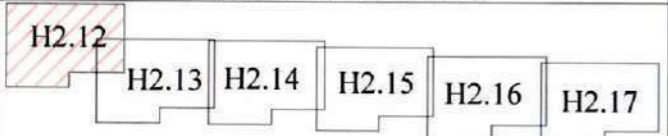
X=395659.436  
Y=580285.858

Aductiune Captare-Rez.Lipanesti\_Tr.1  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D315 - L=1693m

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fanta
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cisnea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

GRAFIC DE RACORD



VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT: S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	<b>Proiect nr.:</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		<b>Faza:</b> S.F.
			<b>Plansa nr.:</b> H2.12



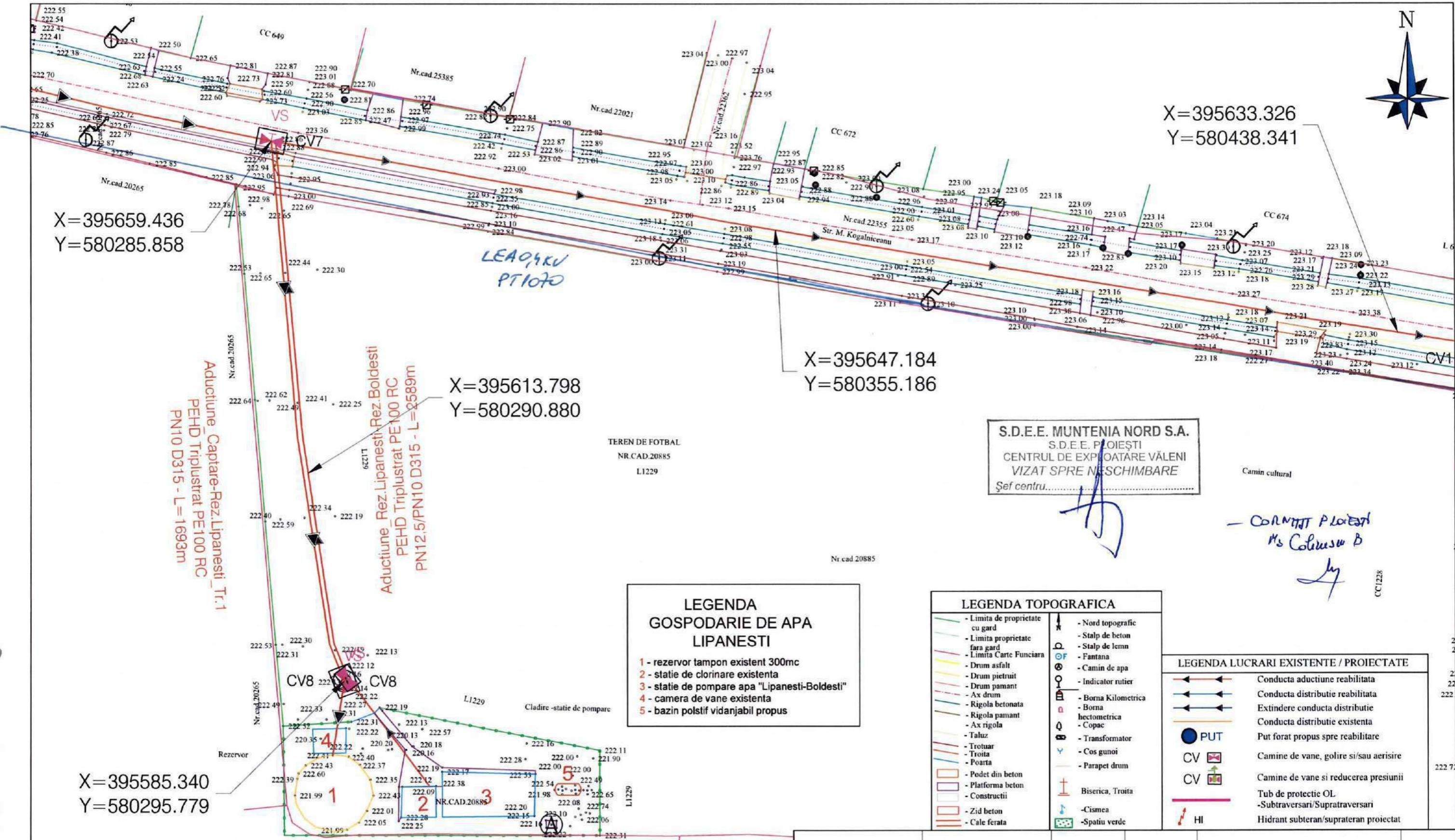
X=395633.326  
Y=580438.341

X=395659.436  
Y=580285.858

X=395613.798  
Y=580290.880

X=395647.184  
Y=580355.186

X=395585.340  
Y=580295.779



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

COMITAT PLOIESTI  
Ms. Coluscu B

**LEGENDA  
GOSPODARIE DE APA  
LIPANESTI**

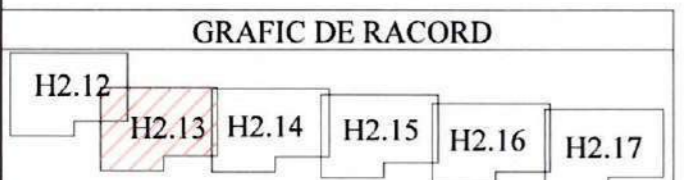
- rezervor tampon existent 300mc
- statie de clorinare existenta
- statie de pompare apa "Lipanesti-Boldesti"
- camera de vane existenta
- bazin polstif vidanjabil propus

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hctometrica
- Copac
- Transformator
- Indicator rutier
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cismea
- Spatiu verde

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

- Conducta aductiune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- Put forat propus spre reabilitare
- PUT
- Camine de vane, golire si/sau aerisire
- Camine de vane si reducerea presiunii
- Tub de protectie OL
- Subtraversari/Supratraversari
- Hidrant subteran/suprateran proiectat



VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNTURA CERINTA		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :				Beneficiar:	
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Jasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE		NUME		Titlu proiect:	
SEF PROIECT		ing. Sticea Andrei		Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
PROIECTAT		ing. Besleaga Cezar		Faza: S.F.	
DESENAT		ing. Bucataru Andrada		Titlu plansa:	
				Plan de situatie lucrari propuse	
		Scara: 1:500		Plansa nr.: H2.13	
		Data: 2023			



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A. S.A.  
S.D.E.E. PLOESTI NESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI ALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Sef de proiectant

LEA 20KV  
PUTURI

LEA 0,4KV  
PT 1070

X=395642.053  
Y=580483.101

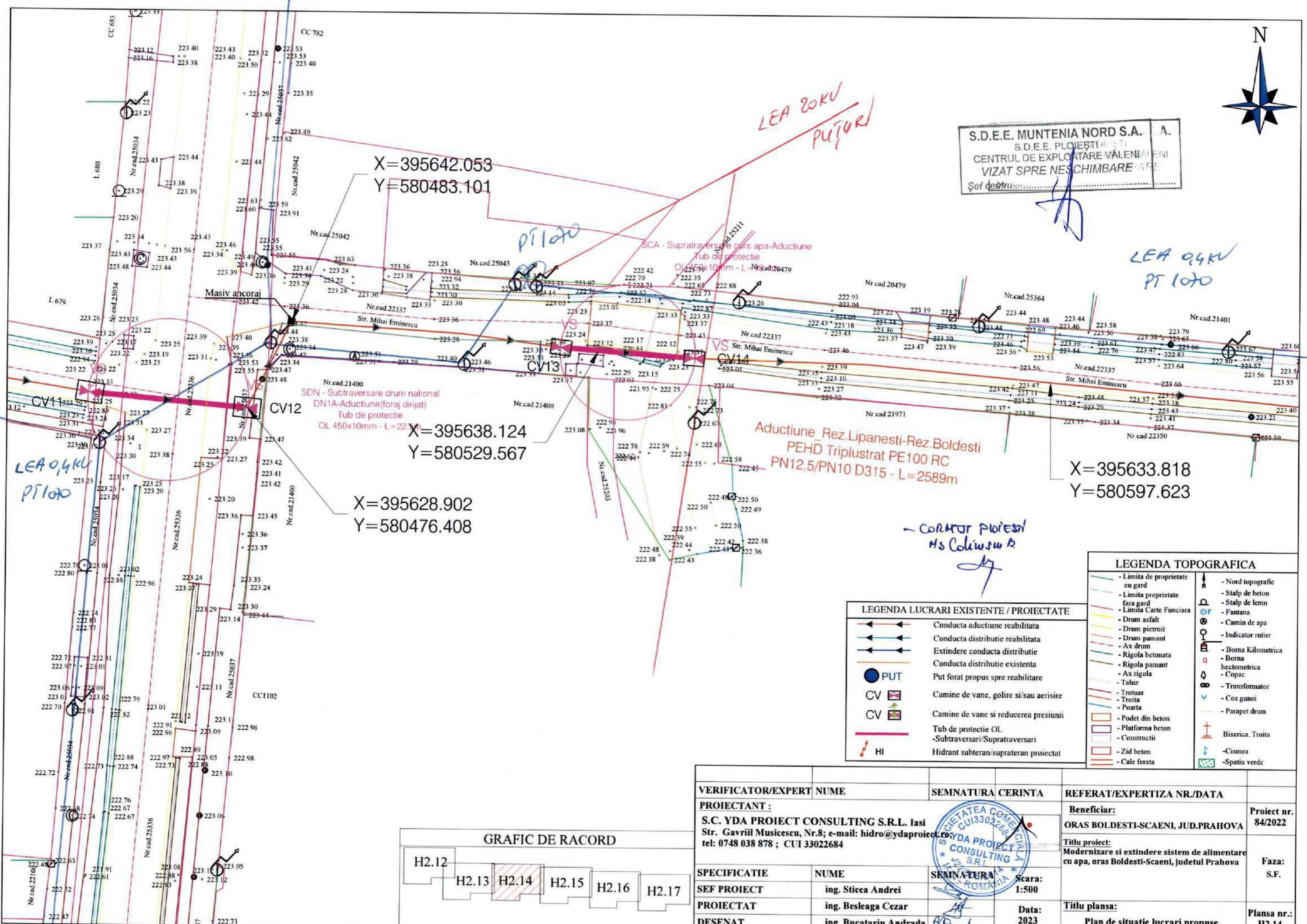
X=395638.124  
Y=580529.567

X=395628.902  
Y=580476.408

X=395633.818  
Y=580597.623

Aduciune Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12,5/PN10 D315 - L=2589m

COMITAT PLOESTI  
Ms Colivaru R



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA		
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavril Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022	
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse	Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Planșa nr.: H2.14



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

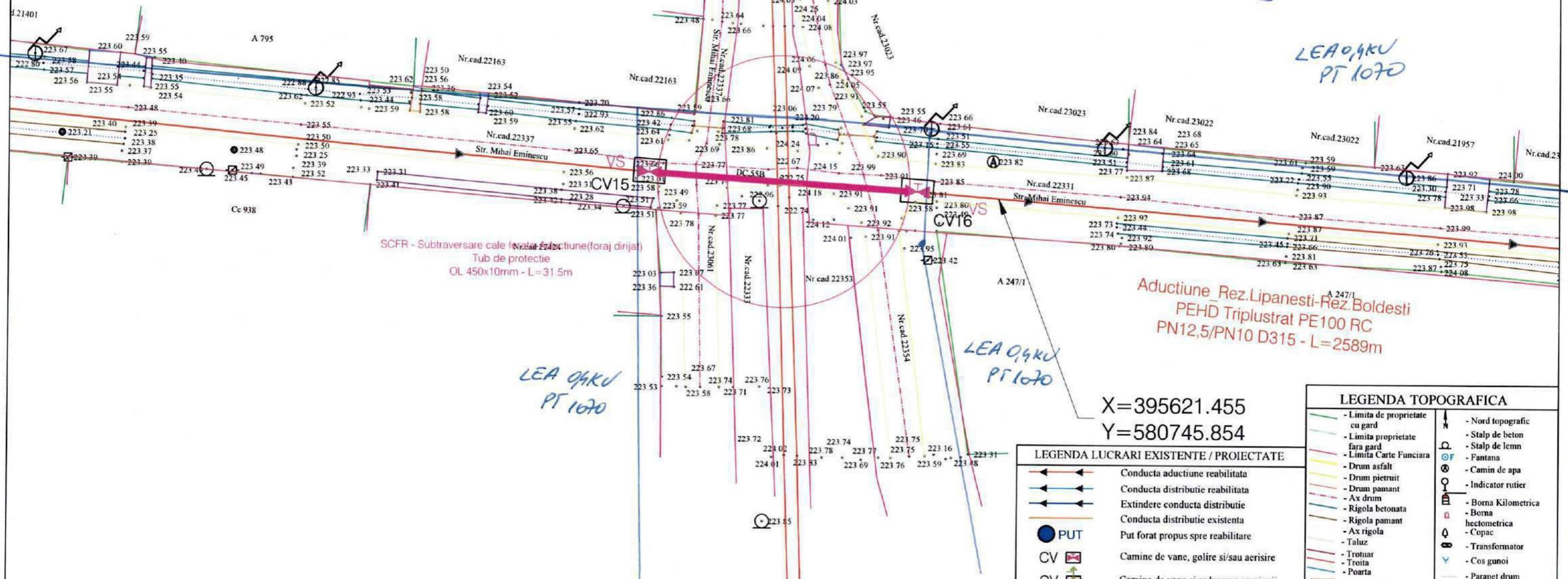
LEA 04KU  
PT 1070

LEA 04KU  
PT 1070

LEA 04KU  
PT 1070

LEA 04KU  
PT 1070

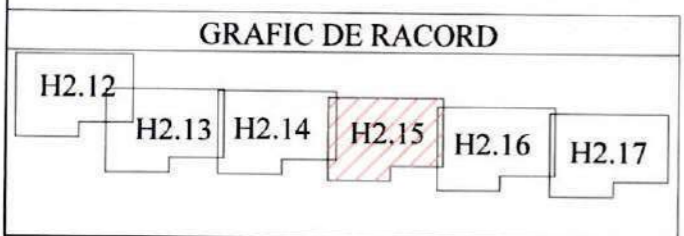
CORINTJ PLOIESTI  
M. Colinescu B.



X=395621.455  
Y=580745.854

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

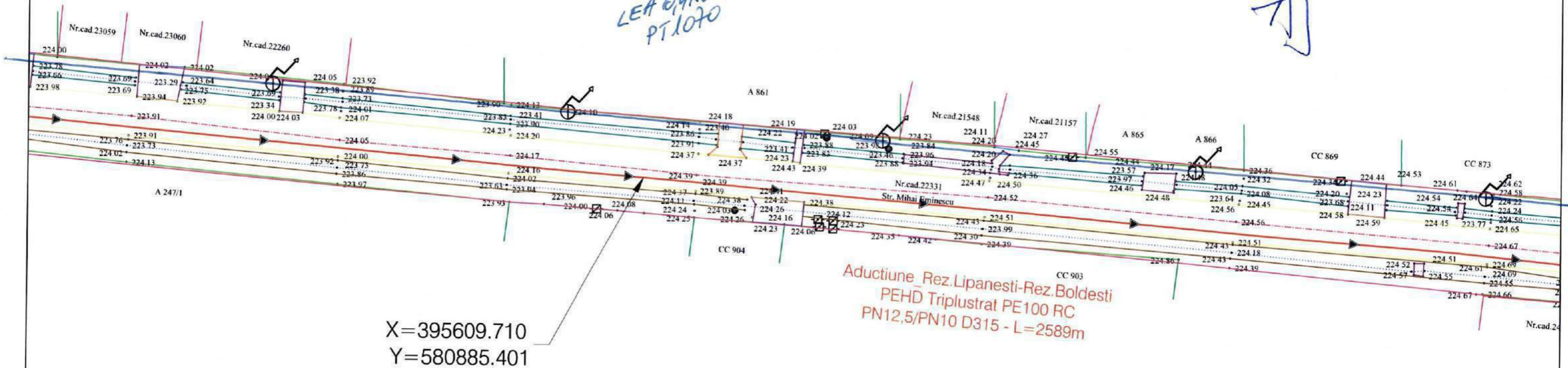


VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		
		Scara:	
		1:500	
		Data:	
		2023	
		Titlu plansa:	Plansa nr.:
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.15



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

LEA 04KV  
PT 1070



X=395609.710  
Y=580885.401

Aduciune Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12.5/PN10 D315 - L=2589m

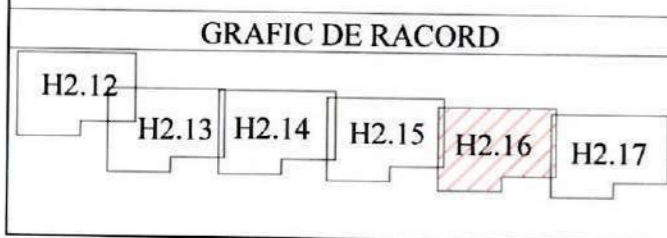
- CORMUT PLOIESTI  
M.S. Coliuesu B

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hi

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Ax rigola		- Copac
	- Taluz		- Transformator
	- Trotuar		- Cos gunoi
	- Troita		- Parapet drum
	- Poarta		- Biserica, Troita
	- Podet din beton		- Cismea
	- Platforma beton		- Spatiu verde
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

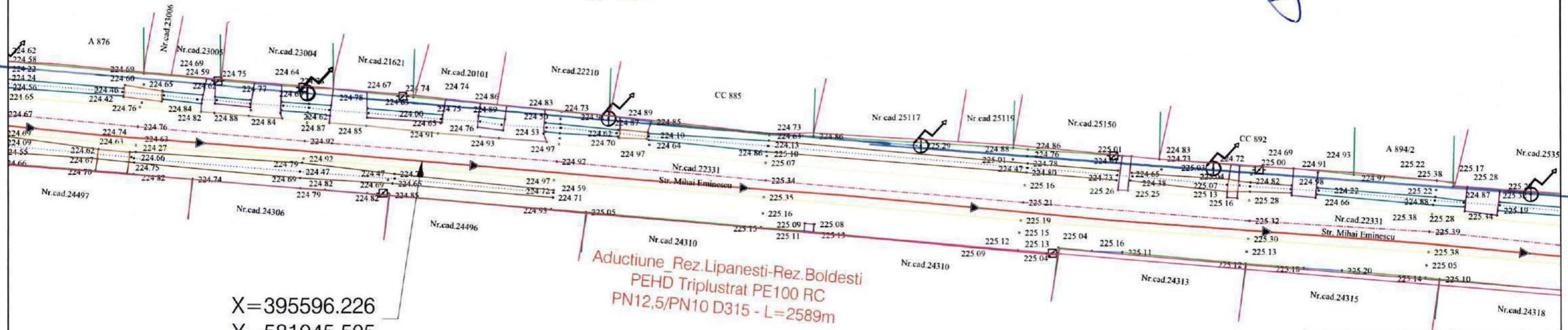


VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Titlu proiect:	Faza:
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Titlu plansa:	Plansa nr.:
				Plan de situatie lucrari propuse	H2.16



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATĂRE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

LEA 04KU  
PT 1070



X=395596.226  
Y=581045.505

Aduciune Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12.5/PN10 D315 - L=2589m

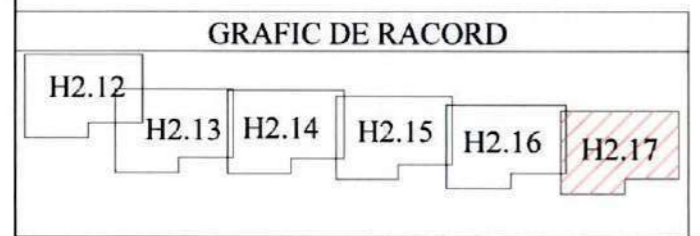
**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

CORNET PLOIESTI  
Ms Calinescu B  
by

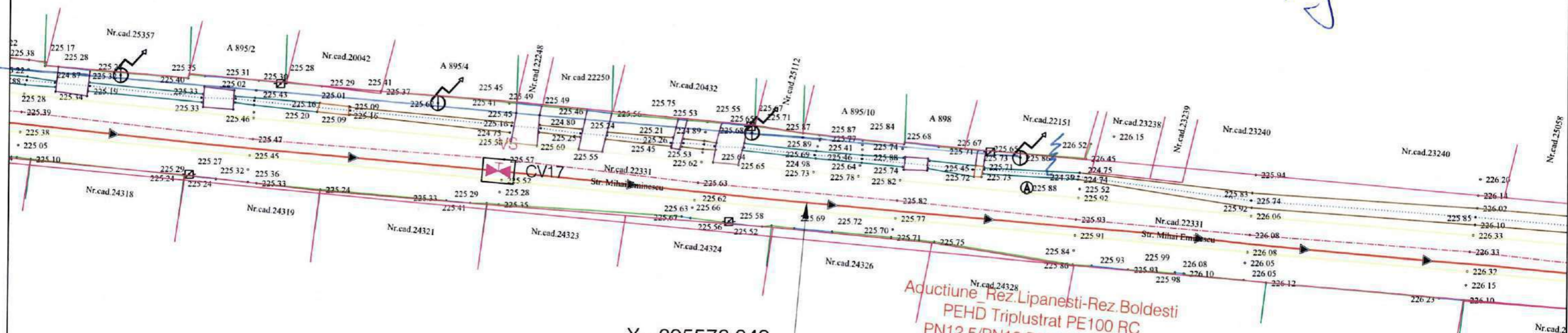


VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Scara: 1:500	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Plansa nr.: H2.17



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Sef centru.....

LEAOYKO  
PI 1070



X=395576.849  
Y=581270.849

Aduciune Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12.5/PN10 D315 - L=2589m

- LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**
- Conducta aduciune reabilitata
  - Conducta distributie reabilitata
  - Extindere conducta distributie
  - Conducta distributie existenta
  - Put forat propus spre reabilitare
  - PUT
  - CV
  - CV
  - Tub de protectie OL
  - Subtraversari/Suprtraversari
  - HI

- LEGENDA TOPOGRAFICA**
- Limita de proprietate cu gard
  - Limita proprietate fara gard
  - Limita Carte Funciara
  - Drum asfalt
  - Drum pietruit
  - Drum pamant
  - Ax drum
  - Rigola betonata
  - Rigola pamant
  - Taluz
  - Trotuar
  - Troita
  - Poarta
  - Podet din beton
  - Platforma beton
  - Constructii
  - Zid beton
  - Cale ferata
  - Nord topografic
  - Stalp de beton
  - Stalp de lemn
  - Fantana
  - Camin de apa
  - Indicator rutier
  - Borna Kilometrica
  - Borna hectometrica
  - Copac
  - Transformator
  - Cos gunoi
  - Parapet drum
  - Biserica, Troita
  - Cismea
  - Spatiu verde

CORINT PLOIESTI  
Ms Coliuescu B

**GRAFIC DE RACORD**

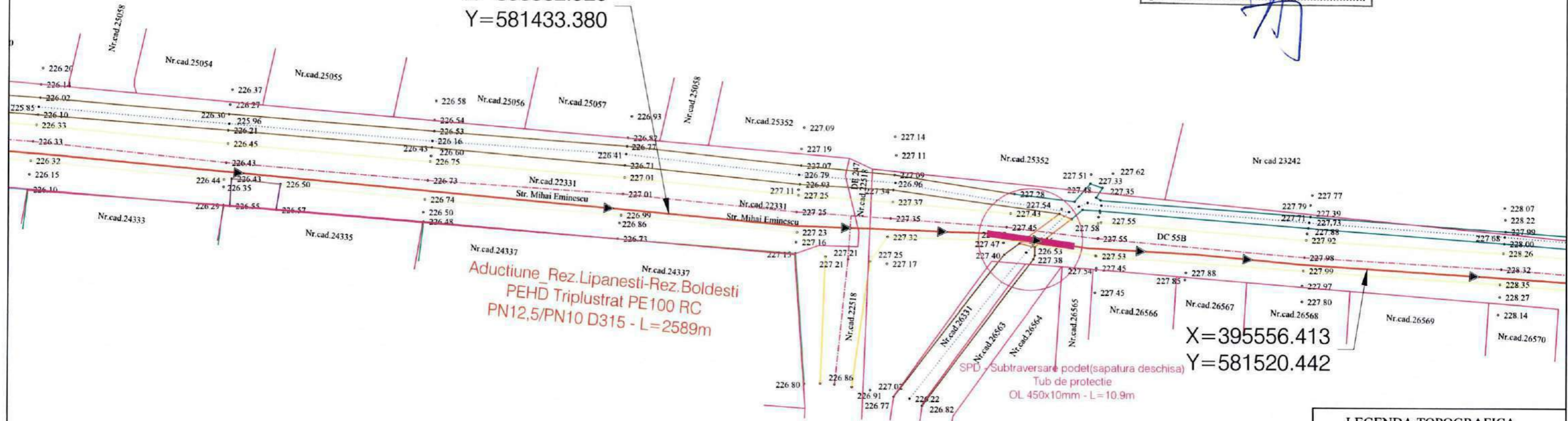
H2.18	H2.19	H2.20	H2.21	H2.22	H2.23
-------	-------	-------	-------	-------	-------

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT: S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse	Plansa nr.: H2.18
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

X=395562.920  
Y=581433.380



Aductiune Rez. Lipanesti-Rez. Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12,5/PN10 D315 - L=2589m

X=395556.413  
Y=581520.442

SPD - Subtraversare podet (sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 450x10mm - L=10.9m

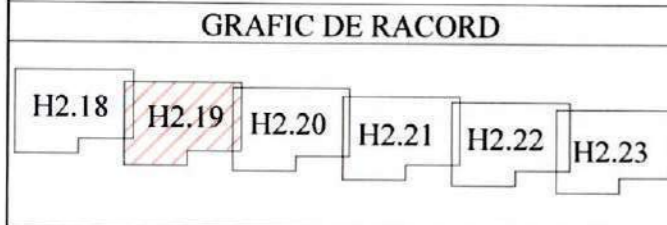
LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- Conducta aductiune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- PUT
- Camine de vane, golire si/sau aerisire
- Camine de vane si reducerea presiunii
- Tub de protectie OL
- Subtraversari/Supratraversari
- Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trofuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cismea
- Spatiu verde

*Nu avem retele in zona*  
*- Constat proiectat*  
*Ms Colivesu B*

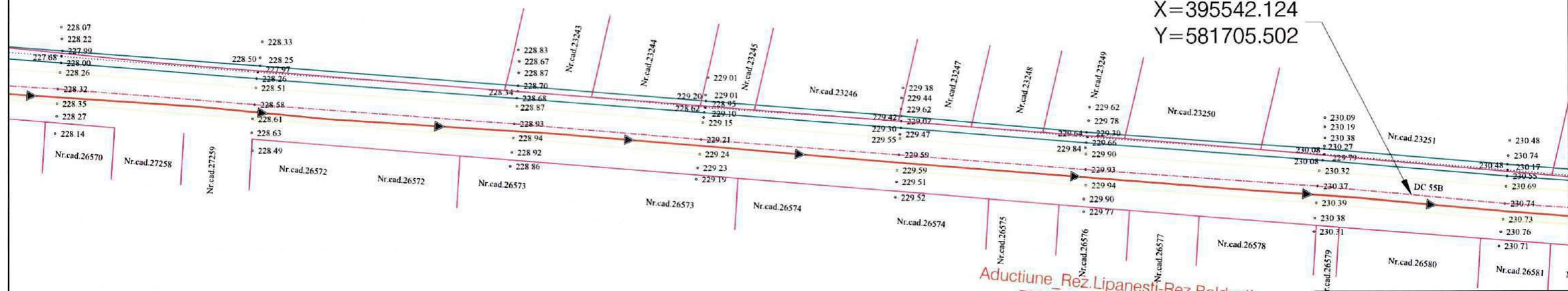


VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT:	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse Plansa nr.: H2.19
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
 S.D.E.E. PLOIESTI  
 CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
 VIZAT SPRE NESCIMBARE  
 Șef centru.....

X=395542.124  
 Y=581705.502



Aductiune\_Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
 PEHD Triplustrat PE100 RC  
 PN12,5/PN10 D315 - L=2589m

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

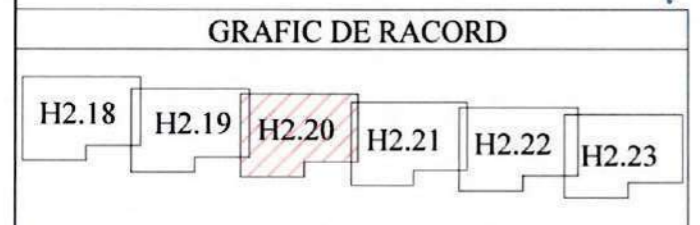
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cisimea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

*nu areu riteli la zov*

*COMITAT PLOIESTI  
 Ms Coliuseu B*



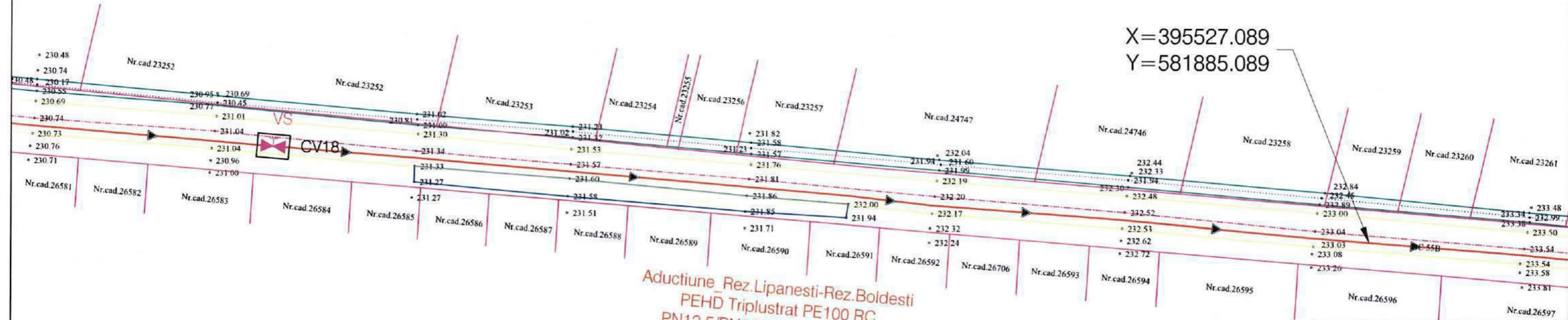
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
				Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500		
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei				
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023	Titlu plansa:	Plansa nr.: H2.20
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Plan de situatie lucrari propuse	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

X=395527.089  
Y=581885.089



Aductiune Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12.5/PN10 D315 - L=2589m

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camine de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

*nu avem retea in zona*

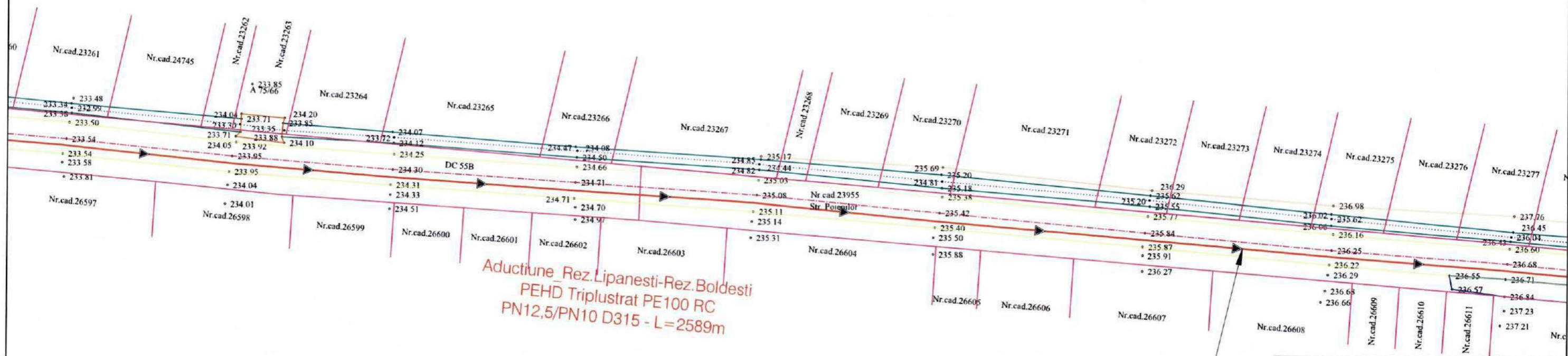
*COMITAT PLOIESTI  
Ms Coliunsa B*



VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara:	Titlu proiect:	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Plan de situatie lucrari propuse	H2.21



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....



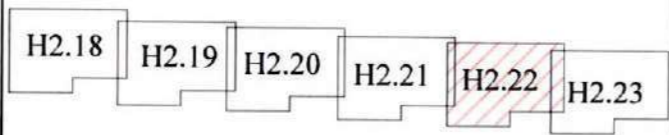
Aduciune Rez. Lipanesti-Rez. Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12,5/PN10 D315 - L=2589m

X=395513.724  
Y=582053.434

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

*nu avem retele in zona* - COMITAT PLOIESTI Ms Colinescu B

GRAFIC DE RACORD



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

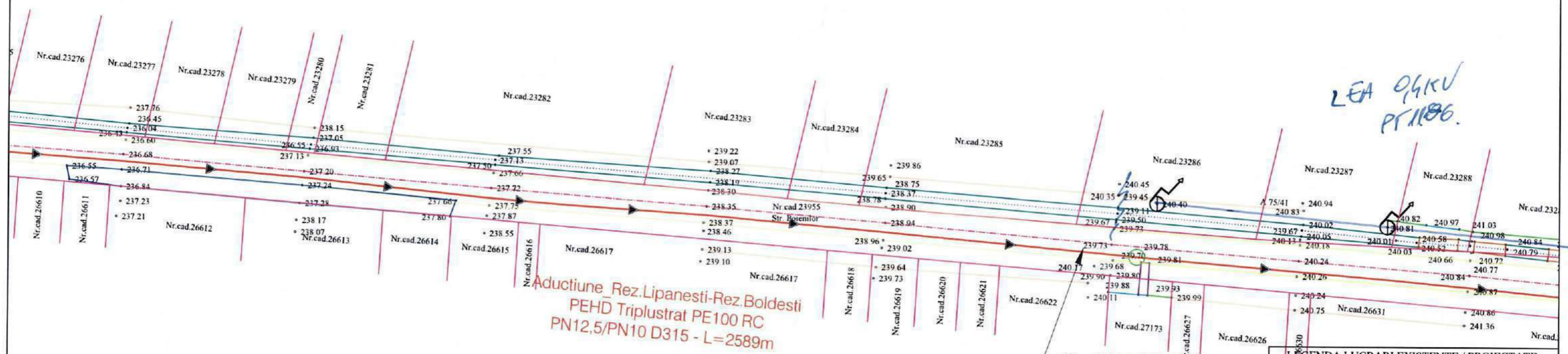
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:	ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Titlu proiect:	Faza:
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Titlu plansa:	Plansa nr.:
				Plan de situatie lucrari propuse	H2.22



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
 S.D.E.E. PLOIESTI  
 CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
 Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

*LEA OGKU  
 PR1106.*



X=395500.952  
 Y=582205.294

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

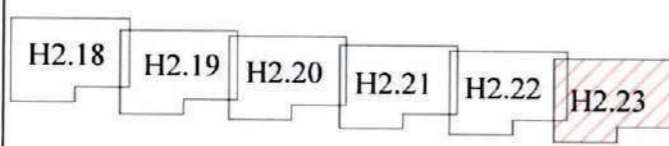
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

*CORAJIT PLOIESTI  
 Ms Colinsu B  
 [Signature]*

**GRAFIC DE RACORD**



VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROJECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500	Titlu proiect:	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Plansa nr.: H2.23
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar			Titlu plansa:	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Plan de situatie lucrari propuse	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

- CORINTJ PLOIESTI  
Nr. Colimare B  
*[Handwritten signature]*

LEA 99KV  
PT 1186

X=395489.644  
Y=582345.098

X=395479.472  
Y=582374.408

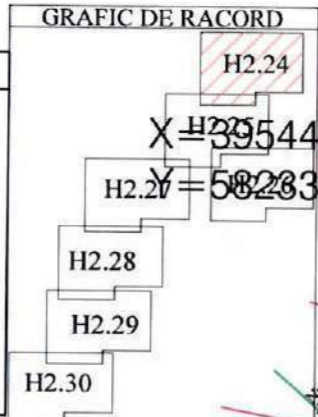
LEA 99KV  
PT 1186

Aduciune Rez.Lipanesti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12,5/PN10 D315 - L=2589m

Retea distributie existenta  
PEHD D110 mm

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Copac
- Taluz	- Transformator
- Trotuar	- Cos gunoi
- Troita	- Parapet drum
- Poarta	- Biserica, Troita
- Podet din beton	- Cismea
- Platforma beton	- Spatiu verde
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

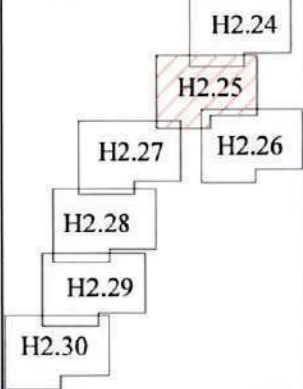


X=395442.319  
Y=582336.965

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Jasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE NUME			Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	SEMNTATURA	Scara: 1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse Plansa nr.: H2.24



GRAFIC DE RACORD



X=395442.319  
Y=582336.965



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE ÎNCHIMBARE  
Șef centru.....

Retea distributie existenta  
PEHD D110 mm

X=395378.047  
Y=582269.935

- COMITAT PLOIESTI  
MS Colonescu B  
Jug

X=395362.094  
Y=582281.642

Aduciune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m  
Str. Unirii T. - Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D200 mm L=757m

X=395366.266  
Y=582277.839

X=395335.203  
Y=582294.224

X=395331.969  
Y=582221.954

X=395334.044  
Y=582225.301

LEGENDA TOPOGRAFICA

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cismea
- Spatiu verde

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- Conducta aduciune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- PUT
- Camine de vane, golire si/sau aerisire
- Camine de vane si reducerea presiunii
- Tub de protectie OL
- Subtraversari/Supratraversari
- Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Faza: S.F.
				Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
				Plan nr.: H2.25





S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

X=395325.315  
Y=582295.321

Aductiune\_Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

Aductiune\_Rez.Lipanesiti-Rez.Boldesti  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN12,5/PN10 D315 - L=2589m

Str. Unirii\_Tr.1 - Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D200 mm  
L=757m

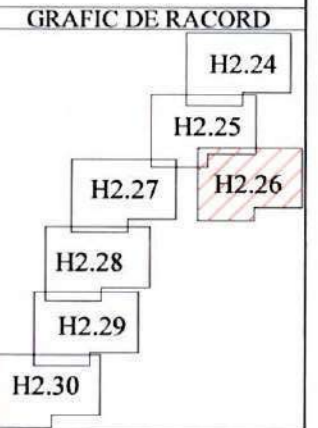
X=395267.334  
Y=582297.408

X=395220.992  
Y=582301.310

X<sup>850</sup>=395217.859  
Y=582319.700

*NU ORNA REȚEA SUBTERANĂ ÎN BOCEȘ*

*→ COR MTTJ PLOIESTI  
Ms Colarusu B  
[Signature]*



**LEGENDA  
GOSPODARIE DE APA  
BOLDESTI**

1 - rezervor semiingropat existent 1000mc  
2 - camera vane existenta  
3 - rezervor metalic suprateran propus 200mc

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

- Conducta aductiune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- PUT
- CV
- CV
- HI

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cismea
- Spatiu verde

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	Titlu proiect:	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Titlu plansa:	Plansa nr.:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Plan de situatie lucrari propuse	H2.26
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- CORINTJ PLOIESTI  
Ms. Colarusu B  
ky

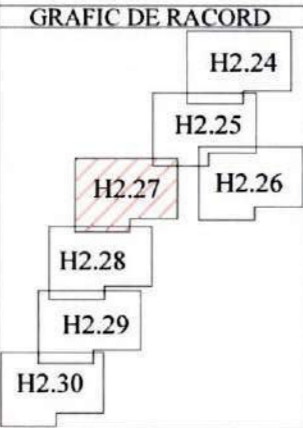
X=395257.426  
Y=582145.260

X=395257.220  
Y=582146.036

LEA 0,41 MW  
PT 1186

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m  
Stf. Unirii Tr. 1 - Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D200 mm L=757m

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cistea
	- Spatiu verde



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	 S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Faza: S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Plan de situatie lucrari propuse
			Plansa nr.: H2.27



X=395156.613  
Y=582100.355

X=395148.616  
Y=582098.527

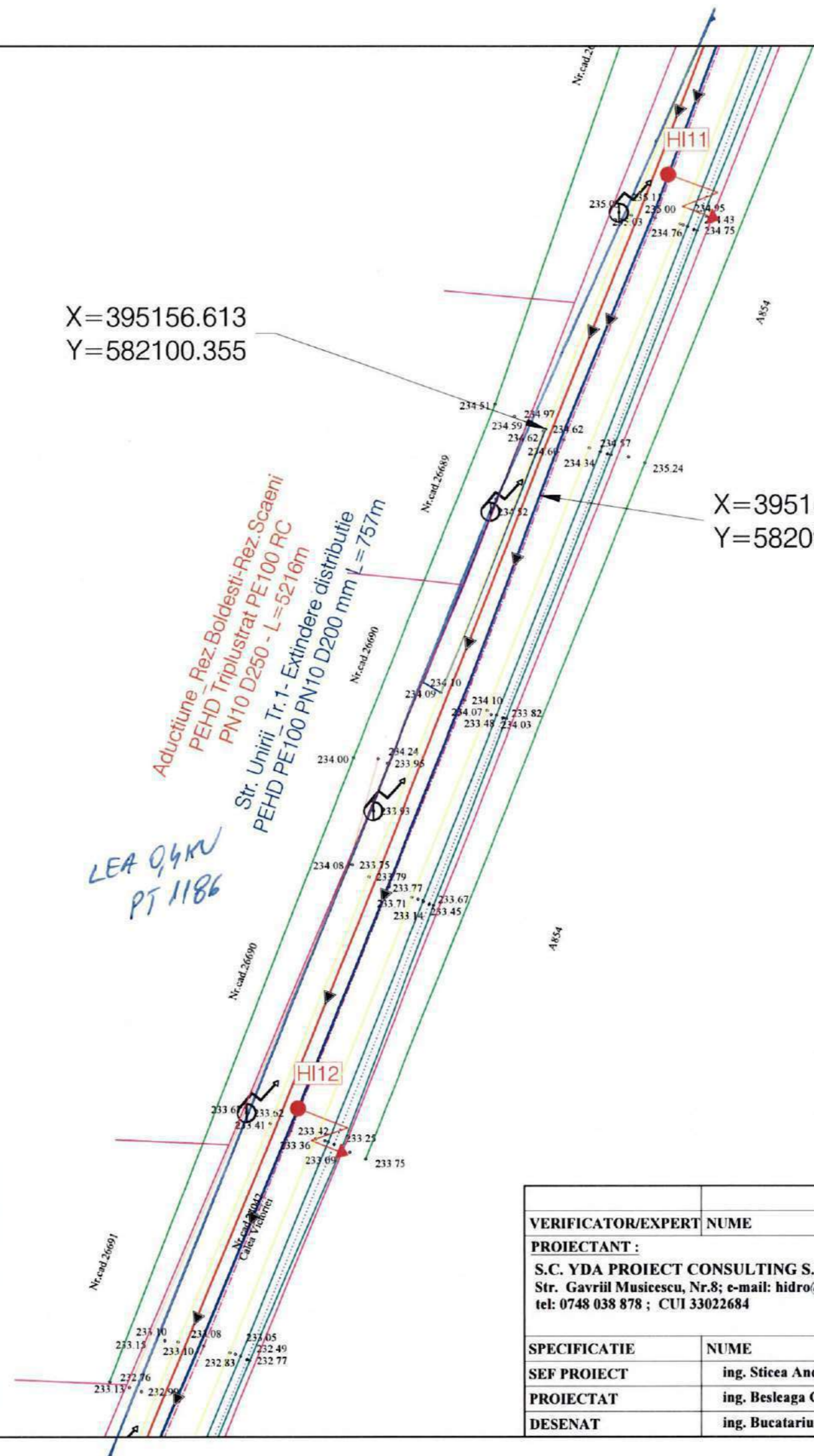
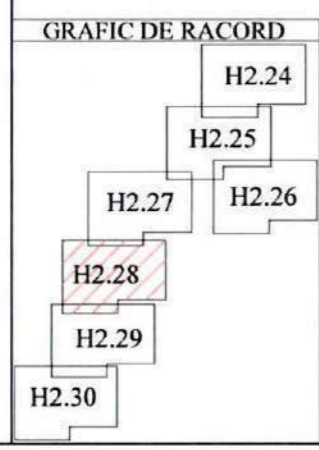
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- CORARIT PLOIESTI  
Ms Colinescu B  
ly

Aductiune Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr.1- Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D200 mm L=757m

LEA 9,4KV  
PT 1186

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pantant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Beneficiar:	Proiect nr.
PROIECTANT :			ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SPECIFICATIE	NUME	Scara:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	1:500	Plan de situatie lucrari propuse	H2.28
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Data:		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	2023		

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	
- Poarta	
- Podet din beton	- Biserica, Troita
- Platforma beton	- Cistea
- Constructii	- Spatiu verde
- Zid beton	
- Cale ferata	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

- COMITAT Prahova  
Ks Coliusu B  
*[Handwritten signature]*

X=395000.594  
Y=582036.744

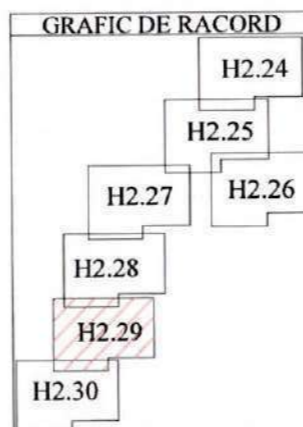
X=394987.159  
Y=582032.482

*LEA OAKU PT 1186*  
Nr.cad.26692  
Aductiune Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr.1 - Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D200 mm L=757m

*LEA OAKU PUIARD*

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat



VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	 S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Beneficiar:	Proiect nr.
SPECIFICATIE		NUME	ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	Titlu proiect:	Faza:
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, Judetul Prahova	S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Titlu plansa:	Plansa nr.:
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.29

SPD - Subtraversare podet-Aductiune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=4.2m

SPD - Subtraversare podet-Distributie (Sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 324x8mm - L=4.1m

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cisterna
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		



SPD - Subtraversare podet-Aduciune (sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=4.2m

SPD - Subtraversare podet-Distributie (Sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 324x8mm - L=4.1m

X=394920.299  
Y=582002.019

X=394928.067  
Y=582007.611

Aduciune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

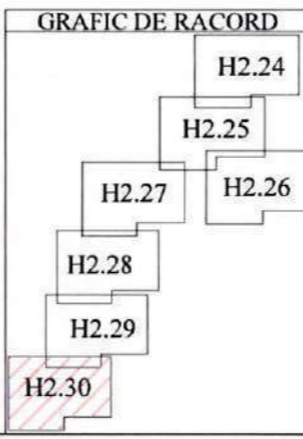
X=394848.801  
Y=581941.424

X=394850.781  
Y=581943.687

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Sef centru.....

- CORNUTI PLOIESTI  
Ms Colinescu B  
Ly

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat



VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :		SEMNTURA	Beneficiar:
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavril Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	Scara: 1:500	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Faza: S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Data: 2023	Plan de situatie lucrari propuse
			Plansa nr.: H2.30

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cisnea
- Spatiu verde



Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

X=394734.129  
Y=581920.630

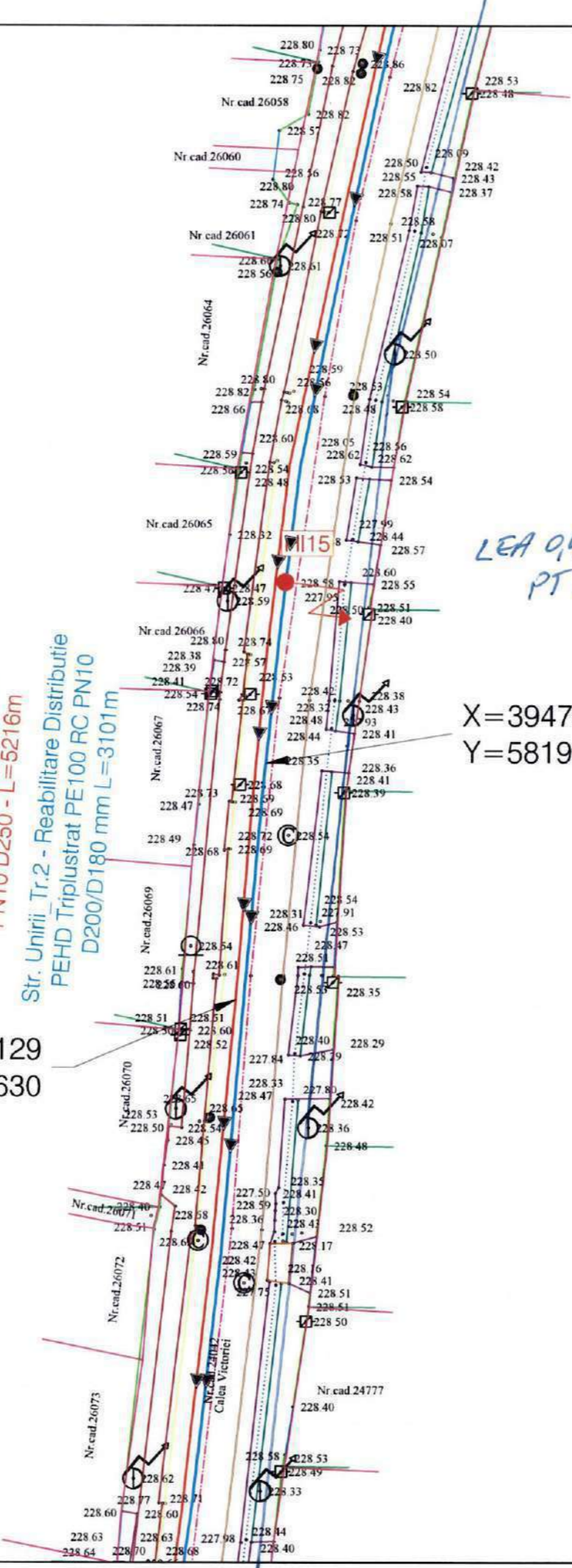
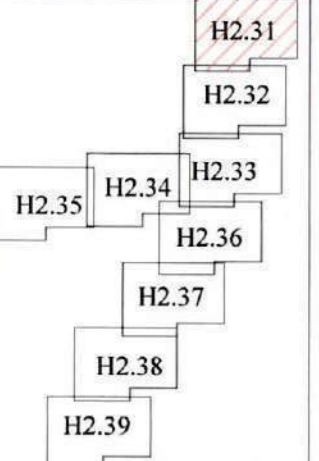
LEA 0,4kV  
PT 1186

X=394755.323  
Y=581923.262

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- CORMUT PLOIESTI  
Ms Colimaru B  
by

**GRAFIC DE RACORD**



- LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**
- ← → Conducta aductiune reabilitata
  - ← → Conducta distributie reabilitata
  - ← → Extindere conducta distributie
  - ← → Conducta distributie existenta
  - PUT Put forat propus spre reabilitare
  - CV Camine de vane, golire si/sau aerisire
  - CV Camine de vane si reducerea presiunii
  - Tub de protectie OL
  - Subtraversari/Supraversari
  - HI Hidrant subteran/suprateran proiectat

<b>VERIFICATOR/EXPERT NUME</b>		<b>SEMNTURA CERINTA</b>		<b>REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA</b>	
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROJECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
<b>SPECIFICATIE</b>				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
<b>SEF PROIECT</b>	ing. Sticea Andrei	<b>SEMNTATURA</b>	Scara: 1:500	<b>Faza:</b> S.F.	
<b>PROIECTAT</b>	ing. Besleaga Cezar		<b>Data:</b> 2023	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse	
<b>DESENAT</b>	ing. Bucataru Andrada			<b>Plansa nr.:</b> H2.31	

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		



X=394647.827  
Y=581907.265

X=394642.905  
Y=581906.570

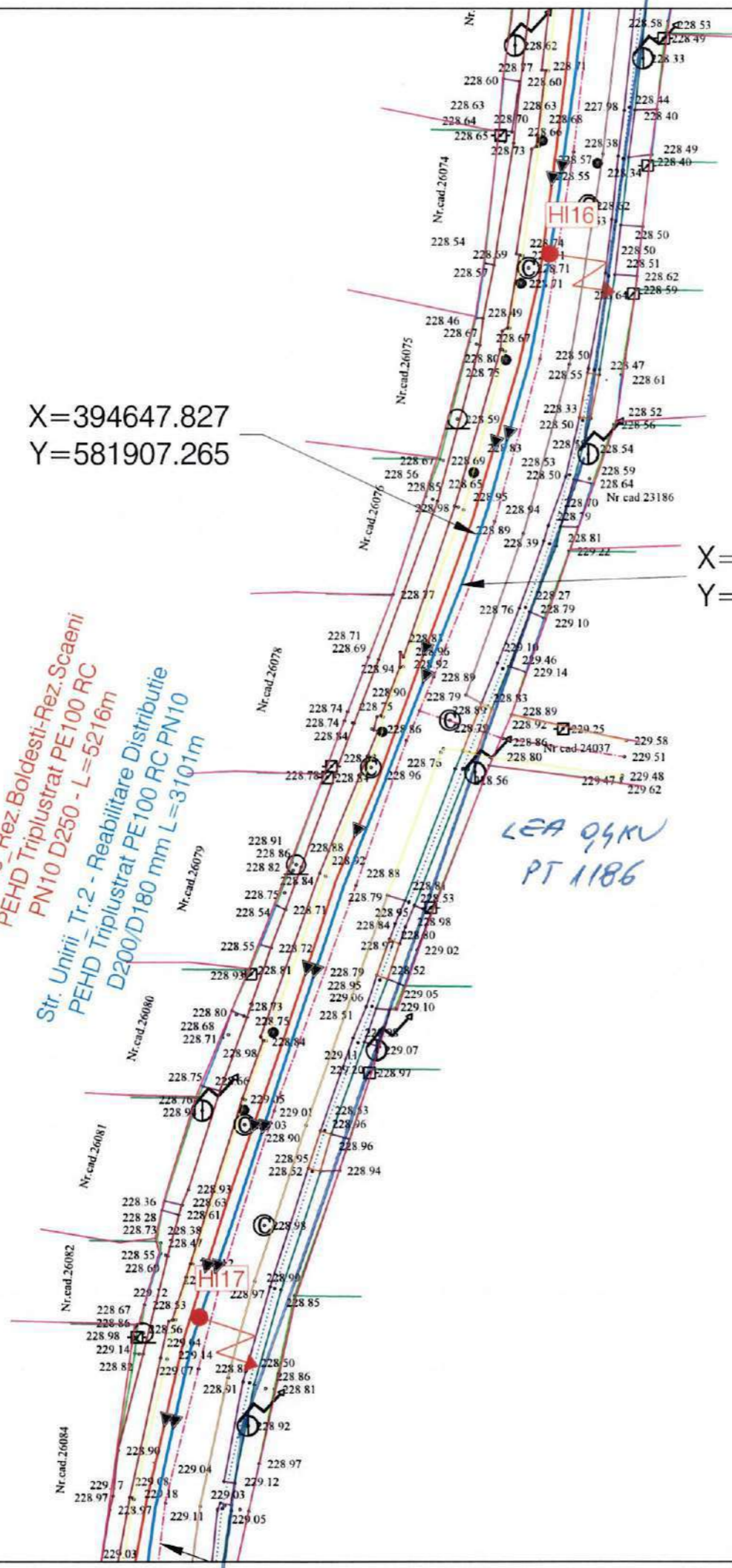
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

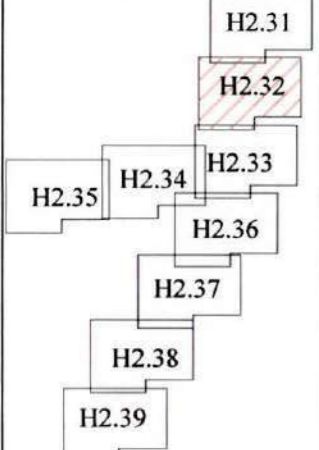
- COMITAT PROFESOR  
M<sup>rs</sup> Colișu B  
*[Handwritten signature]*

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
D200/D180 mm L=3101m

LEA 99KV  
PT 1186



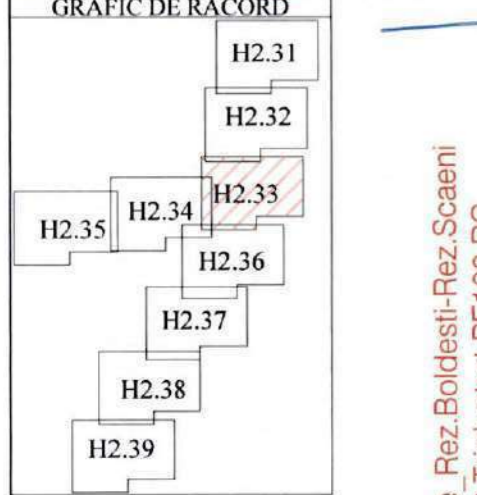
GRAFIC DE RACORD



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	Titlu proiect:	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticca Andrei	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Titlu plansa:	Plansa nr.:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Plan de situatie lucrari propuse	H2.32
		Scara:	
		1:500	
		Data:	
		2023	

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

Str. Livezilor Tr.2-Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D75mm L=118m

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Sef centru.....



X=394554.023  
Y=581877.084

X=394557.593  
Y=581878.766

LEA 09/14  
PT 1186

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduictiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

- CORMIST PLOIESTI  
Ms Colinescu B  
ly

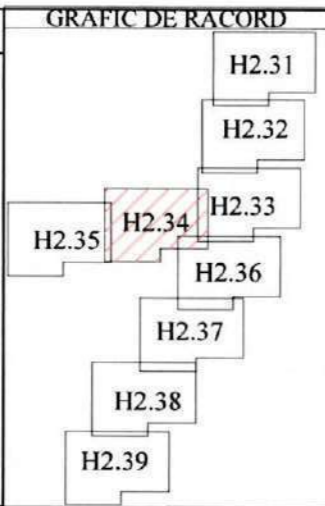
X=394452.795  
Y=581867.500

X=394463.258  
Y=581870.906

X=394469.344  
Y=581986.482

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:500	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar			Plansa nr.: H2.33
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

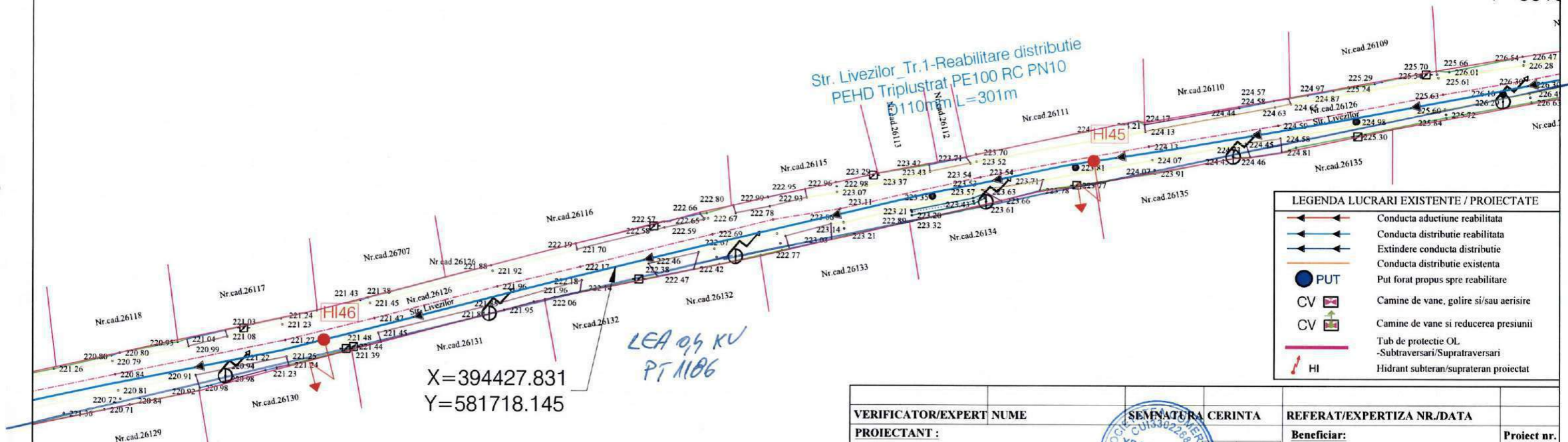


S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....



- COMITAT PLOIESTI  
Ms Colivasa B  
Lug

X=3944  
Y=5818



X=394427.831  
Y=581718.145

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

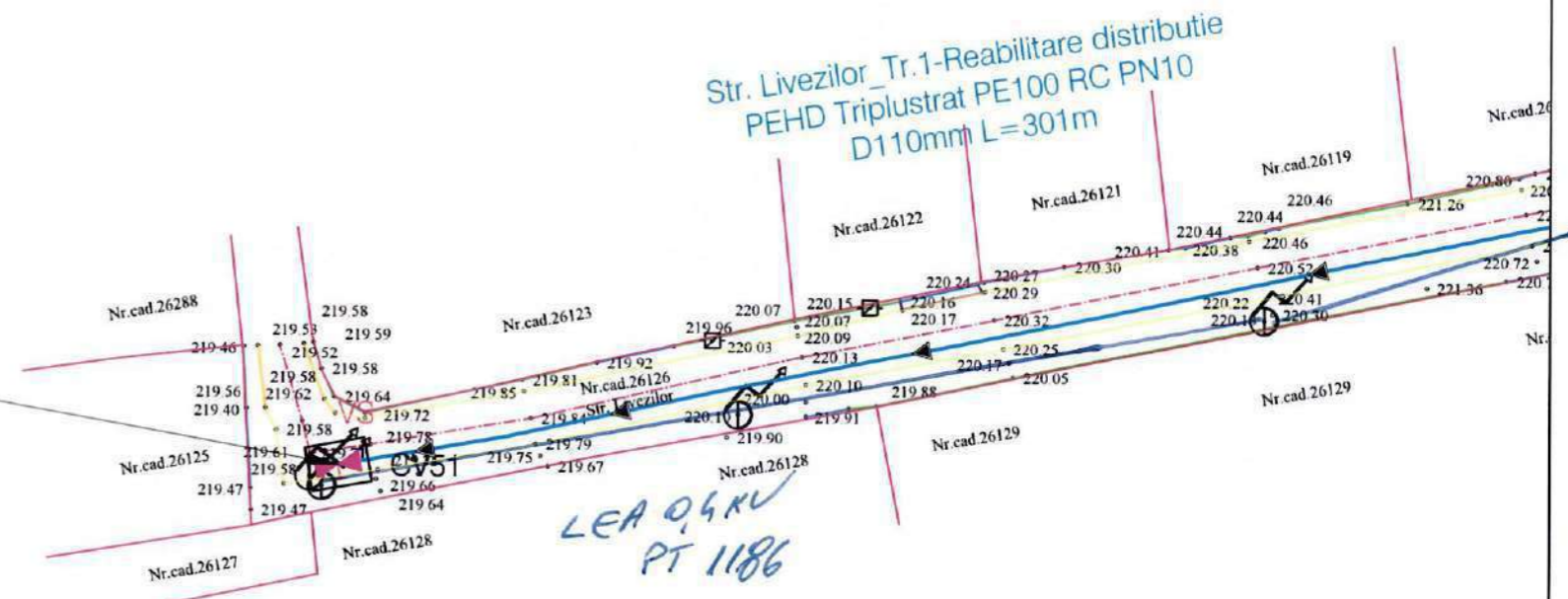
VERIFICATOR/EXPERT NUME		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi	Beneficiar:	ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
	Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Titlu proiect:	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAFURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Plan de situatie lucrari propuse
			Proiect nr. 84/2022
			Faza: S.F.
			Plansa nr.: H2.34



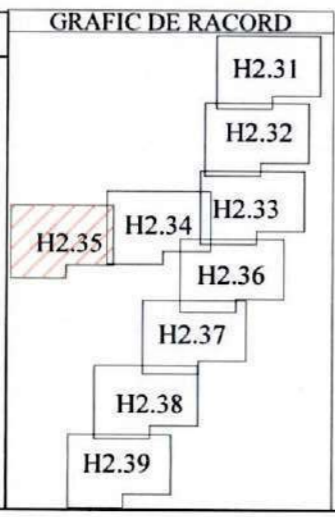
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE MĂSCHIMBARE  
Șef centru.....

- Colaraj Ploiești  
Ms Colaraj B  
ly

X=394396.564  
Y=581574.993



LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna
- Rigola pamant	- hectometrica
- Ax rigola	- Copac
- Taluz	- Transformator
- Trotuar	- Cos gunoi
- Troita	- Parapet drum
- Poarta	
- Podet din beton	
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

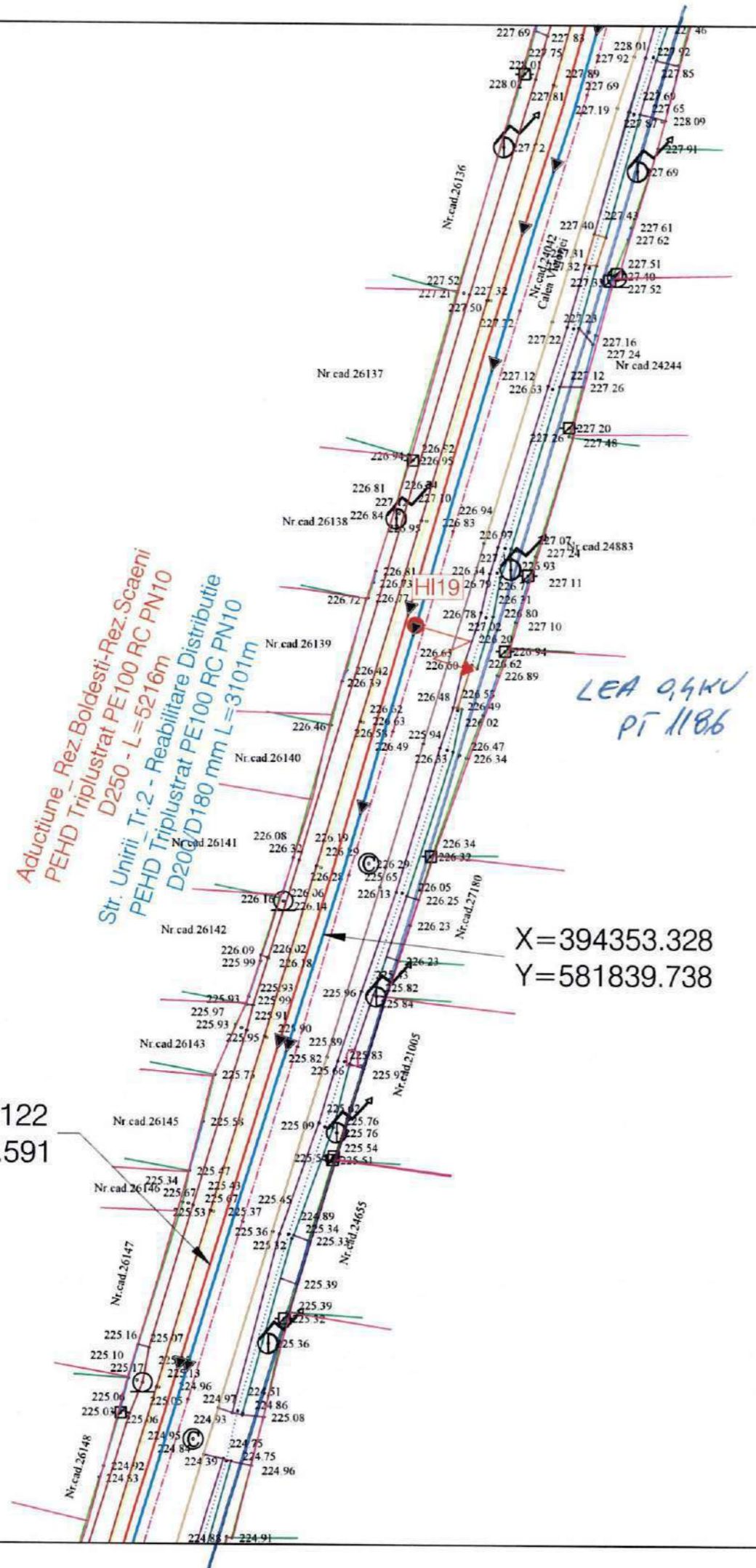
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> ing. Sticea Andrei				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
<b>SEF PROIECT</b> ing. Besleaga Cezar				<b>Scara:</b> 1:500
<b>PROIECTAT</b> ing. Bucatariu Andrada				<b>Data:</b> 2023
<b>DESENAT</b>				<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.35



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATĂRE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

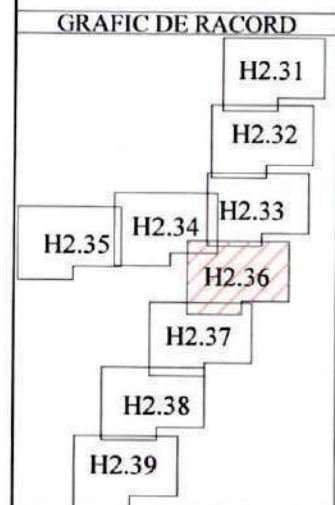
*[Handwritten signature]*

- CORMUT PLOIEȘTI  
Ms Colusum B  
*[Handwritten signature]*



X=394353.328  
Y=581839.738

X=394323.122  
Y=581829.591



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT forat propus spre reabilitare
	CV
	CV
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hi

LEGENDA TOPOGRAFICA

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
				Titlu proiect:	Faza:
				Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:		
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	<i>[Signature]</i>	1:500		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	<i>[Signature]</i>	Data:	Titlu plansa:	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	<i>[Signature]</i>	2023	Plan de situatie lucrari propuse	Plansa nr.: H2.36



PT 1186  
LEA 0,4KV

LEA 0,4KV  
PT 1053

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

X=394282.254  
Y=581817.964

X=394273.345  
Y=581813.471

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr. 2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

X=394224.062  
Y=581764.800

X=394221.566  
Y=581763.091

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

GRAFIC DE RACORD	
H2.31	H2.32
H2.35	H2.34
	H2.33
	H2.36
	H2.37
	H2.38
	H2.39

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavril Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Beneficiar:	Proiect nr.
		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
		Titlu proiect:	Faza:
		Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023
		Titlu plansa:	Plansa nr.:
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.37

- CORNUTI PLOIESTI  
Ms Coliriu B  
ly



X=394173.830  
Y=581716.328

X=394174.795  
Y=581718.100

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

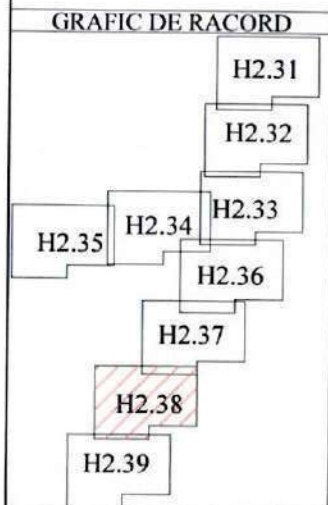
- Conarzi Ploiesti  
Ms Colibuseu B

Aductiune Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

LEA 0,4KV  
PT 1053

X=394096.345  
Y=581686.048

X=394094.613  
Y=581686.556



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	Scara:	S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Data:	Titlu plansa:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	2023	Plan de situatie lucrari propuse
			Plansa nr.: H2.38



X=394023.473  
Y=581671.913

LEA 0,4KV  
PT 1053

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

- COMITAT PLOIESTI  
Ms. Coltescu B  
*[Handwritten signature]*

X=394015.181  
Y=581670.716

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distribuie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

LEA 0,4KV  
PT 1053

SPD - Subtraversare podet-  
Distributie(Sapatara deschisa)  
Tub de protectie  
OL 324x8mm - L=5.9m

SPD - Subtraversare podet-  
Aductiune(sapatara deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=6.2m

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
H2.31	
H2.32	
H2.33	
H2.34	
H2.35	
H2.36	
H2.37	
H2.38	
H2.39	

X=393950.464  
Y=581636.421

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Plan de situatie lucrari propuse	H2.39



X=393950.464  
Y=581636.421

X=393920.133  
Y=581626.586

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NASCĂLIMBARE  
Șef centru.....

- CORAJI PLOIESTI  
Ms Colimaru B

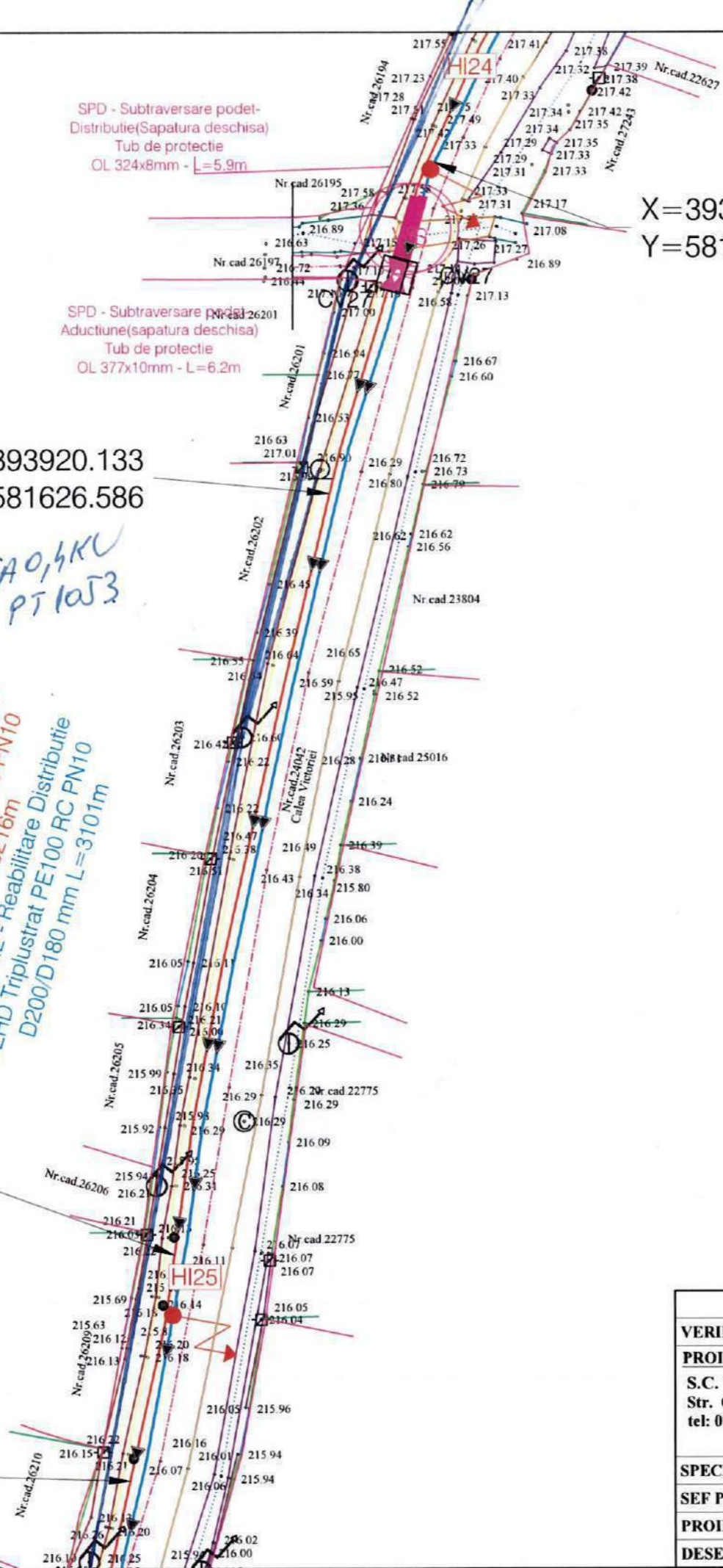
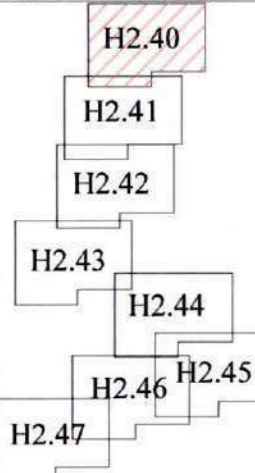
LEA 0,4 KU  
PT 1053

Aductiune\_Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m  
Str. Unirii, Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

X=393851.482  
Y=581612.436

X=393831.111  
Y=581608.378

GRAFIC DE RACORD



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	CV
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI

LEGENDA TOPOGRAFICA

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Plan de situatie lucrari propuse
			Faza: S.F.
			Plansa nr.: H2.40



X=393831.111  
Y=581608.378

X=393807.126  
Y=581602.324

*LEA OYKV  
PT 1053*

*Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m*

*Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
D200/D180 mm L=3101m*

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

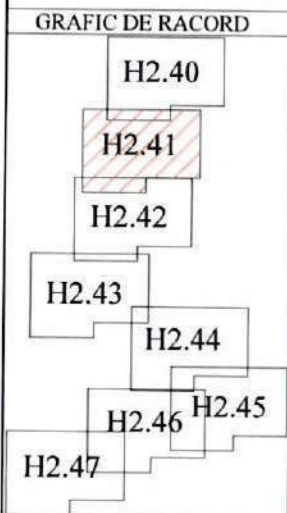
*CORMIŞ PLOIESTI  
Ms Colina B*

X=393742.723  
Y=581574.285

X=393746.869  
Y=581576.889

X=393711.889  
Y=581564.921

X=393709.518  
Y=581565.459



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cisnea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavril Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar			Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
				Plansa nr.: H2.41

X=393711.889  
Y=581564.921

X=393709.518  
Y=581565.459



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- COM MIT PLOIESTI  
Ms Colimason B  
ly

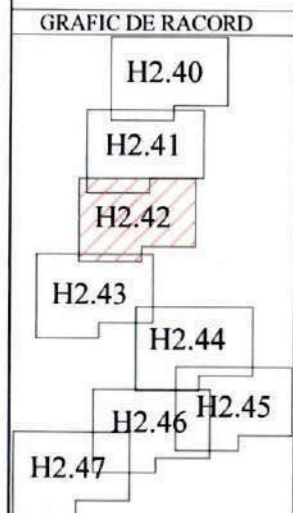
Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m  
Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

LEA 20KV  
LIPONESTI

X=393618.733  
Y=581568.980

X=393617.801  
Y=581568.179

LEA 24KV  
PT 1053



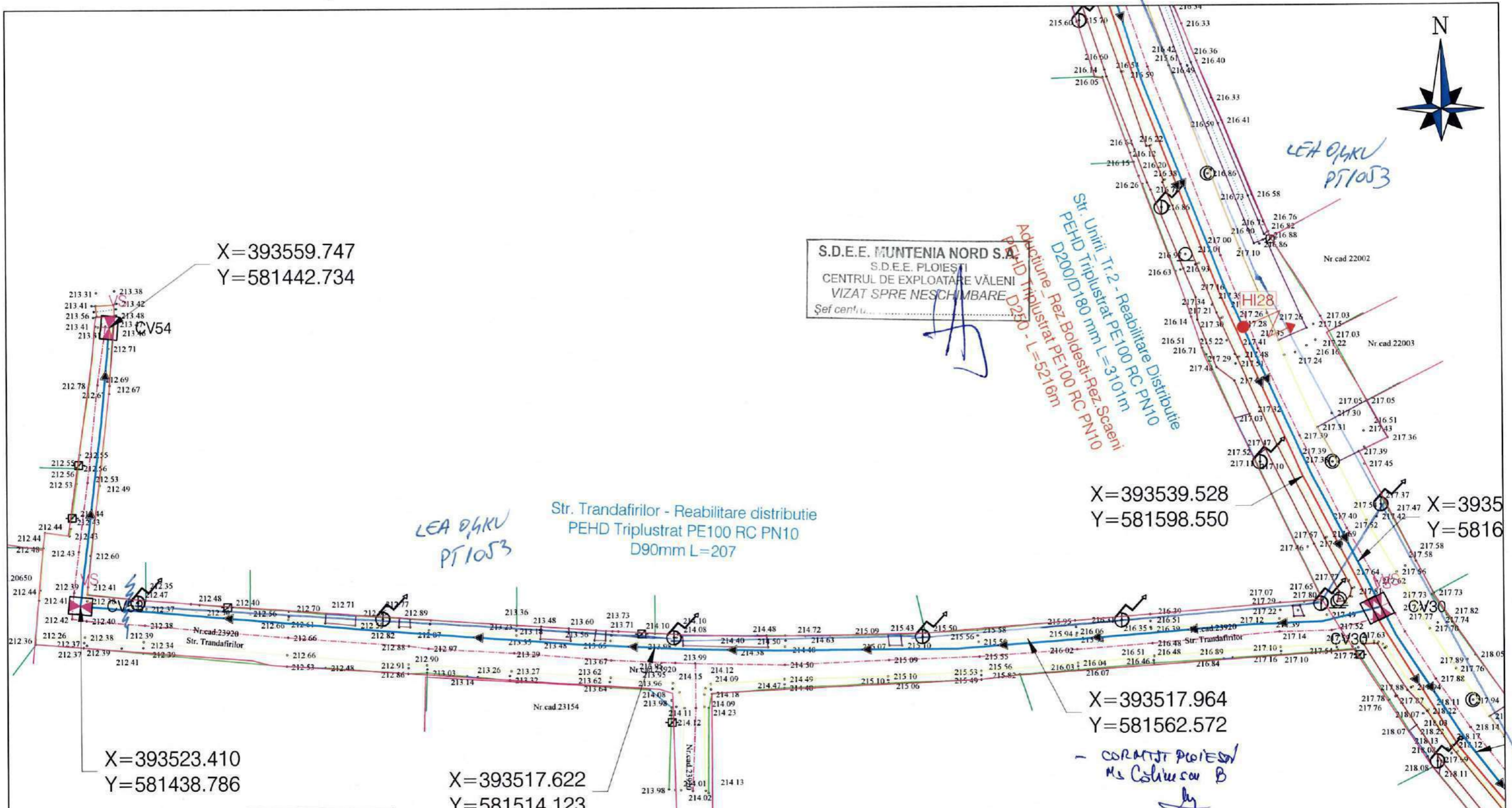
LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara:	ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Titlu proiect:	Faza:
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Titlu plansa:	Plansa nr.:
				Plan de situatie lucrari propuse	H2.42



X=393559.747  
Y=581442.734

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru...

Aducțiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

Str. Trandafirilor - Reabilitare distribuție  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D90mm L=207

X=393539.528  
Y=581598.550

X=3935  
Y=5816

X=393523.410  
Y=581438.786

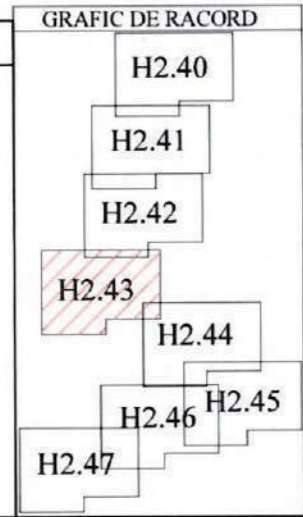
X=393517.622  
Y=581514.123

X=393517.964  
Y=581562.572

CORAJI PUIESU  
M. COLINEȘCU B

X=393491.778  
Y=581628.365

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aducțiune reabilitata
	Conducta distribuție reabilitata
	Extindere conducta distribuție
	Conducta distribuție existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNATURA CERINTA		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		SEMNATURA		Beneficiar:	
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro;				Titlu proiect:	
tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Scara:		Modernizare si extindere sistem de alimentare	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	1:500	cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data:	Faza:	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		2023	S.F.	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Titlu plansa:		Plansa nr.:
				Plan de situatie lucrari propuse	
				H2.43	



X=393491.778  
Y=581628.365

X=393503.231  
Y=581620.497

X=393434.282  
Y=581674.596

X=393436.576  
Y=581671.451

X=393410.832  
Y=581685.797

X=393404.550  
Y=581696.416

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- COR MJT PLOIESTI  
Ms Colibescu B  
ly

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distribuție  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
Aducțiune - Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m

PT 1053  
LEA 0,4KV

LEA 0,4KV  
PT 1053

PT 1123  
LEA 0,4KV

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cisma
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.40
	H2.41
	H2.42
	H2.43
	H2.44
	H2.45
	H2.46
	H2.47

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aducțiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	CV
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	CV
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :				Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE				Titlu proiect:	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	SEMNATURA	Scara:	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		1:500		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Data:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
			2023	Plan de situatie lucrari propuse	H2.44



X=393404.550  
Y=581696.416

LEA 0,4KV  
PI 10 JB

X=393381.226  
Y=581729.578

X=393362.355  
Y=581776.769

X=393347.776  
Y=581774.756

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m

Masiv ancoraj

CV29

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- CORINT Ploiesti  
Ms Coluzgan B

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Podet
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.40
	H2.41
	H2.42
	H2.43
	H2.44
	H2.45
	H2.46
	H2.47

X=393288.796  
Y=581734.510

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
<b>SEF PROIECT</b> ing. Sticea Andrei				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
<b>PROIECTAT</b> ing. Besleaga Cezar				<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.45
<b>DESENAT</b> ing. Bucatariu Andrada				<b>Scara:</b> 1:500 <b>Data:</b> 2023



X=393341.881  
Y=581646.496

LEA 0,4KV  
PT2 1123

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

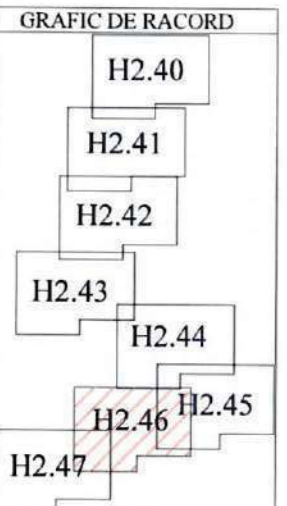
- COMITAT PLOIESTI  
Ms Coliusea B

X=393341.881  
Y=581646.496

X=393291.533  
Y=581625.174

X=393256.741  
Y=581606.182

X=393268.443  
Y=581723.100



LEGENDA TOPOGRAFICA

- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Pantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE-100 RC PN10  
D200x180 mm L=3101m

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Ins Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. J22/605/2014 IASI - ROMANIA	Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu planșă: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Planșă nr.: H2.46

X=393256.741  
Y=581606.182

X=393268.443  
Y=581723.100

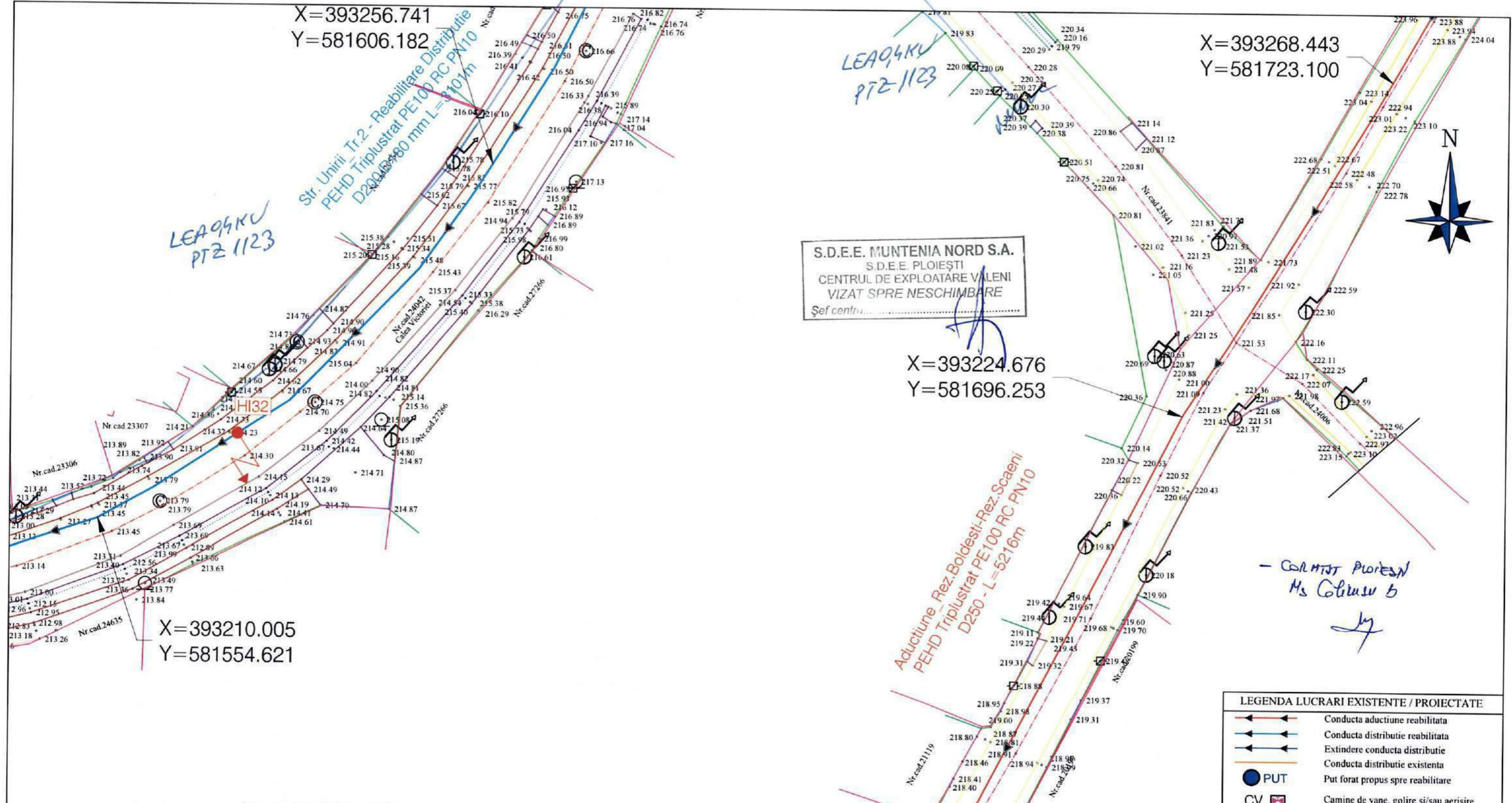
X=393224.676  
Y=581696.253

X=393168.401  
Y=581667.215

LEA 04 KV  
PTZ 1123

LEA 04 KV  
PTZ 1123

- CARMAT PLOIESTI  
Ms Golianu B



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

X=393210.005  
Y=581554.621

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.40
	H2.41
	H2.42
	H2.43
	H2.44
	H2.45
	H2.46
	H2.47

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	CV
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	CV
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara:	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
				Plansa nr.: H2.47

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	
- Poarta	
- Podet din beton	Biserica, Troita
- Platforma beton	
- Constructii	-Cisma
- Zid beton	-Spatiu verde
- Cale ferata	

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....



Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distribuție  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

LEA 94 KU  
PTZ 1123

X=393199.858  
Y=581512.137

X=393187.427  
Y=581421.877

X=393157.233  
Y=581377.661

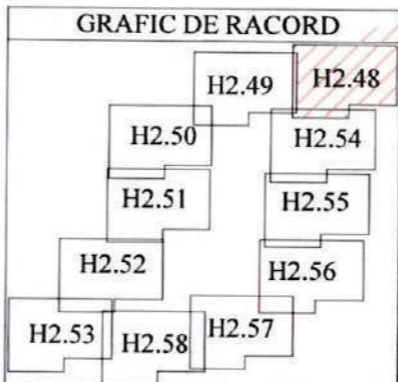
X=393162.723  
Y=581389.370

X=393120.350  
Y=581371.549

LEA 94 KU  
PTZ 1123

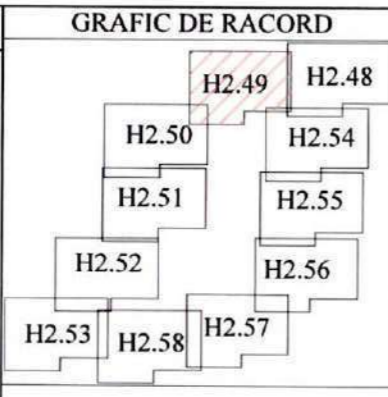
- COR MTT PROFESOR  
Ms Colinescu B

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat



VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :			Beneficiar:
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi			ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro;			Proiect nr. 84/2022
tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Faza: S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Titlu proiect:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Plan de situatie lucrari propuse
		Data: 2023	Plansa nr.: H2.48

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

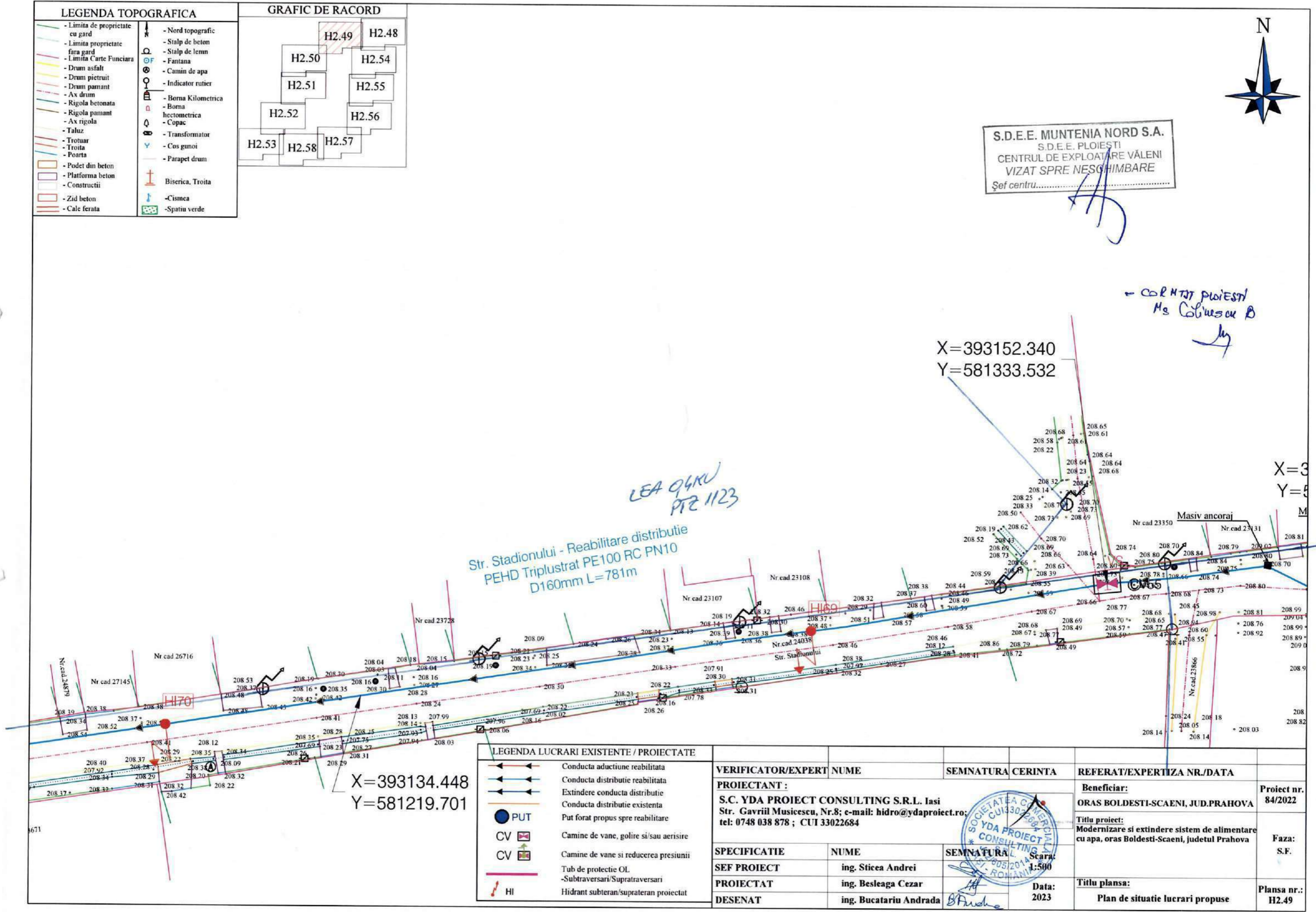


- CORINTJ PLOIESTI  
Ms. Colinescu B

X=393152.340  
Y=581333.532

LEA 94KW  
PTZ 1123

Str. Stadionului - Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D160mm L=781m



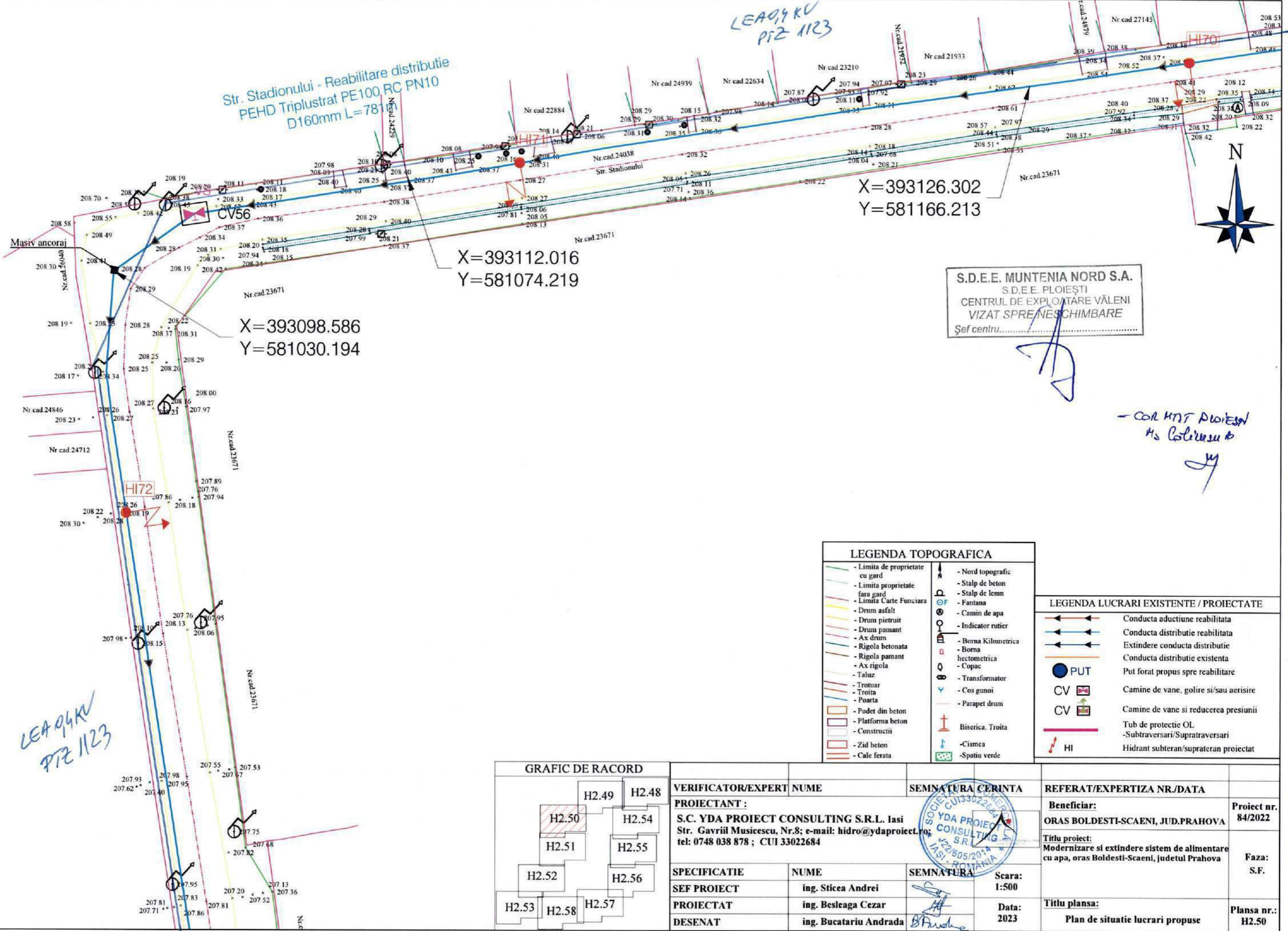
X=393134.448  
Y=581219.701

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrante subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNETURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE			Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	SEMNETURA	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Scara: 1:500	Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Data: 2023	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
			Plansa nr.: H2.49

Str. Stadionului - Reabilitare distributie PEHD Triplustrat PE100 RC PN10 D160mm L=781

LEADY KU PIZ 1123



X=393126.302  
Y=581166.213

X=393112.016  
Y=581074.219

X=393098.586  
Y=581030.194

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESHIMBARE  
Şef centru.....

- COR MNT PLOIESTI  
Ms Coleresu  
JY

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

GRAFIC DE RACORD		
H2.49	H2.48	
H2.50	H2.54	
H2.51	H2.55	
H2.52	H2.56	
H2.53	H2.58	H2.57

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	<b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		<b>Plansa nr.:</b> H2.50

LEADY KU PIZ 1123



X=392996.268  
Y=581042.504

*FRAS*  
*LES 04KLV*  
*PTZ 1123*

*Sr. Stadionului - Reabilitare distributie PEHD Triplustrat PE100 RC PN10 D160mm L=781m*

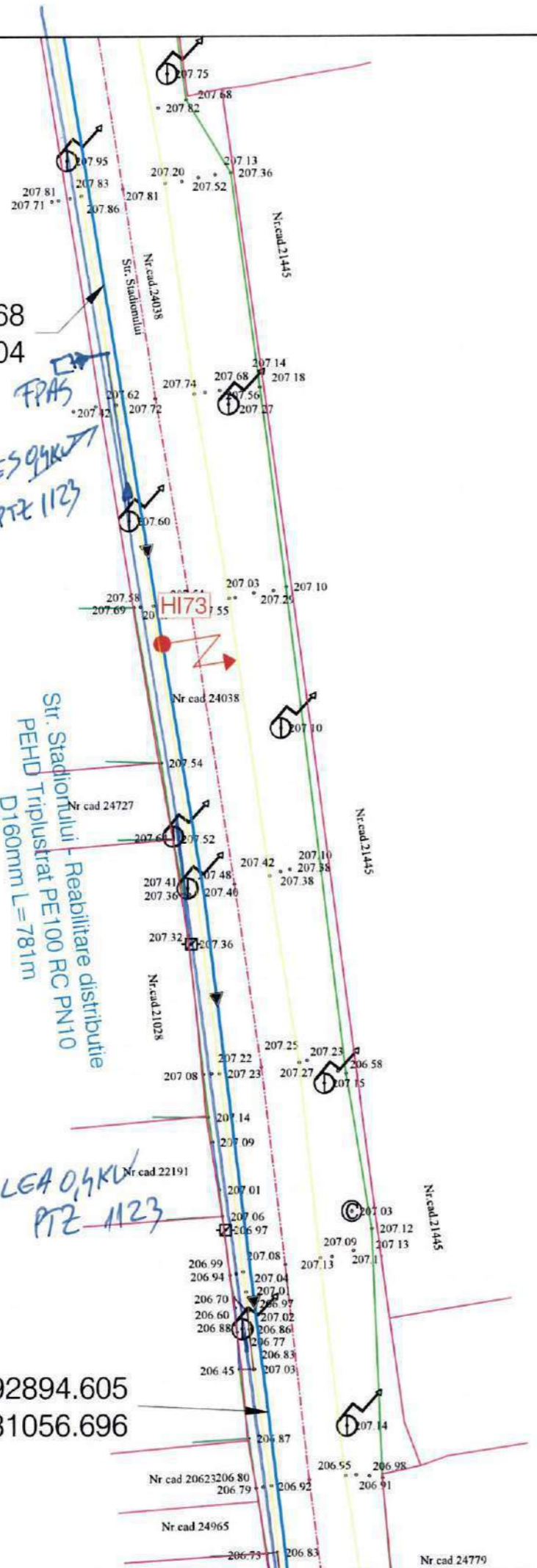
*LEA 04KLV*  
*PTZ 1123*

X=392894.605  
Y=581056.696

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

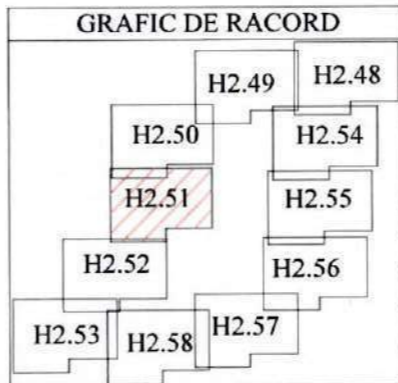
*[Handwritten signature]*

*- COMITAT PROIECT*  
*M3 Colusa B*  
*[Handwritten signature]*



LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

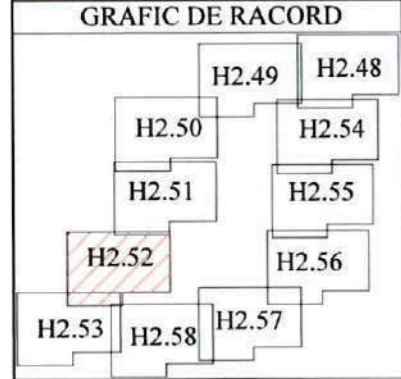


VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNATURA CERINTA		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT:				Beneficiar:	
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	Scara:	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT		ing. Sticea Andrei		1:500	
PROIECTAT		ing. Besleaga Cezar		Data:	
DESENAT		ing. Bucataru Andrada		2023	Faza: S.F.
				Titlu planşa: Plan de situatie lucrari propuse	
				Planşa nr.: H2.51	

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cisterna
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		



LEADOKU  
PTZ 1123



X=392782.215  
Y=580957.654

Str. Stadionului - Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D160mm L=781m

X=392834.791  
Y=581061.338

- CORIJENT PROIECT  
Ms Colinescu B  
Ly

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

X=392797.011  
Y=581045.336

Retea distributie existenta  
PEHD D160 mm

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta adutiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrante subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNATURA CERINTA		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :				Beneficiar:	
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
SEF PROIECT		ing. Sticea Andrei		1:500	
PROIECTAT		ing. Besleaga Cezar		Data: 2023	
DESENAT		ing. Bucatariu Andrada			Plan sa nr.: H2.52

X=392760.641  
Y=580934.538

LEADOKU  
PTZ 1096

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cisma
	- Spatiu verde



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NE SCHIMBARE  
Șef centru.....

- COMISIJA PLOIESTI  
Ms. Colinsu B  
ly

LEA 0,4KV  
PT 1096

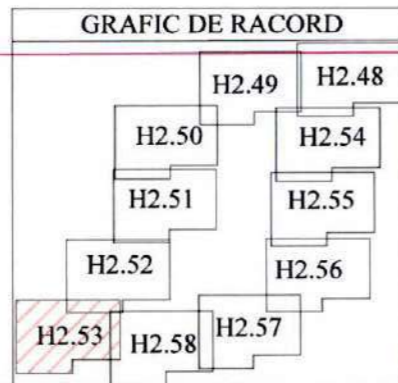
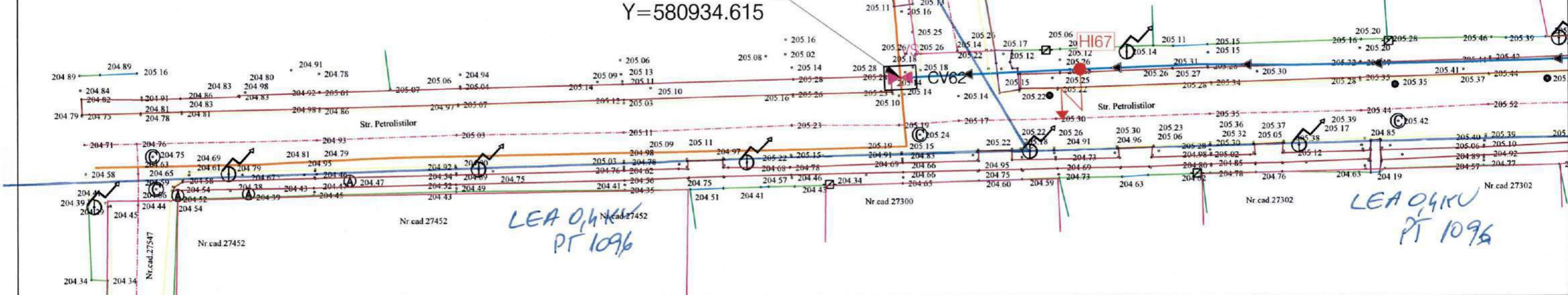
Retea distributie existenta  
PEHD D160 mm

X=392669.672  
Y=580934.615

Str. Petrolistilor-Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D160mm L=423

LEA 0,4KV  
PT 1096

LEA 0,4KV  
PT 1096



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNATURA CERINTA		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		SEMNATURA		Beneficiar:	
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro				Titlu proiect:	
tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Faza:	
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	S.F.	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Titlu plansa:	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	Plan de situatie lucrari propuse	
				Plansa nr.: H2.53	



X=393120.350  
Y=581371.549

LEA 0.9 KV  
P72 H23

Str. Unirii, Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

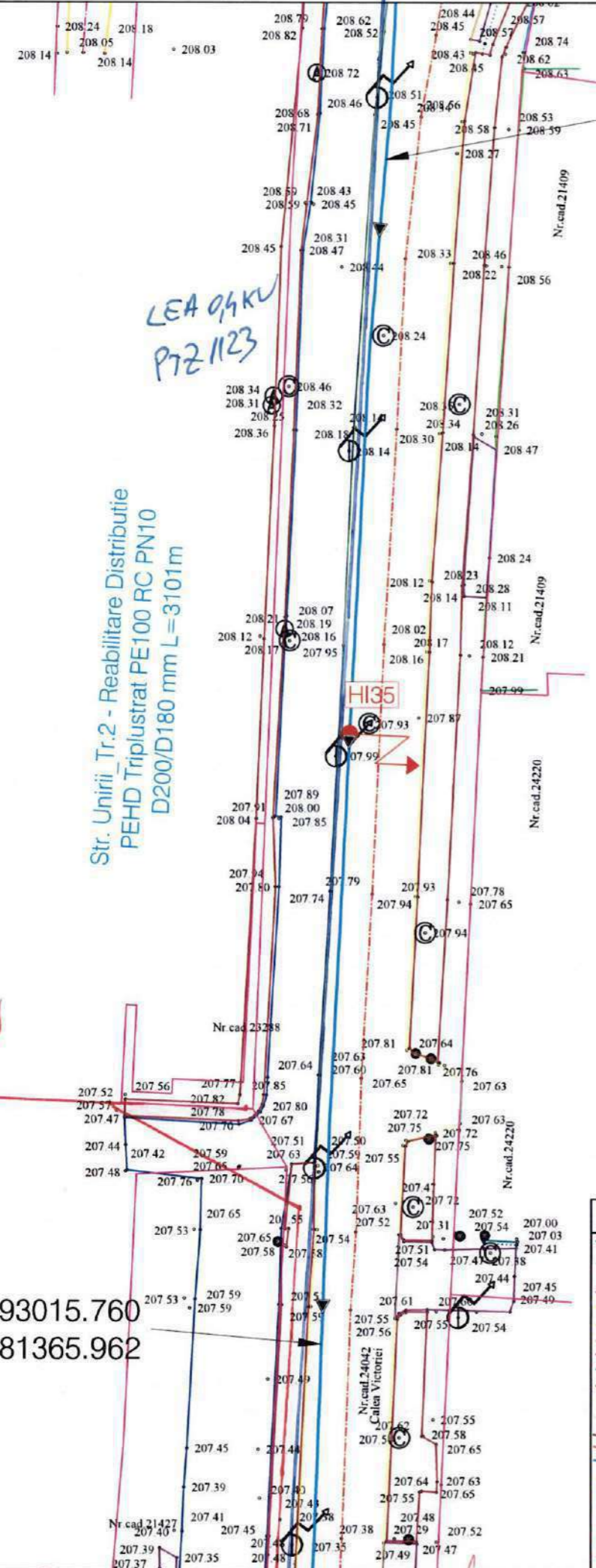
LES 20 KV

X=393015.760  
Y=581365.962

LES 20 KV

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- CORAMIST PLOIESTI  
M.S. COLIUSU P  
[Signature]



LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	CV Camine de vane, golire si/sau aerisire
	CV Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	GERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
				<b>Proiect nr.:</b> 84/2022
				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
				<b>Faza:</b> S.F.
<b>SPECIFICATIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNATURA</b>	<b>Scara:</b> 1:500	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse
<b>SEF PROIECT</b>	ing. Sticea Andrei	[Signature]	<b>Data:</b> 2023	<b>Plansa nr.:</b> H2.54
<b>PROIECTAT</b>	ing. Besleaga Cezar	[Signature]		
<b>DESENAT</b>	ing. Bucatariu Andrada	[Signature]		



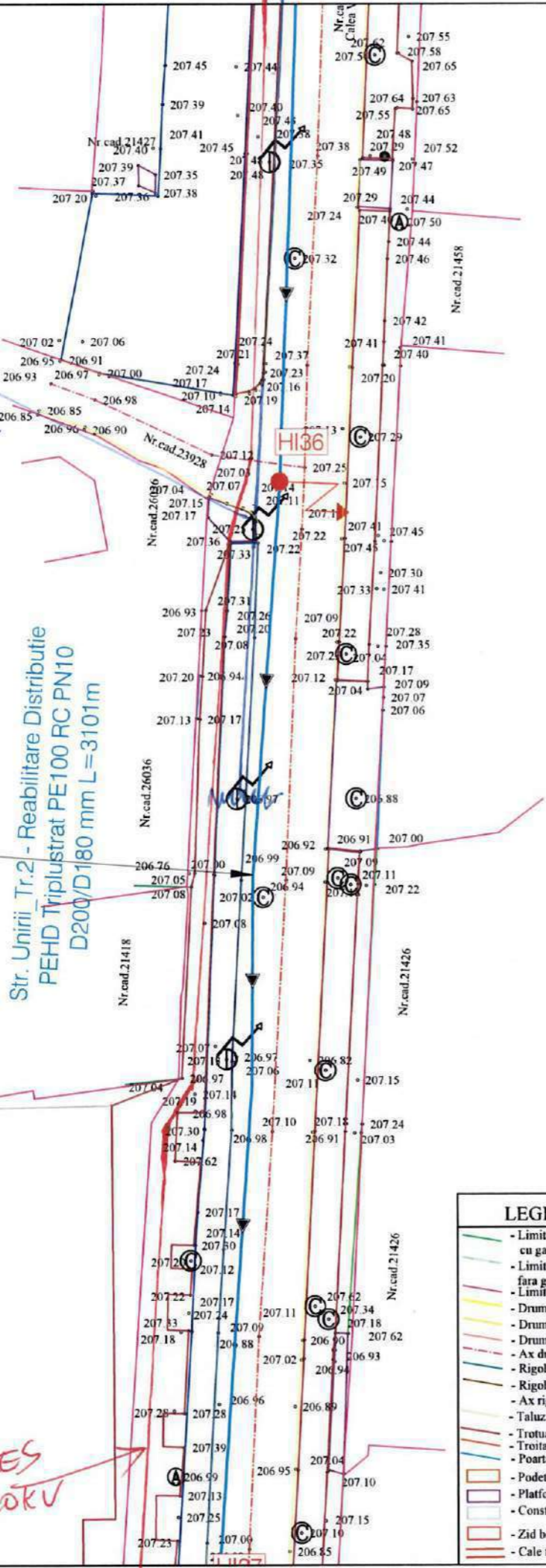
LES 20KV

LEA 0,4KV  
PT 1123

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

X=392934.879  
Y=581361.632

LES  
20KV



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- CORAMAT PLOIESTI  
Ms. Colina M.A.  
Ly

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Proiect nr.
			84/2022
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
		<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	<b>Faza:</b> S.F.
<b>SPECIFICATIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNTATURA</b>	<b>Scara:</b>
<b>SEF PROIECT</b>	ing. Sticea Andrei		1:500
<b>PROIECTAT</b>	ing. Besleaga Cezar		<b>Data:</b>
<b>DESENAT</b>	ing. Bucatariu Andrada		2023
		<b>Titlu plansa:</b>	<b>Plansa nr.:</b>
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.55





S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Șef centru.....

- COMITAT PLOEȘTI  
Ms Coliusea  
g

X=392851.680  
Y=581357.029

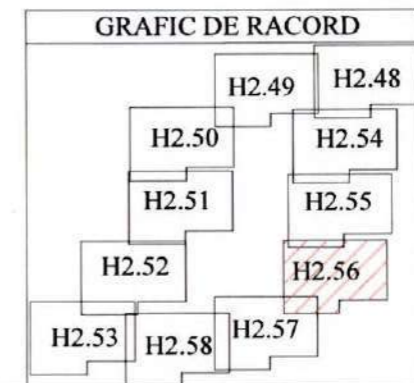
LES 20KV

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distribuție  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

X=392799.065  
Y=581354.310

X=392760.508  
Y=581344.425

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Plansa nr.: H2.56

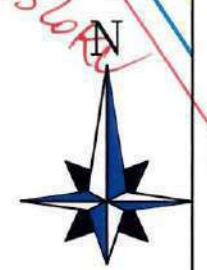
X=392743.400  
Y=581291.315

X=392716.025  
Y=581196.169

Str. Petrolistilor-Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D160mm L=423

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

COMANDAT PROIECT  
Ms. Coliuseu B  
[Signature]



LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	[Signature]	Data: 2023	Faza: S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	[Signature]		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	[Signature]		Plan de situatie lucrari propuse Plansa nr.: H2.57

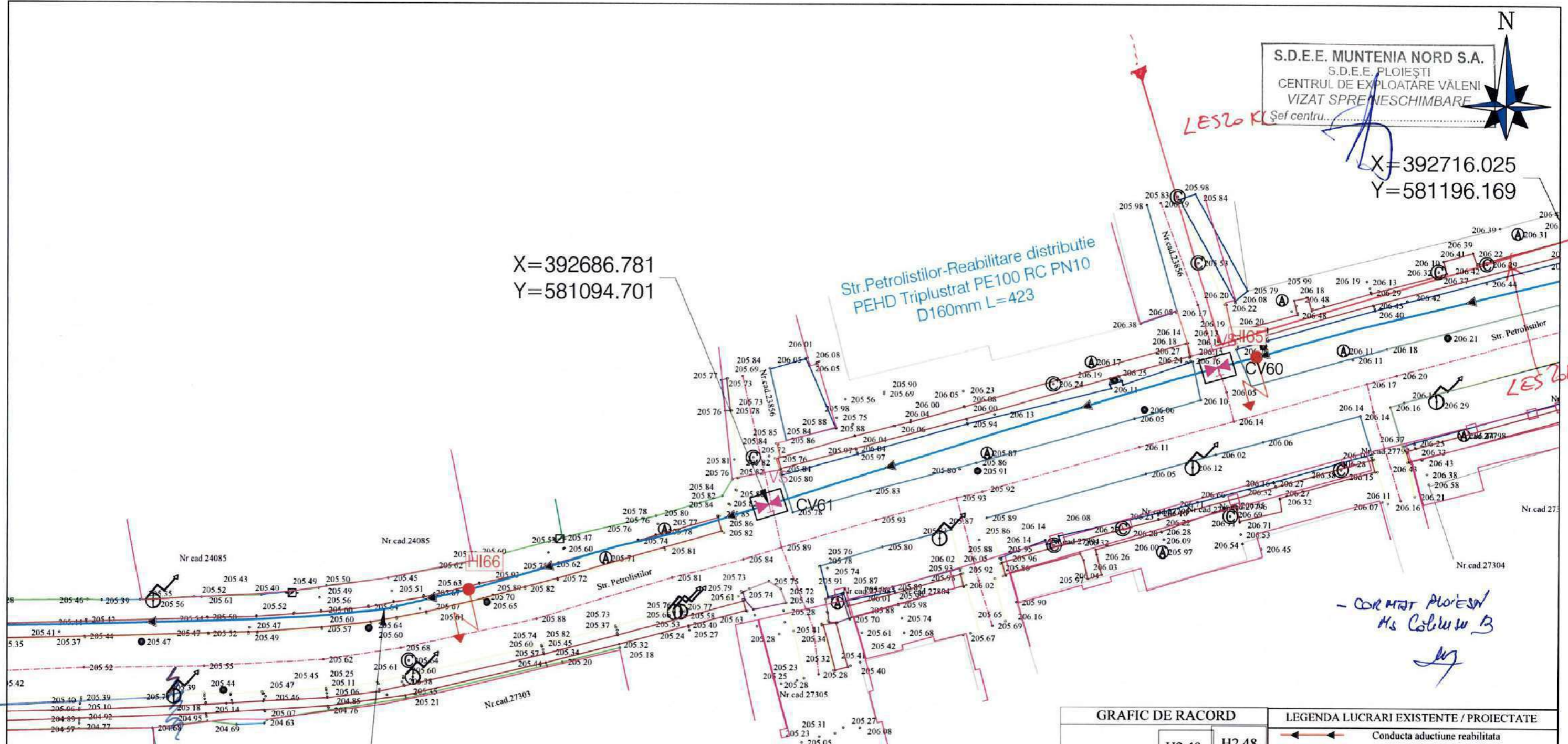
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE



X=392716.025  
Y=581196.169

X=392686.781  
Y=581094.701

Str. Petrolistilor-Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D160mm L=423



LEA OMIU  
PT 1096

X=392673.471  
Y=581046.177

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fântana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cistea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Data: 2023
			<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.58

X=393168.401  
Y=581667.215



LEA 20KV

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

X=393114.411  
Y=581641.457

- CORINTJ PROIEȘTI  
Ms Colineșu B  
ly

Aductiune Rez. Boldesti- Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m

subtraversare podet-Aductiune(sapalura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=3.8m

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Canin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

X=393038.877  
Y=581636.273

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
H2.59	Conducta aductiune reabilitata
H2.60	Conducta distributie reabilitata
H2.61	Extindere conducta distributie
H2.62	Conducta distributie existenta
	PUT
	PUT forat propus spre reabilitare
	CV
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	CV
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

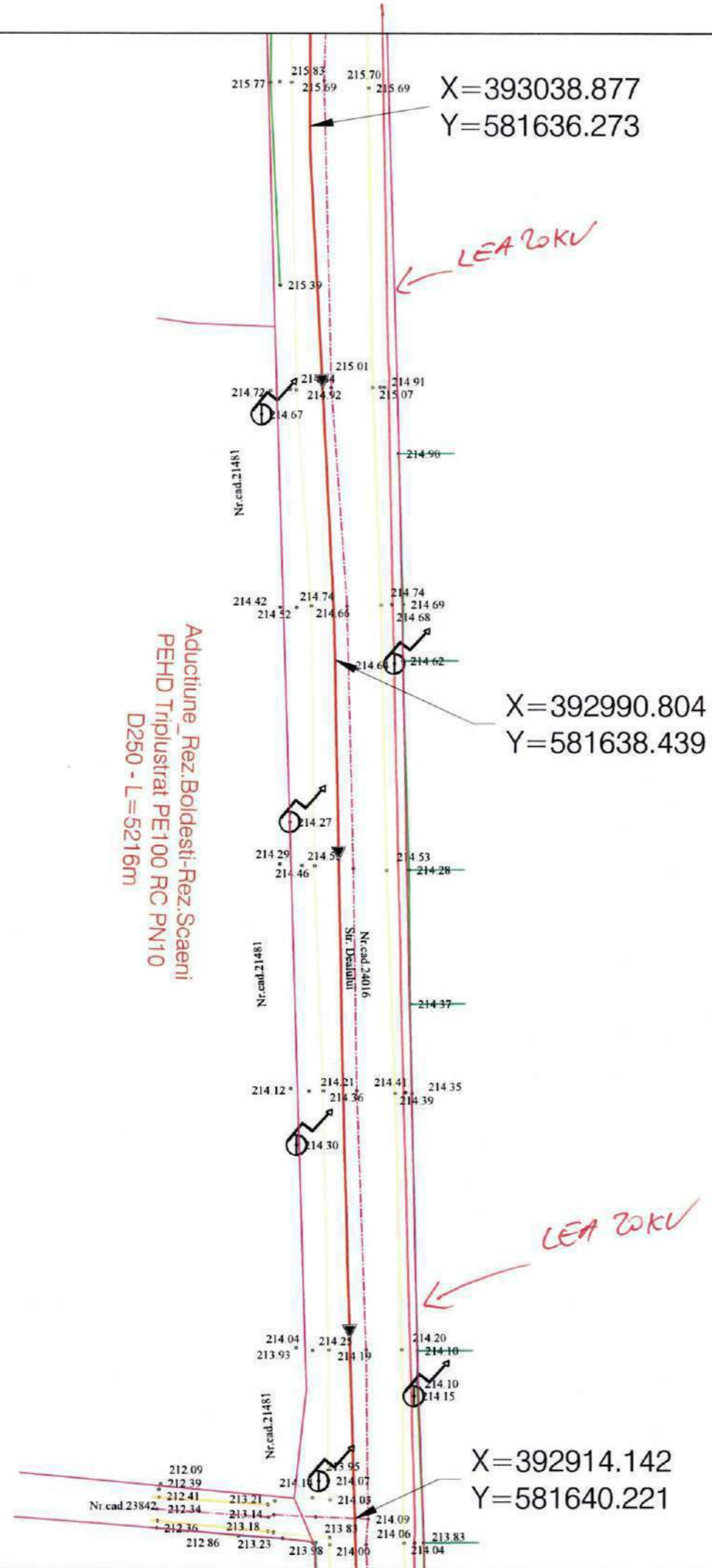
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, Judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		<b>Plansa nr.:</b> H2.59
			<b>Data:</b> 2023



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATĂRE VĂLENI  
VIZAT SPRE ÎNCHIMBARE  
Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m



LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

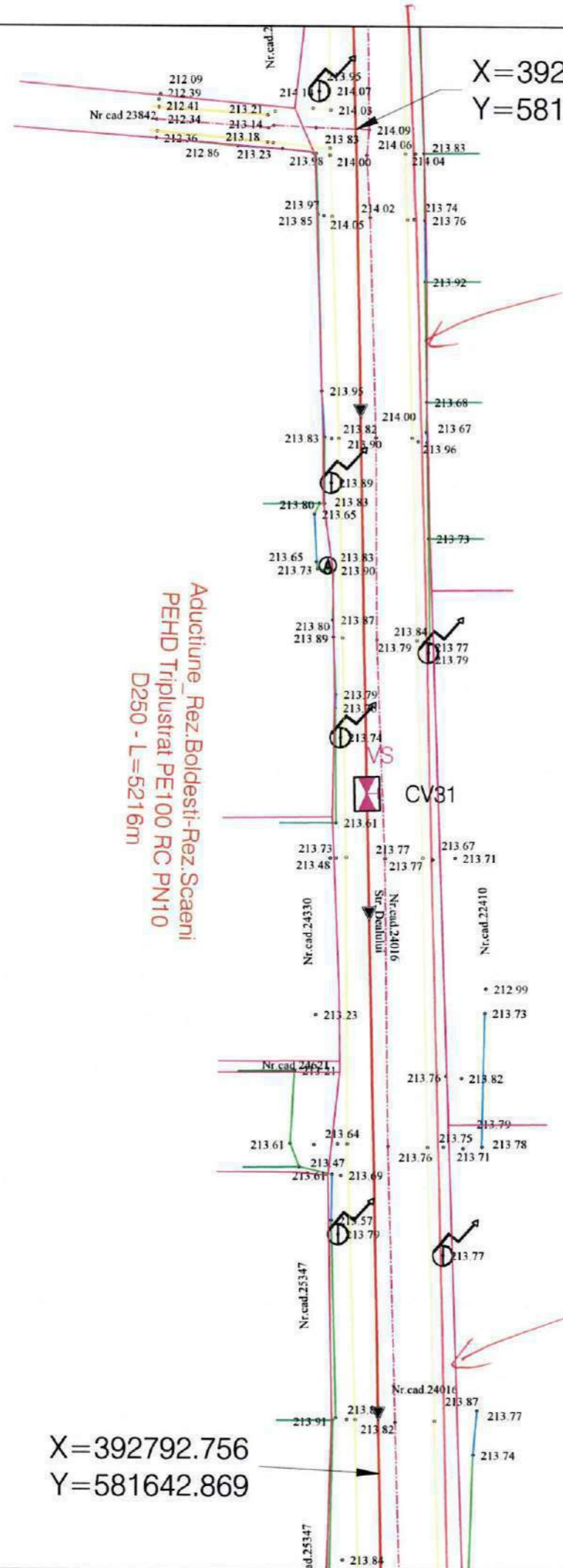
LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
←←←	Conducta aductiune reabilitata
←←←	Conducta distributie reabilitata
←←←	Extindere conducta distributie
←←←	Conducta distributie existenta
●	PUT
CV	Camine de vane, goire si/sau aerisire
CV	Camine de vane si reducerea presiunii
—	Tub de protectie OL
—	-Subtraversari/Supratraversari
HI	Hidrant subteran/suprateran proiectat

- CORNETI PLOIESTI  
Ms COLIMBU B  
*[Handwritten signature]*

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
				Titlu proiect:	Faza: S.F.
				Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara:		
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	<i>[Signature]</i>	1:500		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	<i>[Signature]</i>	Data:	Titlu plansa:	Plansa nr.: H2.60
DESEAT	ing. Bucatariu Andrada	<i>[Signature]</i>	2023	Plan de situatie lucrari propuse	



X=392914.142  
Y=581640.221



Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NEBSCHIMBARE  
Şef centru.....

- COR MONT PLOIESTI  
Hs Colusiu B  
by

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

X=392792.756  
Y=581642.869

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
H2.59	Conducta aductiune reabilitata
H2.60	Conducta distributie reabilitata
H2.61	Conducta distributie existenta
H2.62	PUT Put forat propus spre reabilitare
	CV Camine de vane, golire si/sau aerisire
	CV Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
DESEANAT	ing. Bucatariu Andrada		Faza: S.F. Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse Plansa nr.: H2.61



LEA 20KV  
LIPANESTI

LES 20KV

Aductiune Rez. Boldesti- Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m

X=392747.268  
Y=581643.677

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

Retea distributie existenta  
PEHD D160 mm

LEA 9KV  
PT 1054

X=392718.890  
Y=581644.961

- COMITAT PLOIESTI  
M. COLTESCU B

SDJ - subtraversare drum judetean DJ232-Aductiune (foraj dirijat)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm L=22.1m  
LEA 9KV  
PT 1054

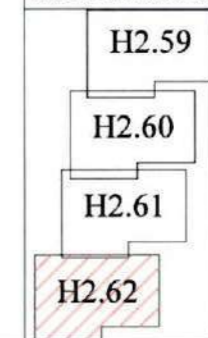
LEA 9KV  
PT 1054

X=392679.463  
Y=581643.493

LEGENDA TOPOGRAFICA

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cistea
- Spatiu verde

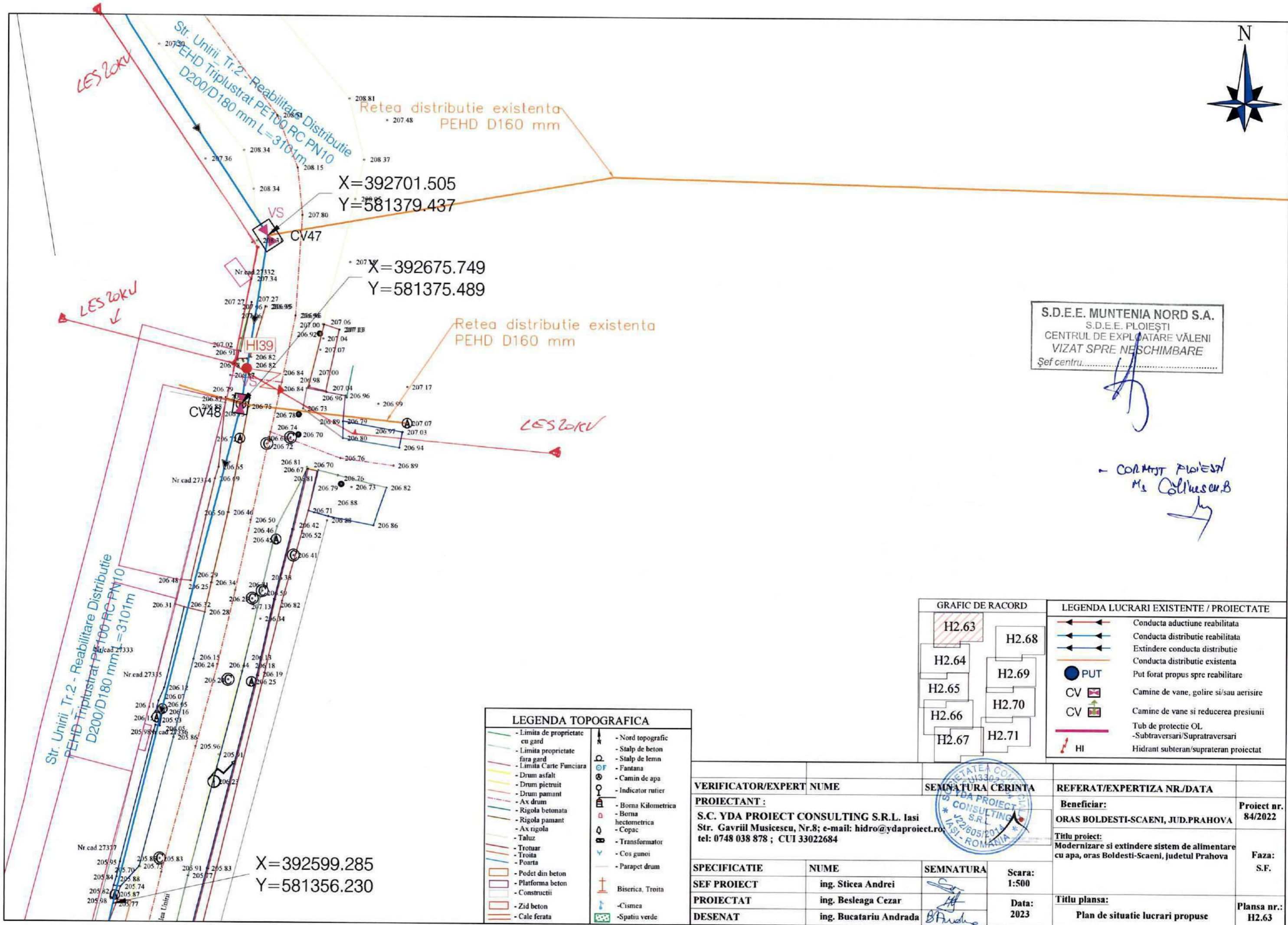
GRAFIC DE RACORD



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- Conducta aductiune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- PUT
- Camine de vane, golire si/sau aerisire
- Camine de vane si reducerea presiunii
- Tub de protectie OL
- Subtraversari/Supratraversari
- HI
- Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Faza:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	
		Titlu plansa:	Plansa nr.:
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.62



X=392701.505  
Y=581379.437

X=392675.749  
Y=581375.489

X=392599.285  
Y=581356.230

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- COMITAT PLOIESTI  
M. Colimbaru.B

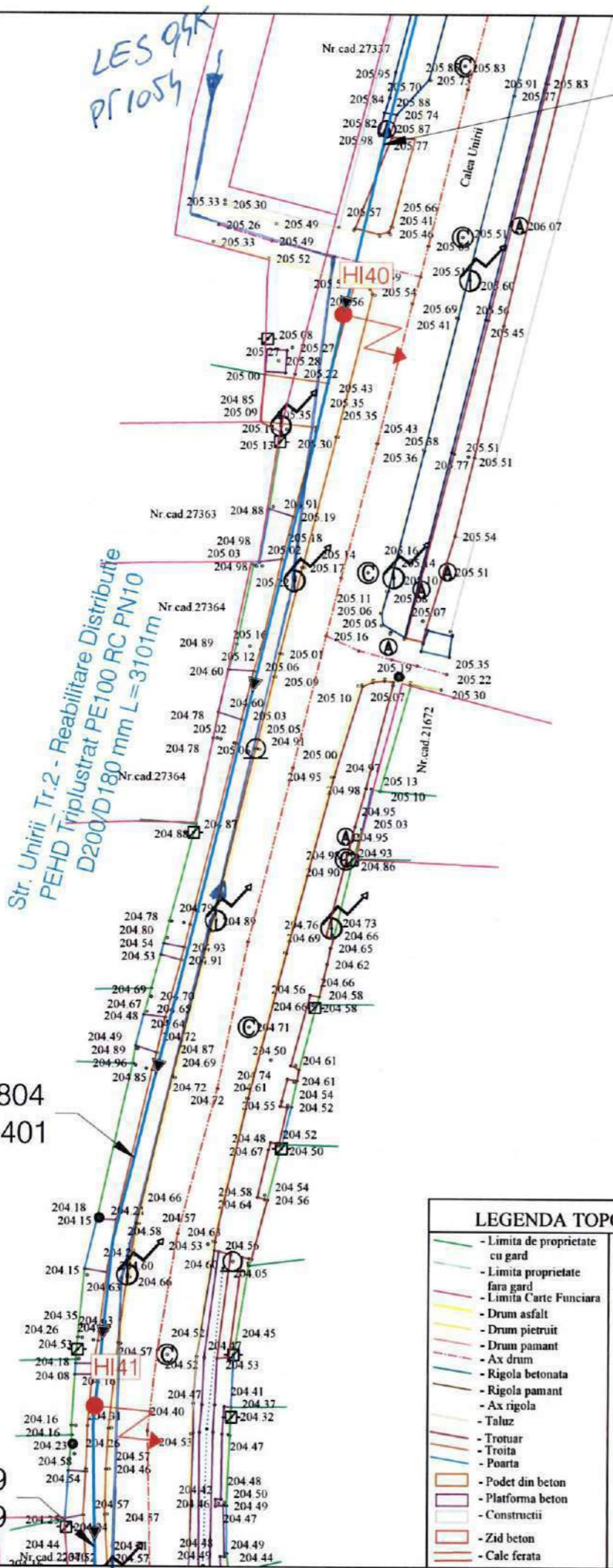
LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
	H2.63
	H2.64
	H2.65
	H2.66
	H2.67
	H2.68
	H2.69
	H2.70
	H2.71
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNAȚURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAȚURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
			Proiect nr. 84/2022
			Plansa nr.: H2.63



X=392599.285  
Y=581356.230



X=392508.804  
Y=581334.401

LEA 04KV  
PT 1054

X=392474.029  
Y=581331.089

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

- COMITAT PLOIESTI  
Ms. Colțescu B

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Taluz
- Trotuar	- Transformator
- Troita	- Cos gunoi
- Poarta	- Parapet drum
- Podet din beton	- Biserica, Troita
- Platforma beton	- Cismea
- Constructii	- Spatiu verde
- Zid beton	
- Cale ferata	

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
H2.63	Conducta aductiune reabilitata
H2.64	Conducta distributie reabilitata
H2.65	Extindere conducta distributie
H2.66	Conducta distributie existenta
H2.67	Put forat propus spre reabilitare
H2.68	PUT
H2.69	Camine de vane, golire si/sau aerisire
H2.70	Camine de vane si reducerea presiunii
H2.71	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Proiect nr. 84/2022 Faza: S.F. Plansa nr.: H2.64



X=392474.029  
Y=581331.089

X=392421.251  
Y=581342.900

X=392371.290  
Y=581357.689

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

LEA 04KV  
PT 1054

LEA 04KV  
PT 1054

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

- CORMIST PLOIEȘTI  
Ms. COLMUSĂ D  
ly

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Copac
- Taluz	- Transformator
- Trotuar	- Cos gunoi
- Troita	- Parapet drum
- Poarta	- Parapet drum
- Podet din beton	- Biserica, Troita
- Platforma beton	- Cismea
- Constructii	- Spatiu verde
- Zid beton	
- Cale ferata	

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
H2.63	Conducta aductiune reabilitata
H2.64	Conducta distributie reabilitata
H2.65	Extindere conducta distributie
H2.66	Conducta distributie existenta
H2.67	Put forat propus spre reabilitare
H2.68	PUT
H2.69	Camine de vane, golire si/sau aerisire
H2.70	Camine de vane si reducerea presiunii
H2.71	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Proiect nr. 84/2022
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Faza: S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Titlu planșa: Plan de situatie lucrari propuse
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Planșa nr.: H2.65



X=392371.290  
Y=581357.689

LEA 0,4KV  
PT 1054

X=392334.279  
Y=581369.420

Str. Unirii, Tr. 2 - Reabilitare Distribuție  
PEHD, Tripluștat PE100 RC PN10  
D200/D180mm L=3101m

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

- COR MAT PLOIESTI  
M. Coluscu B

LEA 0,4KV  
PT 1054

X=392267.493  
Y=581389.505

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD		LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	H2.63		Conducta aductiune reabilitata
	H2.64		Conducta distributie reabilitata
	H2.65		Extindere conducta distributie
	H2.66		Conducta distributie existenta
	H2.67		PUT
	H2.68		Camine de vane, golire si/sau aerisire
	H2.69		Camine de vane si reducerea presiunii
	H2.70		Tub de protectie OL
	H2.71		-Subtraversari/Supratraversari
			HI
			Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME		SEMNATURA CERINTA		REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi		Beneficiar:	
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi		Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro;		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				Proiect nr. 84/2022	
SPECIFICATIE		NUME		Titlu proiect:	
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	SEMNATURA		Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar			Faza: S.F.	
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Titlu plansa:	
		Scara: 1:500		Plan de situatie lucrari propuse	
		Data: 2023		Plansa nr.: H2.66	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

X=392267.493  
Y=581389.505

X=392238.194  
Y=581390.625

Str. Unirii Tr.2 - Reabilitare Distribuție  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200/D180 mm L=3101m

Retea distributie existenta  
PEHD D110 mm

LEA 0,9 KV  
PFI 0,75

X=392195.226  
Y=581395.856

Retea distributie existenta  
PEHD D160 mm

- COMUNITATEA PLOIESTI  
nr. 60/2023

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	
- Poarta	
- Podet din beton	
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	
	- Biserica, Troita
	- Cistea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
H2.63	Conducta aductiune reabilitata
H2.64	Conducta distributie reabilitata
H2.65	Extindere conducta distributie
H2.66	Conducta distributie existenta
H2.67	PUT
H2.68	Put forat propus spre reabilitare
H2.69	Camine de vane, golire si/sau aerisire
H2.70	Camine de vane si reducerea presiunii
H2.71	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNAȚURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAȚURA	Scara: 1:500	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	Faza: S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar			
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
				Plansa nr.: H2.67

X=392679.463  
Y=581643.493

LEA 04KV  
PT 1054

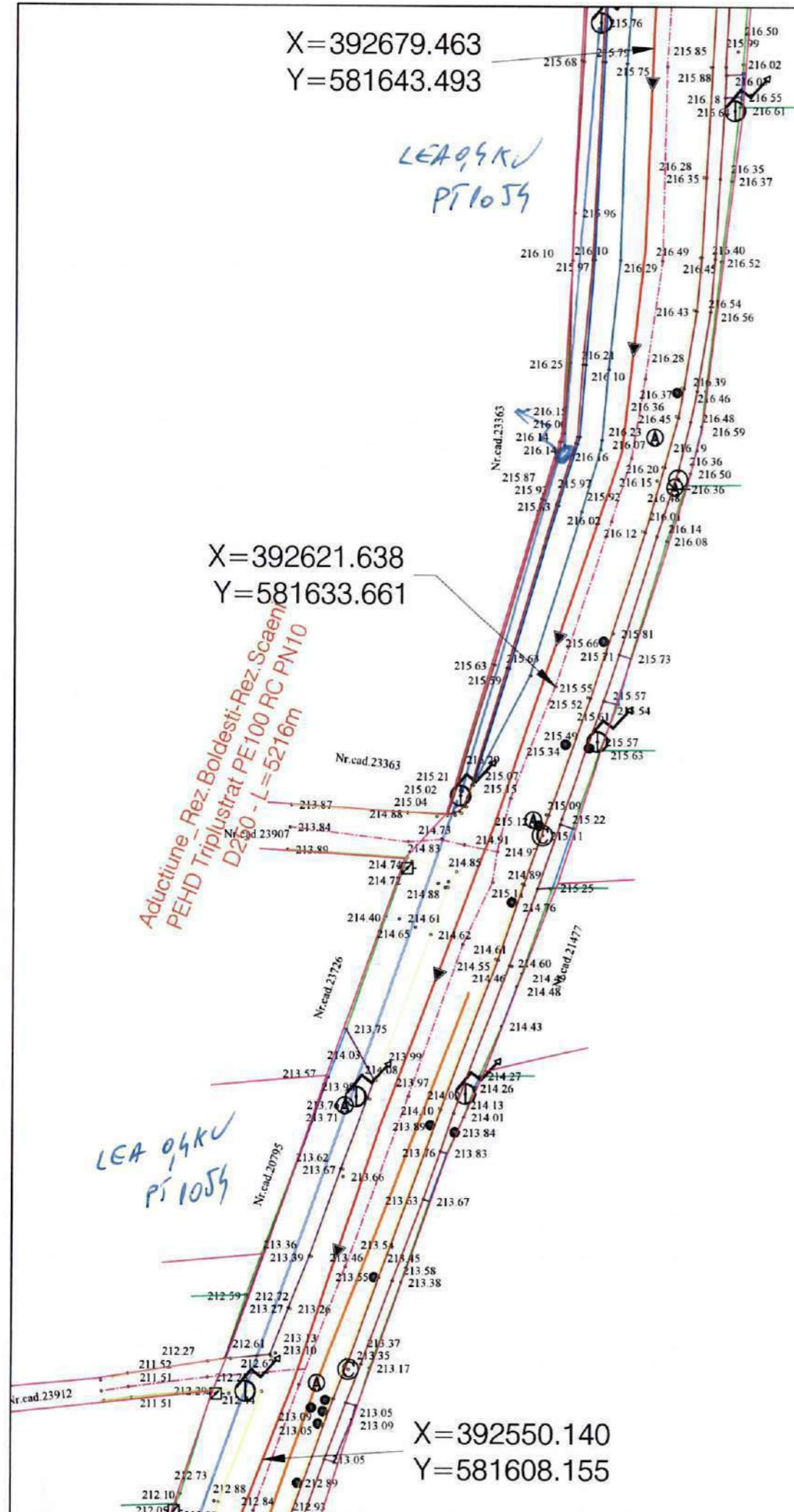


X=392621.638  
Y=581633.661

Aductiune\_Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D200 - L=5216m

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- CORUTSI PLOIESTI  
Ms. Colinescu B



X=392550.140  
Y=581608.155

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Poder din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD		LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
H2.63	H2.68		Conducta aductiune reabilitata
H2.64	H2.69		Conducta distributie reabilitata
H2.65	H2.70		Extindere conducta distributie
H2.66	H2.71		Conducta distributie existenta
H2.67			PUT
			Camine de vane, golire si/sau aerisire
			Camine de vane si reducerea presiunii
			Tub de protectie OL
			-Subtraversari/Supratraversari
			Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	
PROIECTAT	ing. Besceaga Cezar		Data:	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.68
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	



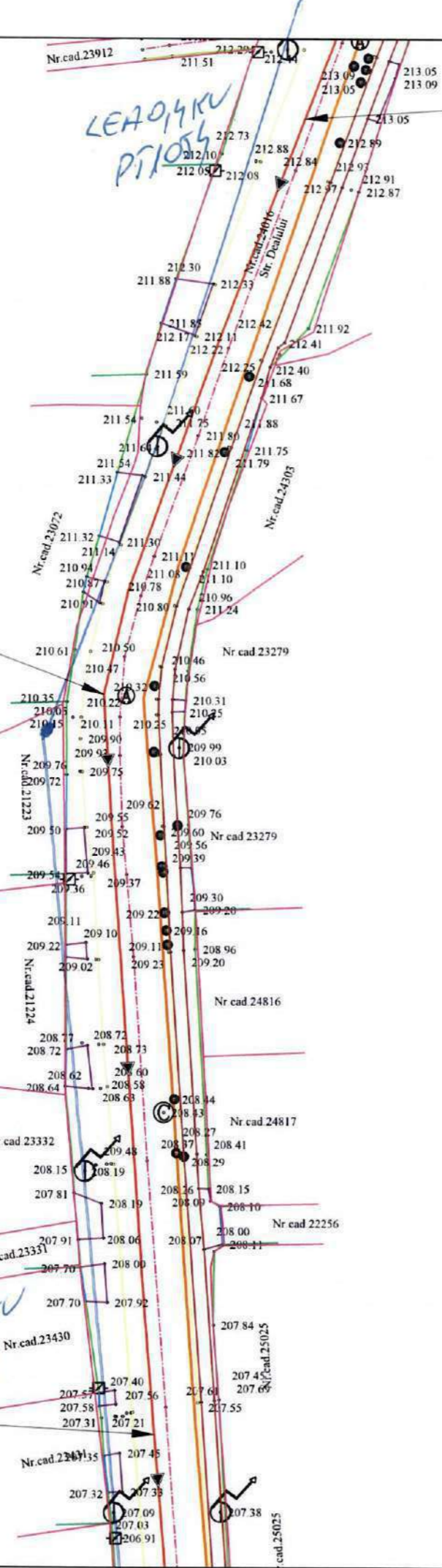
X=392550.140  
Y=581608.155

X=392497.992  
Y=581590.074

X=392430.930  
Y=581594.997

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

LEA OYKV  
PT1054



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- COR MTT PLOIESTI  
Ms. Colusaru B  
by

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD		LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	H2.63		Conducta aductiune reabilitata
	H2.64		Conducta distributie reabilitata
	H2.65		Extindere conducta distributie
	H2.66		Conducta distributie existenta
	H2.67		POT
	H2.68		Put forat propus spre reabilitare
	H2.69		Camine de vane, golire si/sau aerisire
	H2.70		Camine de vane si reducerea presiunii
	H2.71		Tub de protectie OL
			-Subtraversari/Supratraversari
			HI
			Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Proiect nr.
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse	Plansa nr.: H2.69
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023		

X=392430.930  
Y=581594.997

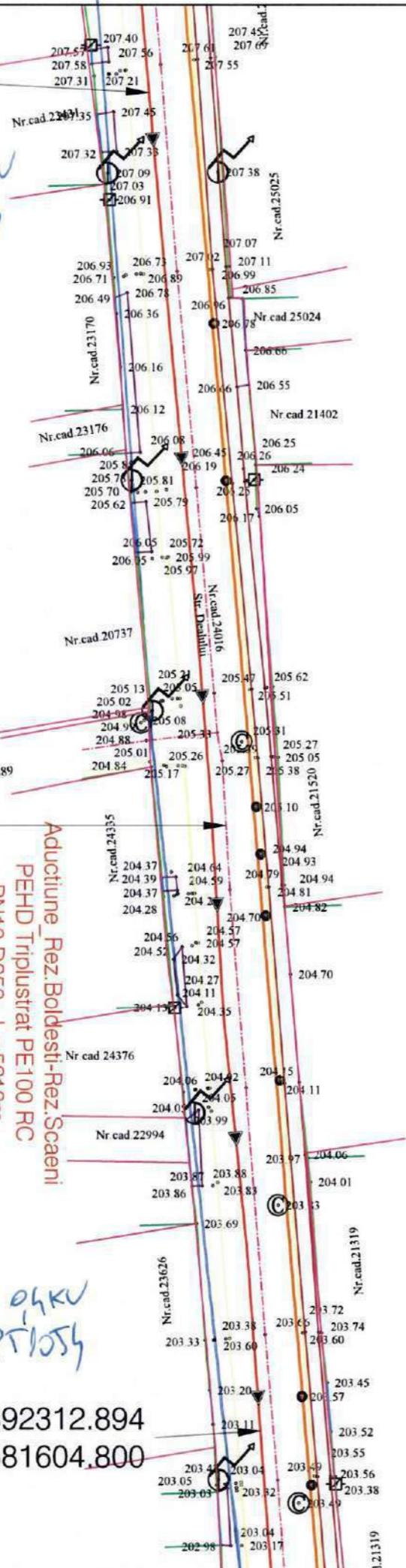
LEA 0,4KV  
PT 105J

X=392365.197  
Y=581600.578

Aducțiune Rez. Boldesti-Res. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

LEA 0,4KV  
PT 105J

X=392312.894  
Y=581604.800



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NEȘCHIMBARE  
Șef centru.....

COMITAT PLOIEȘTI  
M. Colișușuș  
[Signature]

LEGENDA TOPOGRAFICA	
[Symbol]	- Limita de proprietate cu gard
[Symbol]	- Limita proprietate fara gard
[Symbol]	- Limita Carte Funciara
[Symbol]	- Drum asfalt
[Symbol]	- Drum pietruit
[Symbol]	- Drum pamant
[Symbol]	- Ax drum
[Symbol]	- Rigola betonata
[Symbol]	- Rigola pamant
[Symbol]	- Ax rigola
[Symbol]	- Taluz
[Symbol]	- Trotuar
[Symbol]	- Troita
[Symbol]	- Poarta
[Symbol]	- Podet din beton
[Symbol]	- Platforma beton
[Symbol]	- Constructii
[Symbol]	- Zid beton
[Symbol]	- Cale ferata
[Symbol]	- Nord topografic
[Symbol]	- Stalp de beton
[Symbol]	- Stalp de lemn
[Symbol]	- Fantana
[Symbol]	- Camin de apa
[Symbol]	- Indicator rutier
[Symbol]	- Borna Kilometrica
[Symbol]	- Borna hectometrica
[Symbol]	- Copac
[Symbol]	- Transformator
[Symbol]	- Cos gunoi
[Symbol]	- Parapet drum
[Symbol]	- Biserica, Troita
[Symbol]	- Cismea
[Symbol]	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE
[Symbol]	Conducta aducțiune reabilitata
[Symbol]	Conducta distributie reabilitata
[Symbol]	Extindere conducta distributie
[Symbol]	Conducta distributie existenta
[Symbol]	PUT
[Symbol]	Camine de vane, golire si/sau aerisire
[Symbol]	Camine de vane si reducerea presiunii
[Symbol]	Tub de protectie OL
[Symbol]	-Subtraversari/Supratraversari
[Symbol]	HI

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar:	Proiect nr.
		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
		Titlu proiect:	Faza:
		Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:
SEF PROIECT	ing. Sticca Andrei	[Signature]	1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	[Signature]	Data:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	[Signature]	2023
		Titlu plansa:	Plansa nr.:
		Plan de situatie lucrari propuse	H2.70



X=392312.894  
Y=581604.800

LEA09KV  
PT1054

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- CORĂRIŞ Ploiesti  
Ms. Colibescu B

Retea distributie existenta  
PEHD D110 mm

X=392265.089  
Y=581608.647

LEA09KV  
PT1054

Aductiune Rez.Boldesti-Rez.Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

X=392247.533  
Y=581668.891

X=392245.158  
Y=581610.111

X=392220.136  
Y=581679.275

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.63
	H2.68
	H2.64
	H2.69
	H2.65
	H2.70
	H2.66
	H2.71
	H2.67

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :		S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE		NUME		Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	SEMNTATURA	Scara: 1:500	Proiect nr. 84/2022
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023	Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Plan de situatie lucrari propuse
				Planşa nr.: H2.71



X=392201.001  
Y=581681.170

CORMUT PLOIESTI  
Hs Colbasa B  
*[Signature]*

S.D.E.E. MUNTEA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....  
*[Signature]*

Aduciune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplu axial PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

LEA 20kV

LEA 20kV

GRAFIC DE RACORD

- H2.72
- H2.73
- H2.74
- H2.75
- H2.76
- H2.77

LEGENDA TOPOGRAFICA

- |                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| - Limita de proprietate cu gard | - Nord topografic    |
| - Limita proprietate fara gard  | - Stalp de beton     |
| - Limita Carte Funciara         | - Stalp de lemn      |
| - Drum asfalt                   | - Fantana            |
| - Drum pietruit                 | - Camin de apa       |
| - Drum pamant                   | - Indicator rutier   |
| - Ax drum                       | - Borma Kilometrica  |
| - Rigola betonata               | - Borma hectometrica |
| - Rigola pamant                 | - Copac              |
| - Ax rigola                     | - Transformator      |
| - Taluz                         | - Cos gunoi          |
| - Trotuar                       | - Parapet drum       |
| - Troita                        | - Biserica, Troita   |
| - Poarta                        | - Cismea             |
| - Podet din beton               | - Spatiu verde       |
| - Platforma beton               |                      |
| - Constructii                   |                      |
| - Zid beton                     |                      |
| - Cale ferata                   |                      |

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- |  |  |
|--|--|
|  | Conducta aduciune reabilitata          |
|  | Conducta distributie reabilitata       |
|  | Extindere conducta distributie         |
|  | Conducta distributie existenta         |
|  | PUT                                    |
|  | Camine de vane, golire si/sau aerisire |
|  | Camine de vane si reducerea presiunii  |
|  | Tub de protectie OL                    |
|  | -Subtraversari/Supratraversari         |
|  | HI                                     |
|  | Hidrant subteran/suprateran proiectat  |

X=392091.305  
Y=581692.583

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
				Titlu proiect:	Faza:
				Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	<i>[Signature]</i>	1:500	Plan de situatie lucrari propuse	H2.72
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	<i>[Signature]</i>	Data:		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	<i>[Signature]</i>	2023		



X=392091.305  
Y=581692.583

LEA 20KV

Aducțiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

- COMITAT PLOIEȘTI  
Ms. Colișan B

X=392008.515  
Y=581699.024

LEA 20KV

X=391975.438  
Y=581700.800

GRAFIC DE RACORD

- H2.72
- H2.73
- H2.74
- H2.75
- H2.76
- H2.77

LEGENDA TOPOGRAFICA

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cismea
- Spatiu verde

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- Conducta aducțiune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- PUT
- Put forat propus spre reabilitare
- Camine de vane, golire si/sau aerisire
- Camine de vane si reducerea presiunii
- Tub de protectie OL
- Subtraversari/Supratraversari
- HI
- Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
				Titlu proiect:	Faza:
				Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Plan de situatie lucrari propuse	H2.73
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023		



X=391929.339  
Y=581705.467

SPD - Subtraversare podet-  
Aductiune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=5.12m

Aductiune - Rez. Boldesti-  
PEHD Triplusat PE100 RC  
PN100 D250.0 - L=5216m

LEA 0,4KV  
PT 1085

SPD - Subtraversare podet-  
Aductiune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=6.7m

LEA 20KV  
Boldesti

X=391851.995  
Y=581731.543

SPD - Subtraversare podet-  
Aductiune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=3.5m

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.72
	H2.73
	H2.74
	H2.75
	H2.76
	H2.77

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Sef centru.....

- CORANCI PLOIESTI  
Ms. Colaruscu

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	Proiect nr.
				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
				Titlu proiect:	Faza:
				Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Plan de situatie lucrari propuse	H2.74
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023		



X=391851.995  
Y=581731.543

SPD - Subtraversare podet-  
Aduciune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=3.5m

LEA 09K/V  
PT 1085

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

- COMITAT PLOIESTI  
Ms. Colibescu B

Aduciune PE HD 110 D250  
L=5216m  
Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
Nr. cad. 21602

LEA 09K/V  
PT 1085

X=391753.822  
Y=581763.351

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.72
	H2.73
	H2.74
	H2.75
	H2.76
	H2.77

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :				Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE				Titlu proiect:	Faza:
SEMNATURA	NUME	SEMNATURA	Scara:	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	S.F.
SEMNATURA	ing. Sticea Andrei	SEMNATURA	1:500		
SEMNATURA	ing. Besleaga Cezar	SEMNATURA	Data:	Titlu plansa:	Plansa nr.:
SEMNATURA	ing. Bucatariu Andrada	SEMNATURA	2023	Plan de situatie lucrari propuse	H2.75



X=391753.822  
Y=581763.351

*LEA 20KV  
Boldesti*

SPD - Subtraversare podet-  
Aduciune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=5.2m

SPD - Subtraversare podet-  
Aduciune(sapatura deschisa)  
Tub de protectie  
OL 377x10mm - L=6.5m

X=391692.150  
Y=581782.478

*Aduciune Rez. Boldesti-  
Rez. Scaeni  
PEHD Triplustat PE100 RC  
PN10 D250 - L=52.16m*

*LEA 09KV  
PI 1085*

X=391652.136  
Y=581796.074

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

*- COMITAT PLOIESTI  
Ms. Coliusea B  
[Handwritten signature]*

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aduције reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hi
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

GRAFIC DE RACORD	
	H2.72
	H2.73
	H2.74
	H2.75
	H2.76
	H2.77

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Jasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse
DESEMAT	ing. Bucatariu Andrada		2023	<b>Plansa nr.:</b> H2.76



X=391652.136  
Y=581796.074

X=391591.898  
Y=581820.103

X=391544.416  
Y=581843.911

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru .....

- CORMIŞ PLOIESTI  
Ms. Colirescu B

LEA 20KV  
boldesti

LEA 04KV  
PE 1085

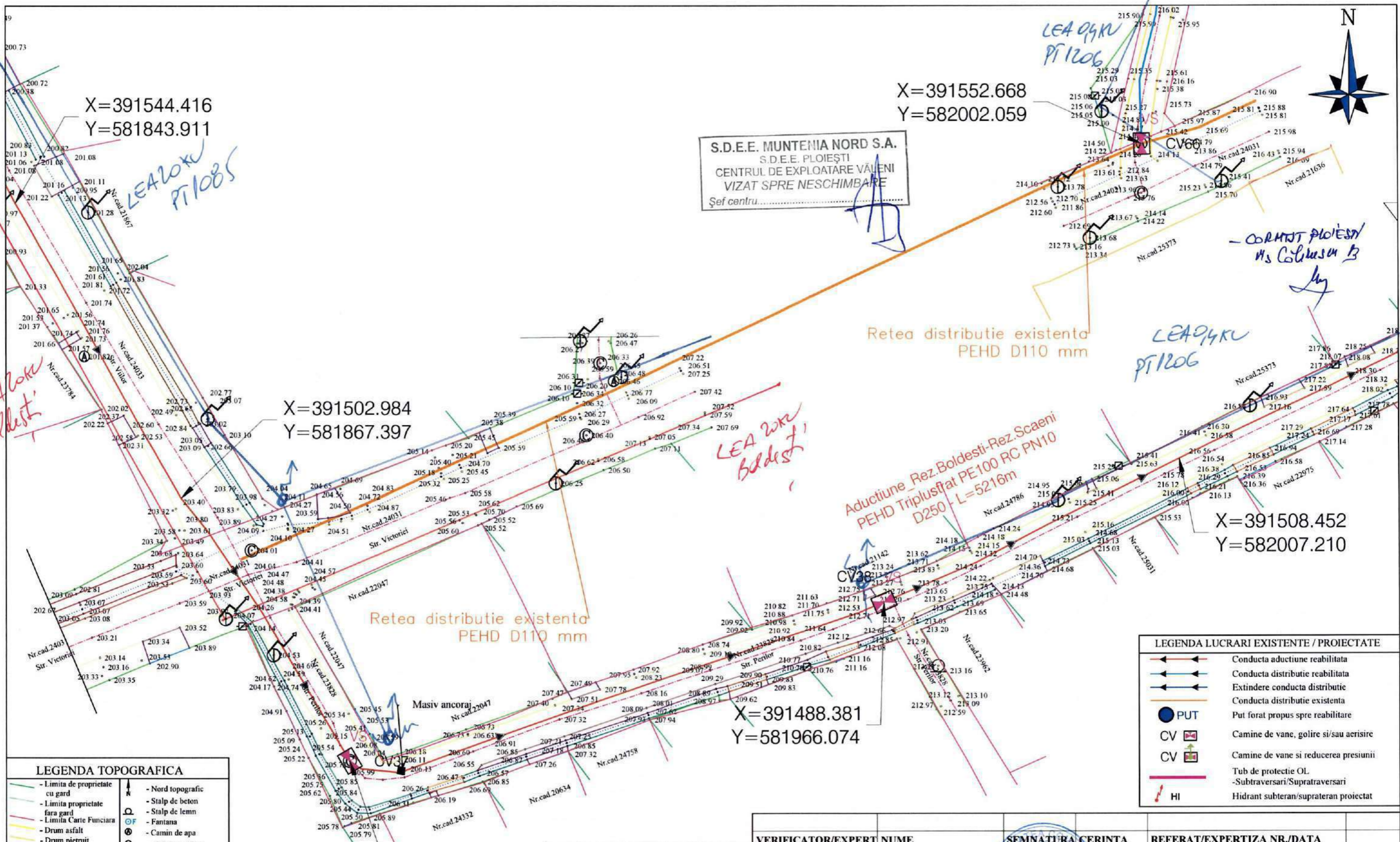
Aductiune Rez. Boldesti- Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC  
PN10 D250 - L=5216m

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	
- Poarta	
- Podet din beton	- Biserica, Troita
- Platforma beton	- Cismea
- Constructii	- Spatiu verde
- Zid beton	
- Cale ferata	

GRAFIC DE RACORD	
H2.72	
H2.73	
H2.74	
H2.75	
H2.76	
H2.77	

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE	NUME	Titlu proiect:	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Stieca Andrei	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Titlu plansa:	Plansa nr.: H2.77
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Plan de situatie lucrari propuse	
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	

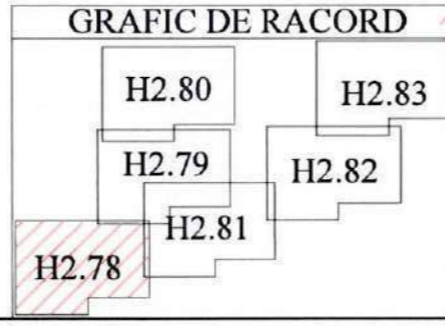


**LEGENDA TOPOGRAFICA**

- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat



VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Proiect nr. 84/2022
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Faza: S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Plansa nr.: H2.78
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	



X=391697.857  
Y=582013.665

LEA O4 KU  
PT1206

X=391632.987  
Y=582017.728

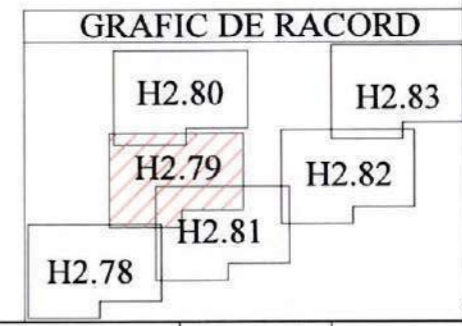
Str. Petuniei - Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10 D75mm L=253m

LEA O4 KU  
PT1206

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

- CORMUT PLOIESTI  
M5 Colusiu B

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borma Kilometrica
- Rigola betonata	- Borma hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Copac
- Taluz	- Transformator
- Trotuar	- Cos gunoi
- Troita	- Parapet drum
- Poarta	
- Podet din beton	- Biserica, Troita
- Platforma beton	
- Constructii	- Cismea
- Zid beton	- Spatiu verde
- Cale ferata	



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	 S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684	Beneficiar:	Proiect nr.
		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023
			Titlu planșa:
			Plan de situatie lucrari propuse
			Faza:
			S.F.
			Planșa nr.:
			H2.79



X=391800.290  
Y=582020.506

X=391774.922  
Y=582024.183

X=391739.016  
Y=582011.343

X=391697.857  
Y=582013.665

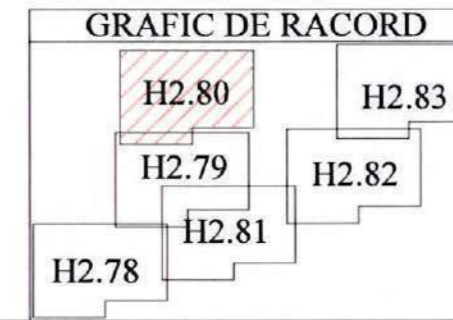
Str. Petuniei - Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10 D75mm L=253m

*LEA OYKLU  
PT 1206*

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE ÎNCHIMBARE  
Şef centru.....

*- CORMIŞ PLOIESTI  
Ms Colbuciu B*

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT : S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		Titlu planşa: Plan de situatie lucrari propuse
			Faza: S.F.
			Planşa nr.: H2.80



LEA 20KV

X=391594.265  
Y=582194.688

Aductiune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D250 - L=5216m

LEA 9KV  
PT 1206

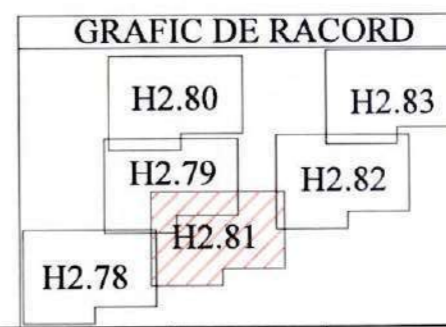
COMITAT PLOIESTI  
Ms Colabuscu  
by

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

X=391528.358  
Y=582047.803

LEA 04KV  
PT 1206

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat



LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.81
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andra		
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	



LEA 20KV

LEA 0,4KV  
PT. 1206

X=391662.480  
Y=582299.975

X=391683.829  
Y=582318.462

X=391619.150  
Y=582261.949

Aduciune Rez. Boldesti-Rez. Scaeni  
PEHD Triplustrat PE 100 RC PN10  
D250 - L=5216m

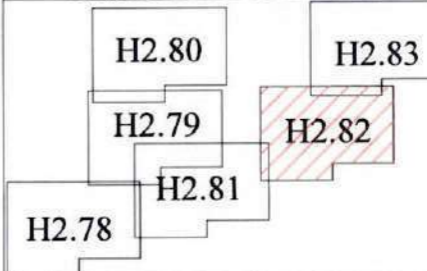
S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

COMITAT PLOIESTI  
Ms. Coliuc  
[Signature]

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- Conducta aduciune reabilitata
- Conducta distributie reabilitata
- Extindere conducta distributie
- Conducta distributie existenta
- PUT
- Put forat propus spre reabilitare
- Camine de vane, golire si/sau aerisire
- Camine de vane si reducerea presiunii
- Tub de protectie OL
- Subtraversari/Supratraversari
- Hidrant subteran/suprateran proiectat

GRAFIC DE RACORD



LEGENDA TOPOGRAFICA

- Limita de proprietate cu gard
- Limita proprietate fara gard
- Limita Carte Funciara
- Drum asfalt
- Drum pietruit
- Drum pamant
- Ax drum
- Rigola betonata
- Rigola pamant
- Ax rigola
- Taluz
- Trotuar
- Troita
- Poarta
- Podet din beton
- Platforma beton
- Constructii
- Zid beton
- Cale ferata
- Nord topografic
- Stalp de beton
- Stalp de lemn
- Fantana
- Camin de apa
- Indicator rutier
- Borna Kilometrica
- Borna hectometrica
- Copac
- Transformator
- Cos gunoi
- Parapet drum
- Biserica, Troita
- Cismea
- Spatiu verde

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	 SOCIETATE CU RASPUNDABILITATE LIMITATA YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. IASI CUI 33022684 14.01.2014	Beneficiar:	Proiect nr.
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	[Signature]	1:500
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	[Signature]	Data:
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	[Signature]	2023
			Titlu planşa:
			Plan de situatie lucrari propuse
			Planşa nr.:
			H2.82

LEA 20KV

LEA 0,4KV  
PT. 1206



**LEGENDA  
GOSPODARIE DE APA  
SCAENI**

1 - rezervor semiingropat existent 1000mc  
 2 - camera de vane existenta  
 3 - statie de pompare apa existenta "Zona Seciu"  
 4 - statie de pompare apa existenta "Zona Scaeni"  
 5 - statie de corectie clor cu hipoclorit - propusa

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
 S.D.E.E. PLOIESTI  
 CENTRUL DE EXPLOARE VĂLENI  
 VIZAT SPRE NESCIMBARE

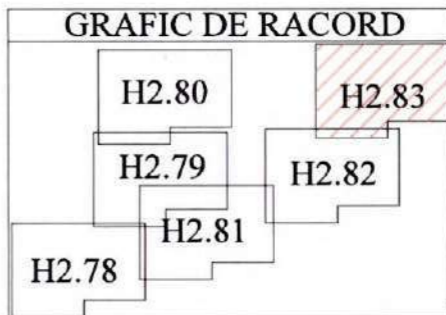
Șef centru.....

COMIT PLOIESTI  
 Ms Coliucșu B

X=391778.841  
 Y=582389.733

X=391718.326  
 Y=582345.960

Aduciune Rez Boldesti-Rez.Scaeni  
 PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
 D250 - L=5216m



**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aduciune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	
		Titlu plansa:	Plansa nr.: H2.83
		Plan de situatie lucrari propuse	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIEȘTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Șef centru.....

*[Handwritten signature]*

CARMIJUT PLOIEȘTI  
Ms. Coliucum B  
*[Handwritten signature]*

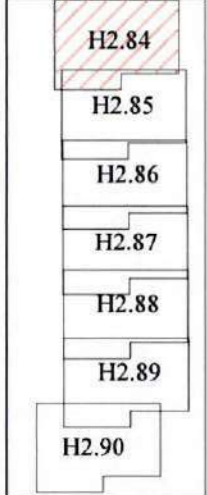
Retea distributie existenta  
PEHD D110 mm

X=392387.174  
Y=580807.464

X=392345.149  
Y=580810.969

LEA094 KU  
P11096

GRAFIC DE RACORD



LEGENDA TOPOGRAFICA

- |                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| - Limita de proprietate cu gard | - Nord topografic    |
| - Limita proprietate fara gard  | - Stalp de beton     |
| - Limita Carte Funciara         | - Stalp de lemn      |
| - Drum asfalt                   | - Fantana            |
| - Drum pietruit                 | - Camin de apa       |
| - Drum pamant                   | - Indicator rutier   |
| - Ax drum                       | - Borna Kilometrica  |
| - Rigola betonata               | - Borna hectometrica |
| - Rigola pamant                 | - Copac              |
| - Ax rigola                     | - Copac              |
| - Taluz                         | - Transformator      |
| - Trotuar                       | - Cos gunoi          |
| - Troita                        | - Parapet drum       |
| - Poarta                        |                      |
| - Podet din beton               | - Biserica, Troita   |
| - Platforma beton               | - Cismea             |
| - Constructii                   | - Spatiu verde       |
| - Zid beton                     |                      |
| - Cale ferata                   |                      |

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

- |  |  |
|--|--|
|  | Conducta aductiune reabilitata         |
|  | Conducta distributie reabilitata       |
|  | Extindere conducta distributie         |
|  | Conducta distributie existenta         |
|  | PUT                                    |
|  | Put forat propus spre reabilitare      |
|  | Camine de vane, golire si/sau aerisire |
|  | Camine de vane si reducerea presiunii  |
|  | Tub de protectie OL                    |
|  | -Subtraversari/Supratraversari         |
|  | Hidrant subteran/suprateran proiectat  |

Str. Sondelor  
distributie  
PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Faza: S.F.
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		
		Data: 2023	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse
			Plansa nr.: H2.84





X=392236.271  
Y=580816.785

Str. Sondelor - Extindere  
distribuite  
PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m

X=392178.597  
Y=580816.452

Str. Sondelor - Extindere  
distribuite  
PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m

X=392108.593  
Y=580814.038

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru.....

*[Handwritten signature]*

- COMITAT PLOIESTI  
Ms Coliurescu B  
*[Handwritten signature]*

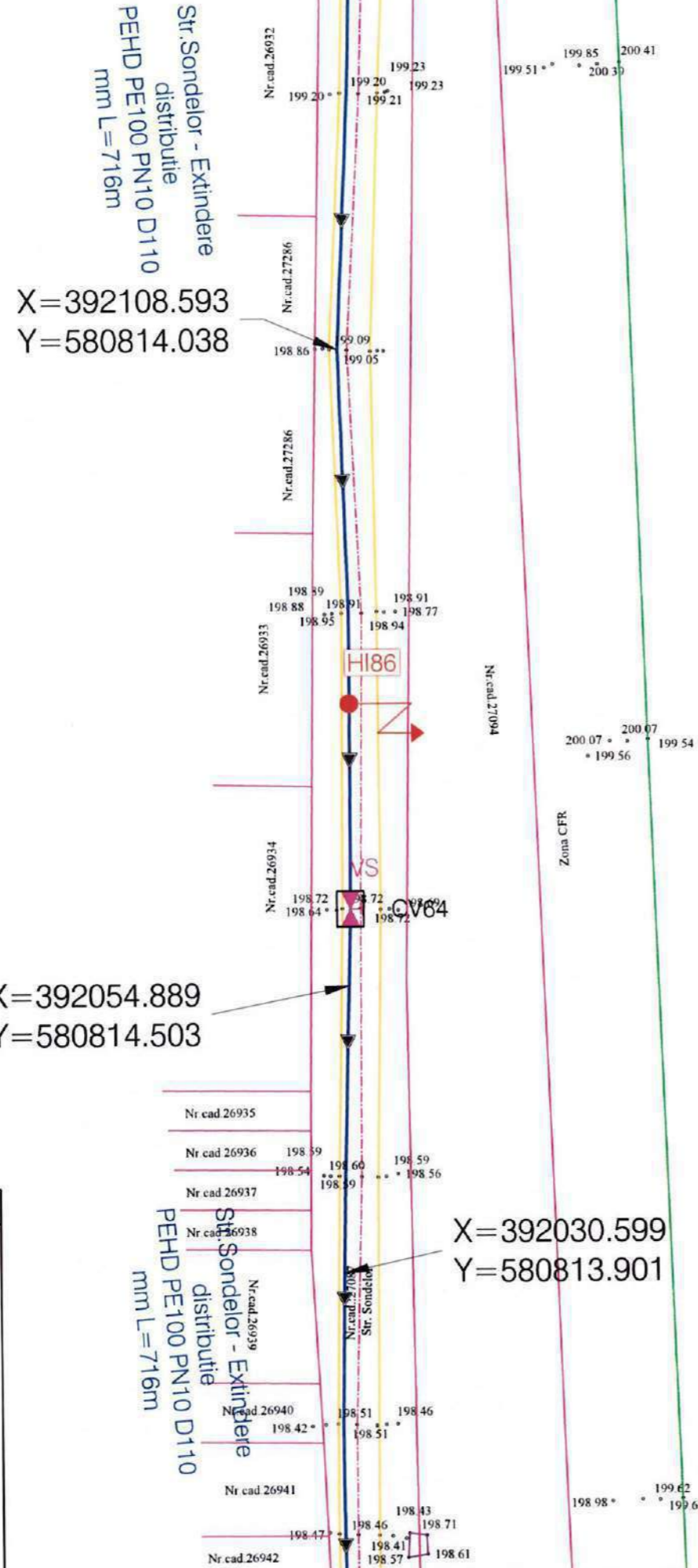
*Nu avem reţele în zonă*

GRAFIC DE RACORD

LEGENDA TOPOGRAFICA	
H2.84	- Limita de proprietate cu gard
H2.85	- Limita proprietate fara gard
H2.86	- Limita Carte Funciara
H2.87	- Drum asfalt
H2.88	- Drum pietruit
H2.89	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	CV
	CV
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNATURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.:</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> SEF PROIECT: ing. Stieca Andrei PROIECTAT: ing. Besleaga Cezar DESENAT: ing. Bucatariu Andrada		<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F. <b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.86
<b>SEMNATURA</b> <i>[Signatures]</i>		<b>Scara:</b> 1:500 <b>Data:</b> 2023



*Handwritten signature and notes:*  
- COMITAT PLOIEȘTI  
Ms. Coliusea  
*[Signature]*

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidranti subterani/supraterani proiectati

*Handwritten note:* Nu avem rețea electrică în zonă

GRAFIC DE RACORD

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cisnea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Jasi Str. Gavril Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
<b>SPECIFICATIE</b> ing. Sticea Andrei				<b>Proiect nr.:</b> 84/2022
<b>SEF PROIECT</b> ing. Besleaga Cezar				<b>Faza:</b> S.F.
<b>PROIECTAT</b> ing. Bucatariu Andra				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova
<b>DESENAT</b>				<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse
Scara: 1:500 Data: 2023				<b>Plansa nr.:</b> H2.87





X=391927.994  
Y=580819.999

PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m  
Str. Sondelor - Extindere  
distributie

X=391881.410  
Y=580832.555

H188

X=391826.460  
Y=580833.016

PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m  
Str. Sondelor - Extindere  
distributie

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

CORMIŞI PLOIESTI  
Ms. Colineasa B

*Nu avem reţele electrice in zona*

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL -Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

GRAFIC DE RACORD

H2.84
H2.85
H2.86
H2.87
H2.88
H2.89
H2.90

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.:</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> SEF PROIECT: ing. Sticea Andrei PROIECTAT: ing. Besleaga Cezar DESENAT: ing. Bucatariu Andrada				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
			<b>SEMNTATURA:</b> Scara: 1:500 Data: 2023	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.89



X=391826.460  
Y=580833.016

Str. Sondelor - Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m

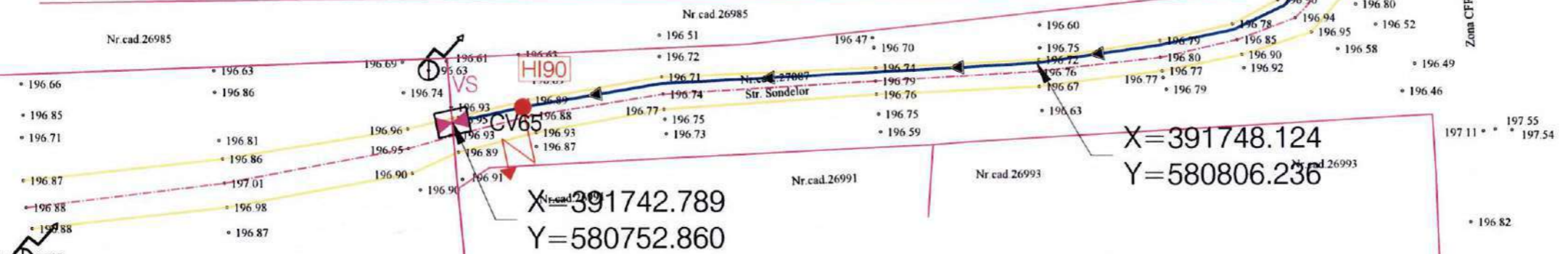
S.D.F.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

- CORMUT PLOIESTI  
Ms Colibescu B

LEA 20 KV  
Boldesti

Str. Sondelor - Extindere distributie  
PEHD PE100 PN10 D110  
mm L=716m

X=391756.686  
Y=580831.994



X=391748.124  
Y=580806.236

X=391742.789  
Y=580752.860

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

GRAFIC DE RACORD

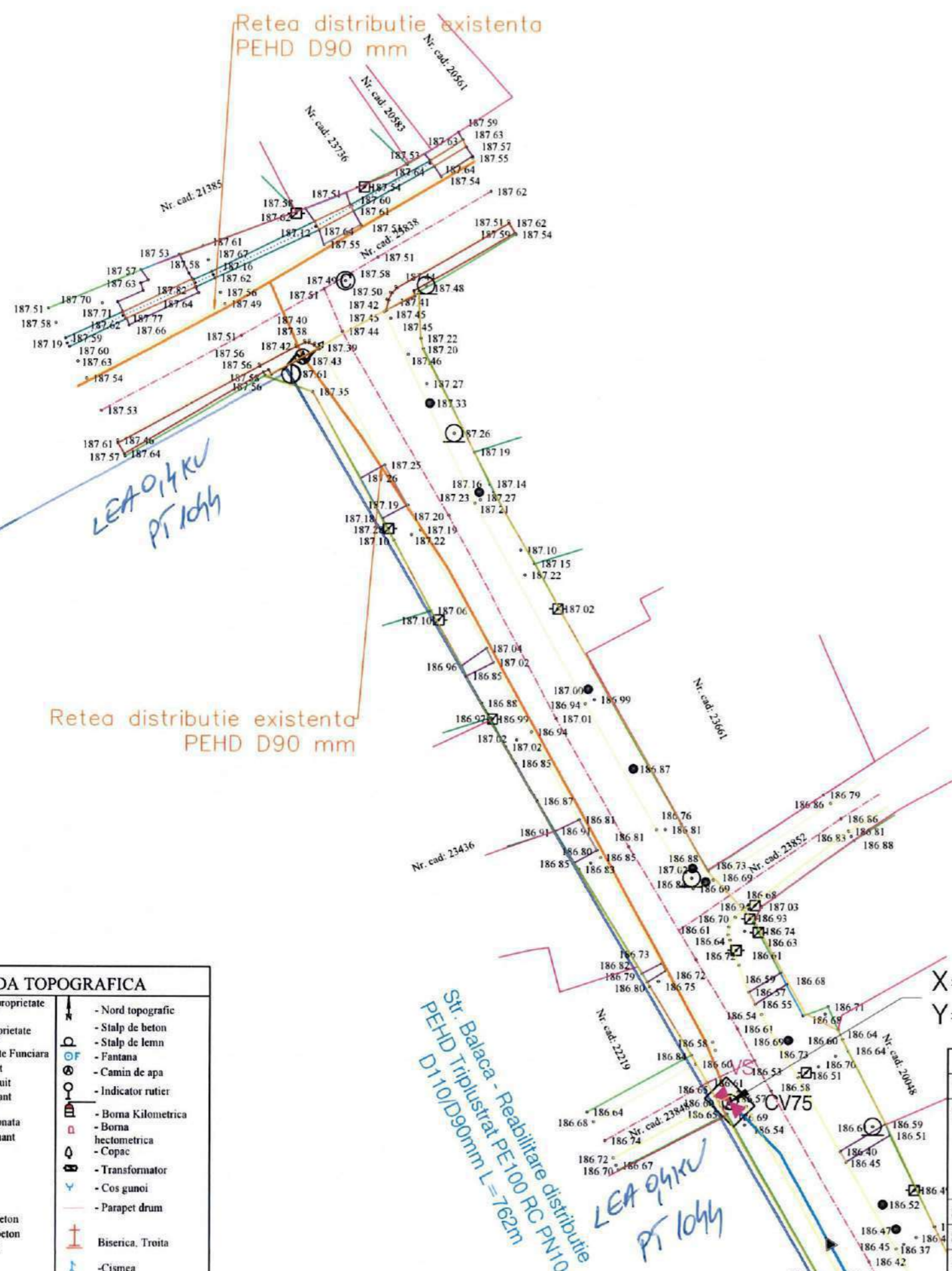
LEGENDA TOPOGRAFICA			
	- Limita de proprietate cu gard		- Nord topografic
	- Limita proprietate fara gard		- Stalp de beton
	- Limita Carte Funciara		- Stalp de lemn
	- Drum asfalt		- Fantana
	- Drum pietruit		- Camin de apa
	- Drum pamant		- Indicator rutier
	- Ax drum		- Borna Kilometrica
	- Rigola betonata		- Borna hectometrica
	- Rigola pamant		- Copac
	- Ax rigola		- Transformator
	- Taluz		- Cos gunoi
	- Trotuar		- Parapet drum
	- Troita		- Biserica, Troita
	- Poarta		- Cismea
	- Podet din beton		- Spatiu verde
	- Platforma beton		
	- Constructii		
	- Zid beton		
	- Cale ferata		

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :		Beneficiar:	Proiect nr. 84/2022
S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684		ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	
SPECIFICATIE	NUME	Titlu proiect:	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei	Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar	Titlu plansa:	Plansa nr.: H2.90
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada	Plan de situatie lucrari propuse	
		Scara: 1:500	
		Data: 2023	



S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VĂLENI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Şef centru.....

COMITAT PLOIESTI  
M. Colineasa 13  
ly



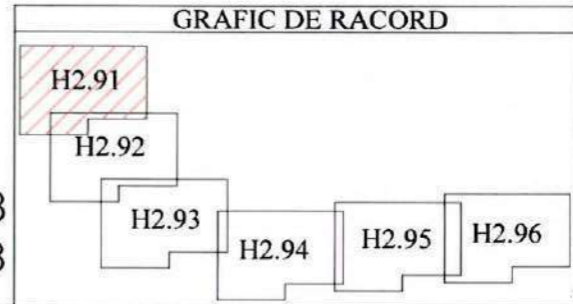
Retea distributie existenta  
PEHD D90 mm

Retea distributie existenta  
PEHD D90 mm

LEA 04/10/14  
PT 10/14

Str. Balaca - Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 PC PN10  
D110/D90mm L=762m

X=390285.568  
Y=581188.908



LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	CV
	CV
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Proiect nr.
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
TITLU PROIECT	ing. Sticea Andrei		Scara: 1:500	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data: 2023	Titlu plansa: Plan de situatie lucrari propuse	Plansa nr.: H2.91
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada				



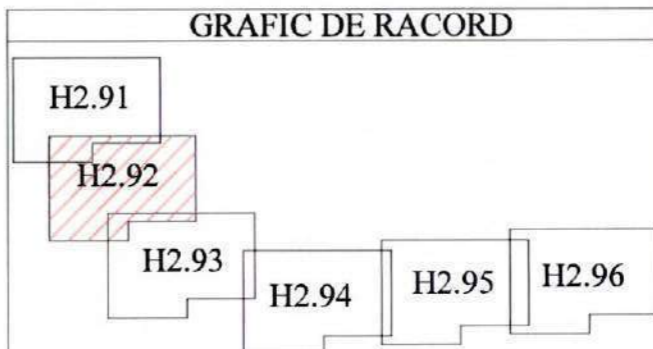
X=390285.568  
Y=581188.908

S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALENI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE  
Şef centru: *[Signature]*

- CORUNT PLOIESTI  
Ms Colarusu B  
*[Signature]*

LEGENDA TOPOGRAFICA	
	- Limita de proprietate cu gard
	- Limita proprietate fara gard
	- Limita Carte Funciara
	- Drum asfalt
	- Drum pietruit
	- Drum pamant
	- Ax drum
	- Rigola betonata
	- Rigola pamant
	- Ax rigola
	- Taluz
	- Trotuar
	- Troita
	- Poarta
	- Podet din beton
	- Platforma beton
	- Constructii
	- Zid beton
	- Cale ferata
	- Nord topografic
	- Stalp de beton
	- Stalp de lemn
	- Fantana
	- Camin de apa
	- Indicator rutier
	- Borna Kilometrica
	- Borna hectometrica
	- Copac
	- Transformator
	- Cos gunoi
	- Parapet drum
	- Biserica, Troita
	- Cismea
	- Spatiu verde

X=390202.943  
Y=581224.919



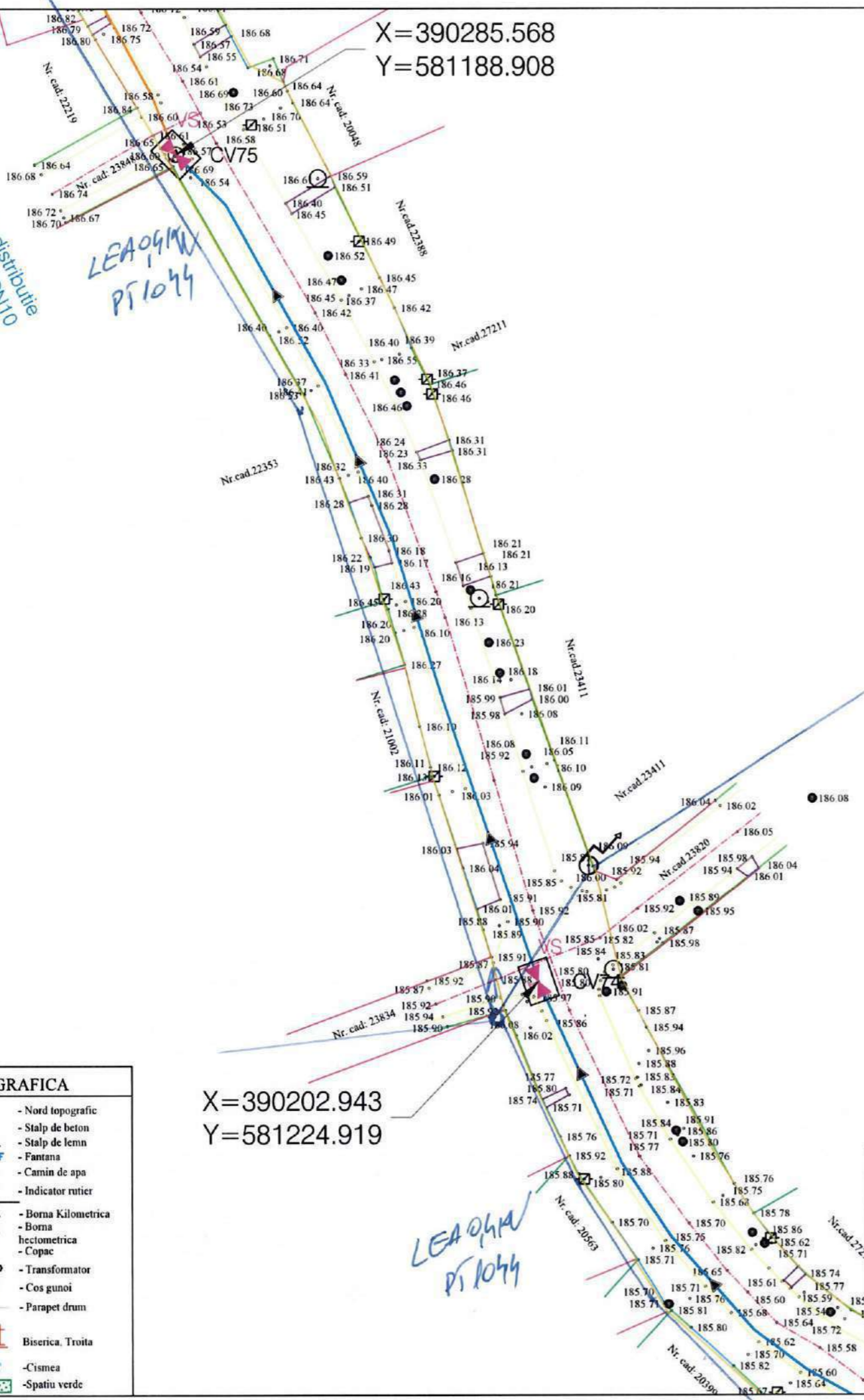
LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	CV
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducere presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	HI
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT :</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@yda-proiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> SEF PROIECT: ing. Sticea Andrei PROIECTAT: ing. Besleaga Cezar DESENAT: ing. Bucataru Andrada			<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F.
<b>SEMNTURA</b> <i>[Signatures]</i>			<b>Scara:</b> 1:500 <b>Data:</b> 2023 <b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.92

Str. Balaca - Reabilitare distributie  
PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
D110/D90mm L=762m

LEA OMIU  
PI 1044

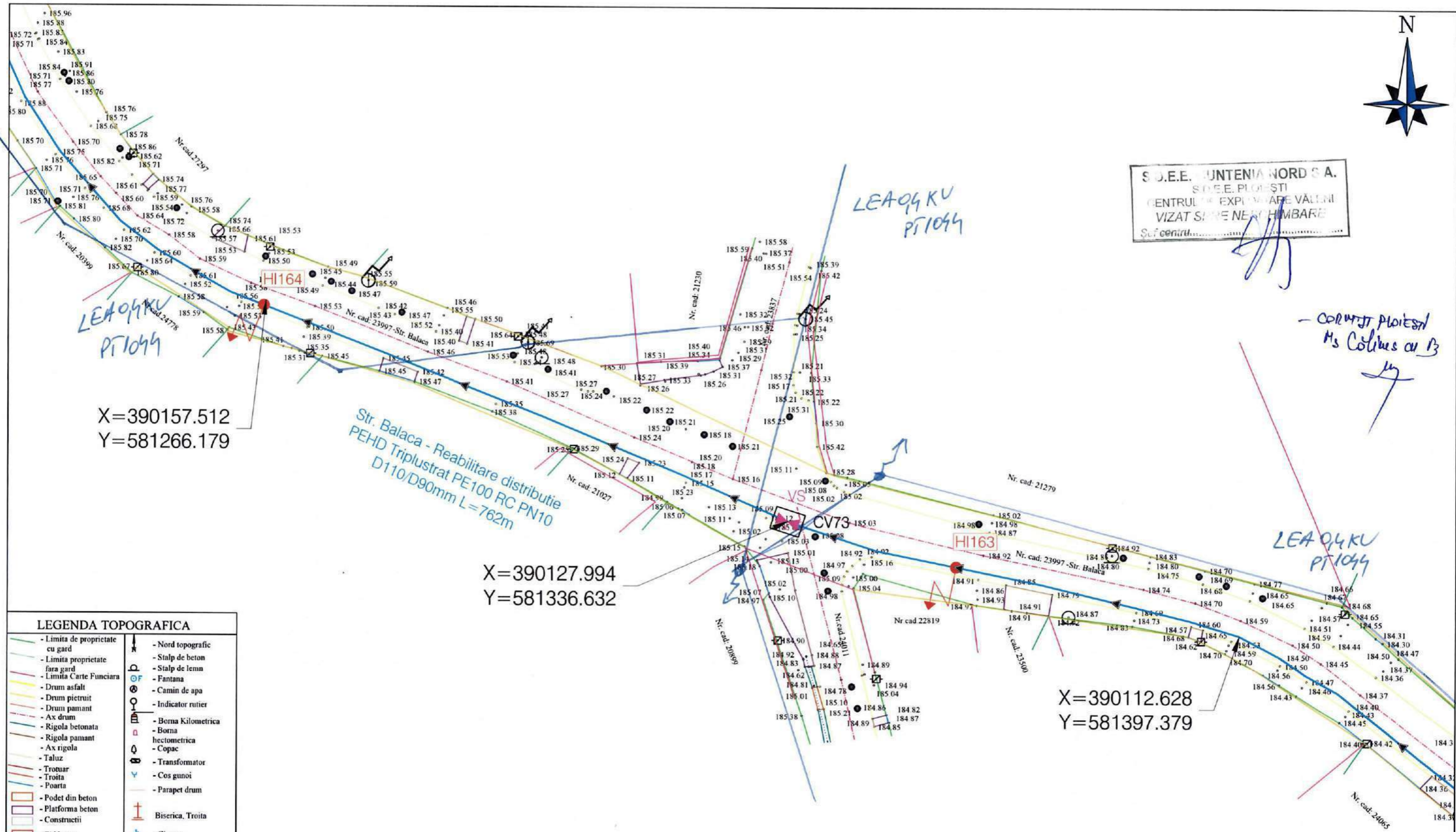
LEA OMIU  
PI 1044





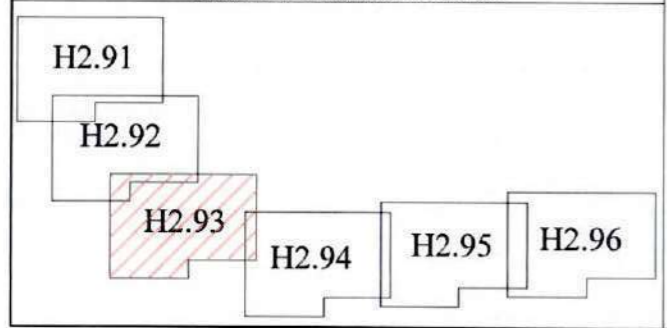
S.D.E.E. BUNTENIA NORD S.A.  
S.D.E.E. PLOIESTI  
CENTRUL DE EXPLOATARE VALTEI  
VIZAT SI PE NE SCHIMBARE  
Suf. centrul.....

- CORNUTI PLOIESTI  
Ms Colines cu B



LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

GRAFIC DE RACORD



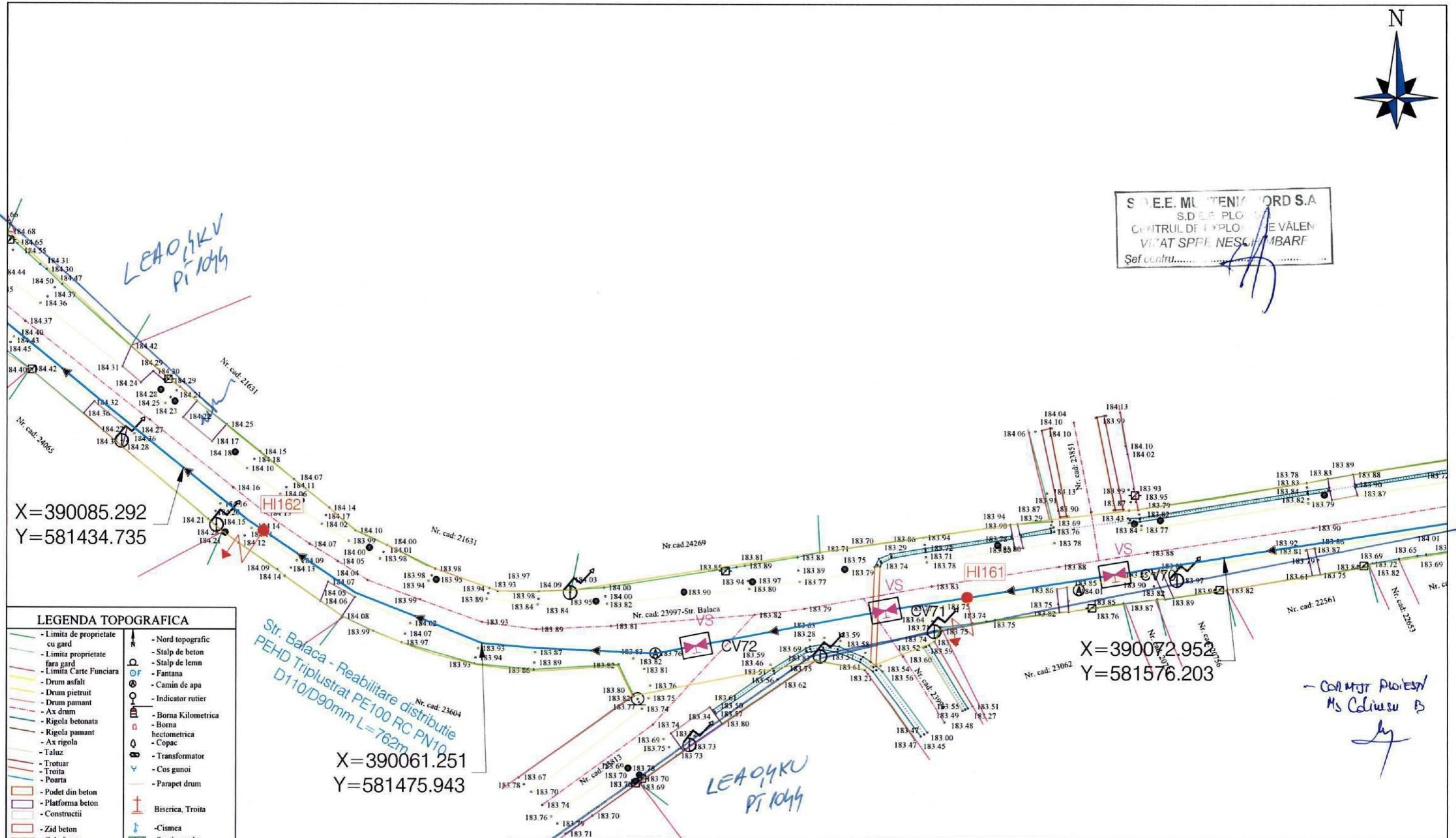
LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta adutiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL - Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA
<b>PROIECTANT:</b> S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproject.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684				<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA <b>Proiect nr.:</b> 84/2022
<b>SPECIFICATIE</b> NUME <b>SEF PROIECT</b> ing. Sticea Andrei <b>PROIECTAT</b> ing. Besleaga Cezar <b>DESENAT</b> ing. Bucataru Andrada				<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova <b>Faza:</b> S.F. <b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse <b>Plansa nr.:</b> H2.93
		<b>SEMNATURA</b> 	<b>Scara:</b> 1:500 <b>Data:</b> 2023	



S.P.E.E. MONTENIA IORD S.A.  
 S.D.E.F. PLO...  
 CENTRUL DE EXPLOATARE VALEN  
 VILAT SPPE NESCHIMBARF  
 Sef centru.....

LEAOYKU  
 PI 1044



X=390085.292  
 Y=581434.735

X=390072.952  
 Y=581576.203

X=390061.251  
 Y=581475.943

- CORIJT PROIECT  
 Ms Colinesu B  
 [Signature]

**LEGENDA TOPOGRAFICA**

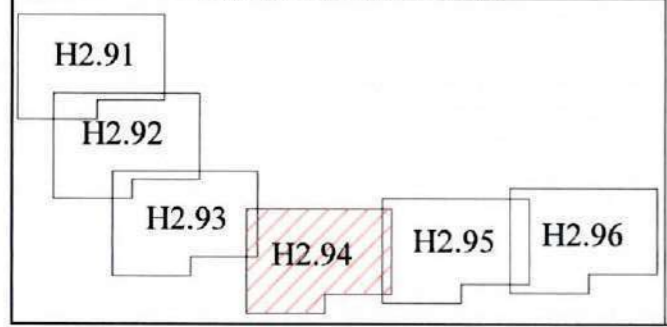
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	
- Poarta	
- Podet din beton	
- Platforma beton	
- Constructii	- Biserica, Troita
- Zid beton	- Cismea
- Cale ferata	- Spatiu verde

**LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE**

	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

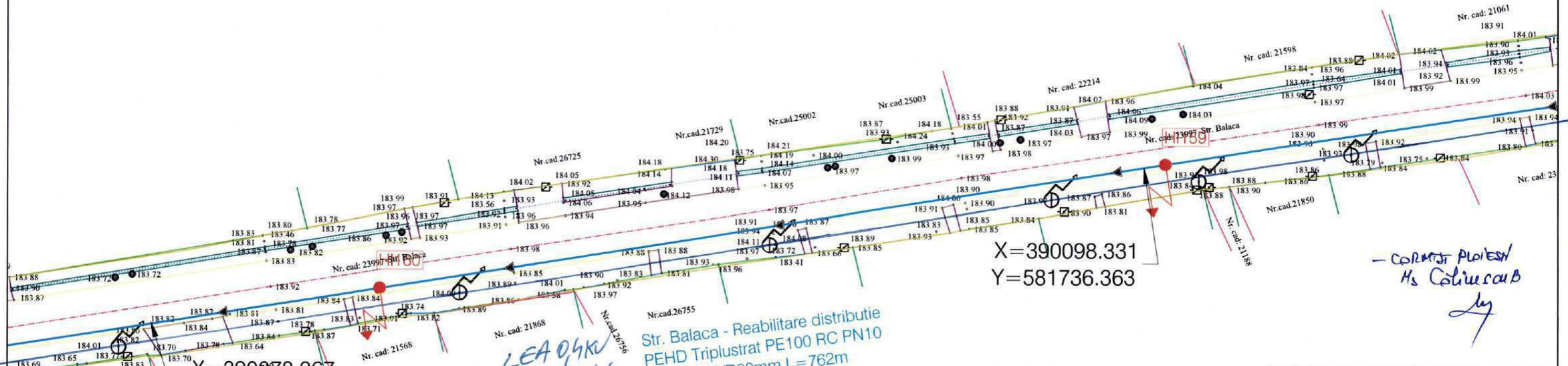
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	Proiect nr. 84/2022
PROIECTANT:	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar:	ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500	Titlu proiect:	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		Data: 2023	cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar			Titlu plansa:	Plansa nr.: H2.94
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada			Plan de situatie lucrari propuse	

**GRAFIC DE RACORD**



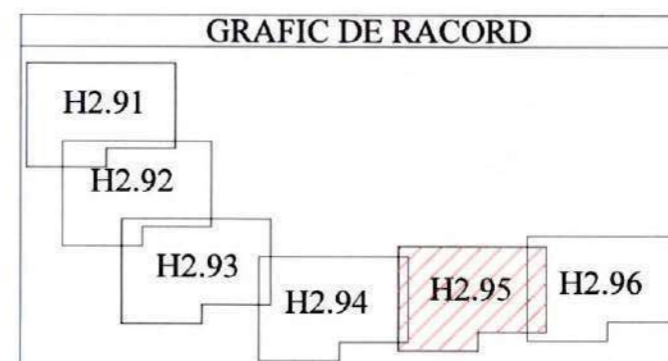


S.D.E.E. MUREȘENIA S.C. S.A.  
 S.D.E.E. PLOȘTEȘTI S.C. S.A.  
 CENTRU DE PROIECTARE ȘI ÎNȘIȘĂRI  
 VĂLENI  
 VIZAT SPRE BUCUREȘTI  
 Șef de birou.....



LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	Biserica, Troita
- Poarta	-Cisnea
- Podet din beton	-Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

Str. Balaca - Reabilitare distributie  
 PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
 D110/D90mm L=762m

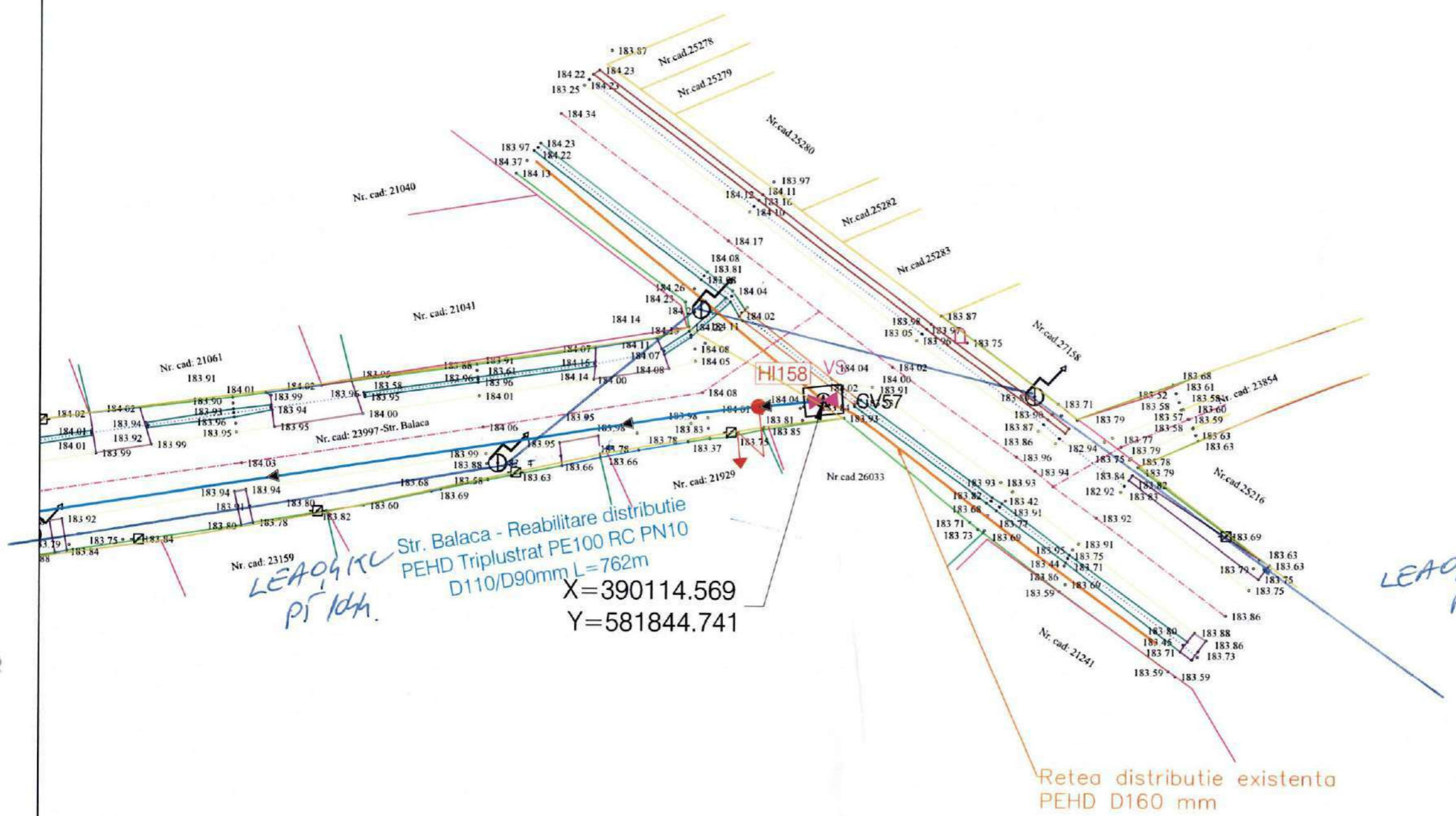


LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Put forat propus spre reabilitare
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hidrant subteran/suprateran proiectat

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			Beneficiar: ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	Proiect nr. 84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:	Titlu proiect: Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	Titlu plansa:	Plansa nr.:
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:	Plan de situatie lucrari propuse	H2.95
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023		



S.D.E.E. NT ANDREI A.  
 ENTRU EX ESTI  
 VIZAT EN TAFRE VI  
 centru ..... HIMBA .....



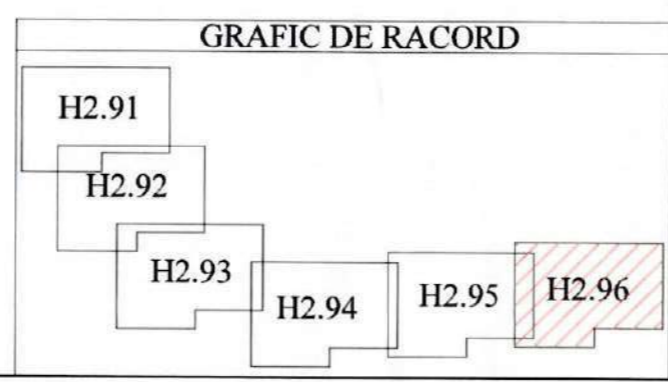
LEAOIKU  
 PT 10/44  
 Str. Balaca - Reabilitare distributie  
 PEHD Triplustrat PE100 RC PN10  
 D110/D90mm L=762m  
 X=390114.569  
 Y=581844.741

- COMITAT PROIECT  
 Ms Coliwsu B  
 LEAOIKU  
 PT 10/44

Retea distributie existenta PEHD D160 mm

LEGENDA TOPOGRAFICA	
- Limita de proprietate cu gard	- Nord topografic
- Limita proprietate fara gard	- Stalp de beton
- Limita Carte Funciara	- Stalp de lemn
- Drum asfalt	- Fantana
- Drum pietruit	- Camin de apa
- Drum pamant	- Indicator rutier
- Ax drum	- Borna Kilometrica
- Rigola betonata	- Borna hectometrica
- Rigola pamant	- Copac
- Ax rigola	- Transformator
- Taluz	- Cos gunoi
- Trotuar	- Parapet drum
- Troita	- Biserica, Troita
- Poarta	- Cismea
- Podet din beton	- Spatiu verde
- Platforma beton	
- Constructii	
- Zid beton	
- Cale ferata	

LEGENDA LUCRARI EXISTENTE / PROIECTATE	
	Conducta aductiune reabilitata
	Conducta distributie reabilitata
	Extindere conducta distributie
	Conducta distributie existenta
	PUT
	Camine de vane, golire si/sau aerisire
	Camine de vane si reducerea presiunii
	Tub de protectie OL
	-Subtraversari/Supratraversari
	Hi
	Hidrant subteran/suprateran proiectat



VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA	PROIECT NR.
PROIECTANT :	S.C. YDA PROIECT CONSULTING S.R.L. Iasi Str. Gavriil Musicescu, Nr.8; e-mail: hidro@ydaproiect.ro; tel: 0748 038 878 ; CUI 33022684			<b>Beneficiar:</b> ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUD.PRAHOVA	84/2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara:	<b>Titlu proiect:</b> Modernizare si extindere sistem de alimentare cu apa, oras Boldesti-Scaeni, judetul Prahova	Faza: S.F.
SEF PROIECT	ing. Sticea Andrei		1:500	<b>Titlu plansa:</b> Plan de situatie lucrari propuse	Plansa nr.: H2.96
PROIECTAT	ing. Besleaga Cezar		Data:		
DESENAT	ing. Bucatariu Andrada		2023		



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

### DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

NR. 67/14664 din 19.02.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ORASUL BOLDESTI-SCAENI** prin reprezentant Bucuroiu Constantin -Primar , din jud. Prahova, Oras Boldesti -Scaeni, str. Calea Unirii, nr. 67, înregistrată la APM Prahova cu nr. 14664/25.09.2023, completată cu nr. 1608/01.02.2024 , nr. 1919/06.02.2024 și cu nr. 2837/19.02.2024, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, APM Prahova decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiza Tehnica din data de 06.02.2024, ca proiectul: „Modernizare și extindere sistem de alimentare cu apă, Oras Boldesti- Scaeni, județul Prahova”, cu amplasamentul în :

-Oras Boldesti- Scaeni, DJ232, DC55B-NC. 23955- str. Poienilor, NC.24042- Calea Unirii, NC 27087-str. Sondelor, NC.26126-str. Livezilor, Tronson1, NC.23867- str. Livezilor Tronson 2, NC.24038-str. Stadionului, NC. 24033-str. Viilor, NC. 24031-str. Victoriei, NC. 24017- str. Petuniei, NC. 24016- str. Dealului, NC. 23954- str. Seciului, NC. 23920- str. Trandafirilor, NC. 23828-str. Perilor, NC.23547-str. Victoriei, nr. 167, NC. 22470-De851, NC. 26017 (T18, CC844), NC. 23997.

-comuna Lipanesti, DN1A-NC. 25336, NC. 25034, NC.25037, DC 55B-NC.22331, NC. 22337-str. Mihai Eminescu, DC55ANC.22388-str. Ghiocelilor, DS615/1- NC. 22355-str. Mihail Kogalniceanu-DS615/1, DE228- NC. 23931, DS229- NC23908-str. Livezii, NC. 23768 (tarla15), NC23770 (T15), NC. 23839 (T15), NC. 25234 (T13, CC 147/77 bis, A145/77), NC 20885 (T22, CC1228, 1229), NC. 22354-str. Petre Ispirescu-DS 991județul Prahova, *nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.*

#### Justificarea prezentei decizii:

I. **Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:**



a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018, anexa 2 pct. 13 a), iar conform criteriilor de selecție pentru stabilirea evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 ale aceleiași legi, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

b) Caracteristicile proiectului:

- **amplasament-situatie existenta:**

Conform extraselor de carte funciara pentru informare nr. 102040, 102073, 102080, 102086/23-06-2023 emis de BCPI Ploiesti pe terenurile cu NC 23768, NC 23770, NC 23839, NC 25234 se noteaza contractul de comodat incheiat intre Comuna Lipanesti in calitate de comodant si UAT Oras Boldesti Scaeni in calitate de comodatari (pe toata durata existentei constructiei C1).

Conform extrasului de carte funciara pentru informare nr. 102091/23-06-2023 emis de BCPI Ploiesti pe terenul cu NC 20885 este notat drept de proprietate dobândit prin construire in favoarea Orasului Boldesti Scaeni pentru constructiile corp C9-Statie clorinare, corp C10-Cladire statie pompare si corp C11-Rezervor apa si contractul de comodat incheiat intre comuna Lipanesti in calitate de comodant si Orasul Boldesti Scaeni, in calitate de comodatari asupra terenului in suprafata de 1007 mp.

- **dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Terenul are suprafata totala de 363901 mp si este situat in partial in orasul Boldesti- Scaeni- S=147270mp si partial in comuna Lipanesti S=211140 mp, in UTR 1, 2, 3, 9, se desfasoara de-a lungul unor strazi si drumuri judetene si locale si intersecteaza DN1A si cale ferata. In zona exista retele de alimentare cu apa, canalizare, energie electrica, telefonie , conducte transport produse petroliere, conducta magistrala gaze inalta presiune.

Terenul ocupat aferent rețelei de conducte din sistemul de alimentare cu apa este:

-total temporar - 13975.5 mp

-suprafața totală ocupată definitiv- 4947.17mp.

Frontul de captare existent din Lipanesti , compus din 4 puturi forate cu adancimi cuprinse intre 60-65 m, care impreuna pot asigura debitul de exploatare de 41.9 l/s.

Se propune reabilitarea împrejurimii zonei de protectie sanitara cu regim sever pentru fiecare sursa de apa in parte.

**Gospodaria de apa Lipanesti-existenta**

Gospodaria de apa Lipanesti este compusa din rezervor tampon (300mc), statie de clorinare,statie de pompare si 4 puturi absorbante.Apele uzate provenite de la grupul sanitar aflat in incinta statiei de pompe, sunt evacuate intr-un put absorbant.



Se propune înlocuirea puturilor absorbante ce colectează apele menajere, cu un bazin din polstif vidanjabil de capacitate 5 mc, montat îngropat.

Se propun lucrări de reabilitare la Stația de pompare asigură transportul apei către rezervorul de înmagazinare 1000mc din gospodăria de apă Boldești.

#### **Gospodărie de apă Boldești-existență**

Înmagazinarea apei se va face în rezervorul semiîngropat de 1000 mc, ce asigură distribuția apei gravitațională a apei către consumatori.

Din acest rezervor o parte din cantitatea de apă este folosită pentru alimentarea cartierului Boldești, iar cealaltă parte, tot gravitațional, este transportată prin conductă aducțiune de 300 mm la rezervorul de înmagazinare semiîngropat de 1000mc din gospodăria de apă Scaeni. Rezervorul este prevăzut cu instalații pentru asigurarea rezervei intangibile pentru apă de incendiu, volumul fiind de 500 mc.

Pentru a asigura continuu apă potabilă în sistemul de alimentare cu apă în orașul Boldești-Scaeni pe perioada de reabilitare a rezervorului de 1000 mc, se propune ca soluție temporară amplasarea a două rezervoare tip membrană R.S.U.(bladder tank), în zona gospodăriei de apă. Aceste două rezervoare se vor folosi ca soluție de distribuție și pentru Gospodăriile de apă Lipanesti și Scaeni în fazele de reabilitare.

#### **Gospodărie de apă Scaeni-existență**

Gospodăria de apă Scaeni este compusă :

- Rezervor semiîngropat 1000mc
- Stație de corecție clor cu hipoclorit
- Stație de pompare apă -

În cadrul Gospodăriei de apă Scaeni se propune reamplasarea punctului de injecție a hipocloritului pe conductă de aducțiune, amonte de rezervor, astfel apă ce alimentează rezervorul de 1000mc, va fi direct tratată.

Corecția clor cu hipoclorit va fi asigurată printr-o stație de tratare nouă, complet echipată și automatizată fiind dimensionată la debitul de 15.82 l/s.

Pentru asigurarea în regim static, cât și în regim dinamic o presiune constantă, s-a propus echiparea a 1 camin din cele propuse cu instalații de reducere a presiunii fiind amplasat pe tronsonul de distribuție reabilitat Str.Unirii\_Tr.2(CV46)

Pentru preluarea eforturilor axiale de pe traseele conductelor aducțiune respectiv distribuție și din zonele de subtraversare /supratraversare se propun realizarea a 11 masive de beton.



Pe rețeaua de distribuție apă se vor monta hidranți exteriori de incendiu subterani /supraterani având diametrele DN80 și Dn100 în număr total de 68 buc. Hidranții se vor monta la distanțe de 100 m (zona urbană Boldești, Scaeni și Balaca)

#### Lucrări propuse :

Prin proiect se propune reabilitarea și extinderea sistemului de alimentare cu apă potabilă existent care, conform avizului de gospodărire a apelor nr. 3164/19.02.2024, va cuprinde:

- reabilitarea și automatizarea frontului de captare existent (reabilitarea a 4 foraje și refacere împrejurii a celor 4 foraje);
- reabilitare prin redimensionare și înlocuirea integrală a conductei de transport azbociment/otel Dn300 mm dintre: Frontul de captare - Rezervorul tampon Lipanesti -Rezervorul de înmagazinare Boldești - Rezervorul de înmagazinare Scaeni, în lungime totală de 9758 ml, pe traseul rețelei de aducțiune s-au prevăzut un număr de 39 camine de vane;
- realizarea unei stații noi de corecție clor cu hipoclorit la gospodăria de apă din Scaeni;
- reabilitarea și automatizarea rezervoarelor de înmagazinare a apei din Lipanesti (300mc), Boldești (1000 mc) și Scaeni (1000 mc) și refacerea împrejuririlor, trotuarelor perimetrice, sistemul de descărcare a apelor pluviale, a iluminatului și dotarea cu echipamente de supraveghere;
- reabilitare prin redimensionare și înlocuirea rețelei de distribuție de pe străzile propuse din cadrul investiției din zonele Boldești, Scaeni și Balaca, în lungime totală de L = 5946 ml;
- extinderea rețelei de distribuție pe străzile propuse din cadrul investiției din zone Boldești, Scaeni și Balaca, în lungime totală de L = 1507 ml;
- reabilitarea bransamentelor de la gospodăriile existente, situate pe tronsoanele de distribuție propuse spre reabilitare de pe zonele Boldești, Scaeni și Balaca;
- realizare de bransamente la gospodăriile existente, fiind realizate pe tronsoanele de extindere distribuție propuse de pe zonele Boldești, Scaeni și Balaca.

Pe traseul rețelei de aducțiune reabilitată s-au proiectat un număr de 39 camine de vane din beton, din care 10 sunt comune și pentru rețeaua de distribuție propusă, camine în care s-au montat vane de izolare cu diametre între D100 - D300mm. În unele dintre acestea s-au prevăzut robinete de golire și de aerisire.

Pe traseul rețelei de distribuție s-au proiectat un număr de 46 camine de vane din beton, din care 10 camine de vane sunt comune și pentru rețeaua de aducțiune, camine în care s-au montat vane



de izolare cu diametre între D65 - D200mm și se vor monta 68 hidranți exteriori de incendiu subterani /supraterani având diametrele DN80 și Dn100.

Rețelele de apă proiectate se vor monta sub sistemul rutier și cu respectarea distanțelor impuse de normativele în vigoare, față de rețelele existente și de fundațiile clădirilor.

Se propune înlocuirea puturilor absorbante existente în gospodăria de apă Lipanesti cu un bazin din polstif vidanjabil de capacitate 5 mc, montat îngropat.

#### Subtraversări prin foraj dirijat :

- Subtraversare drum național, conductă aducțiune PEHD Triplustrat PE100 RC TIP2 ,PN12,5 D315 - 1buc - Ltotal= 22.5 ml, prevazute cu tub de protecție OL 450x10mm
- Subtraversare cale ferată, conductă aducțiune, PEHD Triplustrat PE100 RC TIP2, PN12,5 D315 - 1buc - Ltotal= 21,3 ml, prevazute cu tub de protecție OL 450x10mm
- Subtraversare drum județean, conductă aducțiune PEHD Triplustrat PE100 RC TIP2, PN10 D250 - 1buc - Ltotal= 22,1 ml, prevazute cu tub de protecție OL 377x10mm

#### Subtraversări de sant prin săpătură deschisă :

- Subtraversare podet, conductă aducțiune PEHD Triplustrat PE100 RC TIP2, PN10 D315 - 1buc - Ltotal= 10.9 ml, prevazute cu tub de protecție OL 450x10mm
- Subtraversare podet, conductă aducțiune PEHD Triplustrat PE100 RC TIP2, PN10 D250 - 8buc - Ltotal= 41,2 ml, prevazute cu tub de protecție OL 377x10mm
- Subtraversare podet, conductă distribuție PEHD Triplustrat PE100 RC TIP2, PN10 D200 - 2buc - Ltotal= 10 ml, prevazute cu tub de protecție OL 324x8mm

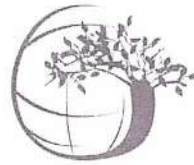
Pe traseul conductei de distribuție s-au propus 2 traversări de curs de apă:

-**Subtraversare curs de apă Valea fără nume** - se va realiza cu o conductă de aducțiune din material PEHD triplustrat PE100 RC TYPE 2 PN10 De315 prin foraj dirijat. Conductă va fi prevazută cu tub de protecție OL, De450x10mm cu lungimea totală de  $L = 14.80$  m. Caminul de vane proiectat CV6 este amplasat pe malul stâng la distanța de 5.07 m față de mal, iar caminul de vane proiectat CV5 este amplasat pe malul drept la distanța de 5 m față de mal.

În secțiunea analizată sunt următoarele cote: cota talveg = 215.37 mdMN; cota generatoare superioară a conductei de protecție 213.87mdMN.,  $h_{af} = 0.39$  m; conductă proiectată va fi pozată sub cota talvegului la adâncimea de minim 1.50 m.

Coordonatele STEREO 70 ale subtraversării sunt: X=395798, Y=580000.

-**Supratraversare curs de apă Lipanesti (pod 55 B, loc. Lipanesti)** - se va realiza cu o conductă de aducțiune, De315mm prevazută cu tub de protecție OL, De 450x10 mm cu lungimea de  $L = 18.4$  m,



termoizolație din vată minerală 5 cm grosime. Caminul de vane proiectat CV14 este amplasat pe malul stâng la distanța de 5.58 m față de mal. Caminul de vane proiectat CV13 este amplasat pe malul drept la distanța de 8.81 m față de mal.

În secțiunea analizată sunt următoarele cote: cota talveg = 220.65 mdMN; cota NAE 1% = 222.73, cota generatoare superioară a conductei de protecție este egală cu 223.7 mdMN.

Coordonatele STEREO 70 ale supratraversării sunt: X=395637, Y=580534.

#### Organizarea de șantier :

La alegerea amplasamentului organizării de șantier se va avea în vedere ca impactul asupra mediului în perioada de execuție să fie minim, respectându-se următoarele condiții:

- să nu fie amplasată în zone identificate cu risc la alunecare terenului;
- să nu implice defrisări de terenuri;
- să se asigure accesul din drumurile existente;
- să fie amplasată la o distanță rezonabilă față de zonele locuite.

#### Condiții pentru organizarea de șantier:

- se va asigura respectarea locurilor de depozitare a deșeurilor, modului de sortare și transport/ eliminare a acestora ;
- se va asigura respectarea căilor de acces pentru utilaje;
- nu se vor organiza depozite de combustibil în incinta șantierului;
- se vor împrejmuți zonele de lucru pentru delimitarea strictă a perimetrelor unde se execută lucrări. Organizarea de șantier se va împrejmuți cu garduri metalice iar fronturile de lucru se vor delimita cu benzi reflectorizante;
- materialele de construcție se vor depozita pe timpul execuției lucrărilor de construcție în incinta în spații amenajate ,
- deșeurile menajere generate de activitatea umană din incintă se vor depozita în containere sau puștele speciale,
- se va asigura un bun management al materialelor și a deșeurilor în timpul lucrărilor de execuție.
- se va curăța terenul de posibile resturi de materiale de construcție, astfel încât să permită desfășurarea activităților anterioare.

- **cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: Nu este cazul.**

- **utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:**

Nu este cazul



- **cantitatea si tipuri de deseuri generate/gestionate:** in perioada de executie a lucrarilor propuse, deseurile generate sunt deseuri din constructii, si deseuri municipale.

Deseurile generate vor fi depozitate temporar numai in spatiile special destinate in diverse ambalaje/ recipienti, corespunzatori fiecarui tip de deșeu, pana la valorificarea/ eliminarea lor de catre unitati autorizate. Activitatea se va organiza si desfasura controlat si sub supraveghere, astfel incat cantitatea de deșeuri in zona de lucru sa fie permanent minima.

- **poluarea si alte efecte negative;** Prin specificul legat de etapele de construire și funcționare, proiectul nu prezintă un impact semnificativ asupra factorilor de mediu. Pentru implementarea proiectului, în special etapa de construcție, au fost alese soluții care să asigure o amprentă de mediu cât mai scăzută.

- **riscurile de accidente majore si /sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice; nu este cazul;**

- **riscurile pentru sanatatea umana (de ex., din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice): nu este cazul.**

c) Amplasarea proiectelor:

- **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** -Terenul are categoria de folosinta: drum, cale ferata, curti constructii.

Conform Certificatului de Urbanism nr. 218/03.08.2023 destinatia stabilita prin PUG si RLU ale localitatilor -documentatii aprobate este pentru:

-**oras Boldesti- Scaeni:** zona cai comunicatie-C, CCr-subzona cai comunicatie rutiera, zona gospodarire comunala-G, zone aferente lucrarilor de infrastructura tehnica majora, inclusiv zonele de protectie ale acestora-EX3;

-**comuna Lipanesti-** zona cai comunicatie-CC, zona pentru echipare edilitara-TE, zona pentru institutii si servicii-IS, zona mixta productiva unitati industriale si depozite/unitati agricole-ID/A, zona spatii verzi amenajate, perdele de protectie, sport si agrement-SP si zona terenuri ocupate de cai de comunicatie in extravilan- TC.

- **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia;**

În perioada de execuție: sursele posibile de poluare locală sunt reprezentate de depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor și materialelor de construcție și de pierderi accidentale de combustibil sau uleiuri minerale de la utilajele de transport. În condiții normale, lucrările propuse în proiect nu vor constitui o sursă de poluare a solului și subsolului și a apelor subterane.



- *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin; - nu este cazul;
- zonele montane și forestiere; - nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; - nu este cazul;
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; - nu este cazul;
- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - nu este cazul;
- zonele cu o densitate mare a populației; - nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul.

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- *importanța și extinderea spațială a impactului* - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: nu este cazul;
- *natura impactului*; impact relativ redus și local pe perioada execuției lucrării.
- *natura transfrontalieră a impactului*; nu este cazul;
- *intensitatea și complexitatea impactului*; nu este cazul;
- *probabilitatea impactului*; impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiției cât și după darea în exploatare a acestuia, deoarece lucrările prevăzute de proiect un vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, asezari umane), în condițiile respectării proiectului tehnic și măsurilor propuse prin acesta.
- *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*; - nu este cazul.
- *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*; -nu este cazul;
- *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*-nu este cazul.

Principalele măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu/sol subsol sunt:



- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru depozitarea temporară a deșeurilor și materialelor rezultate ca urmare a desfășurării activității în perioada de realizare a lucrărilor proiectului;
- se va urmări transferul cât mai rapid al deșeurilor din zona de generare către zonele de depozitare, evitându-se stocarea acestora un timp mai îndelungat în zona de producere și apariția astfel a unor depozite neorganizate și necontrolate de deșeuri;
- depozitarea materiilor prime se va face numai în incinta organizării de șantier, în spațiile special amenajate destinate acestui scop;
- dotarea obiectivului cu material absorbant astfel încât, în cazul apariției unor scurgeri de produse petroliere, să se intervină prompt și eficient pentru înlăturarea/diminuarea efectelor poluării.
- urmărirea periodică a integrității instalațiilor de preluare/epurare/înmagazinare temporară a apelor uzate în instalațiile prevăzute prin proiect.

II. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării evaluării adecvate: *nu este cazul*** - amplasamentul nu se află în perimetrul sau în apropierea unei arii naturale protejate de interes național/comunitar.

III. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:** proiectul propus intra sub incidența art.48 și art.54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și detine Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 3164/19.02.2024 înregistrat la APM Prahova cu nr. 2737/19.02.2024, lucrările propuse nu vor avea impact semnificativ asupra corpului de apă și nu este necesară elaborarea SEICA.

***Condițiile de realizare a proiectului:***

-Activitățile ce vor fi desfășurate pe amplasament vor respecta prevederile Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare .

-Conform Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare: art. 16, alin. (1) Pentru protecția resurselor de apă, se interzic:

a) punerea în funcțiune de obiective economice noi sau dezvoltarea celor existente, darea în funcțiune de noi ansambluri de locuințe, introducerea la obiectivele economice existente de



tehnologii de productie modificate, care maresc gradul de incarcare a apelor uzate, fara punerea concomitenta in functiune a retelelor de canalizare si a instalatiilor de epurare ori fara realizarea altor lucrari si masuri care sa asigure, pentru apele uzate evacuate, respectarea prevederilor impuse prin autorizatia de gospodarire a apelor;

b) realizarea de lucrari noi pentru alimentare cu apa potabila sau industriala ori de extindere a celor existente, fara realizarea sau extinderea corespunzatoare si concomitenta a retelelor de canalizare si a instalatiilor de epurare necesare;

- Detinatorul lucrarilor de apa/canalizare trebuie sa realizeze in cel mai scurt timp lucrarile si masurile necesare pentru colectare si epurarea apelor uzate din oras Boldesti - Scaeni si comuna Lipanesti in vederea conformarii la prevederile Directivei 91/271/CE privind epurarea apelor urbane si Directivei privind depozitarea deseurilor.

-Beneficiarul are obligatia sa urmareasca evolutia albiei in timp si sa ia toate masurile necesare pentru asigurarea stabilitatii albiei in zona lucrarilor propuse.

-Curgerea normala in albiile cursurilor de apa si inlaturarea plutitorilor si a ghetii, vor fi asigurate in timpul executiei lucrarilor de catre constructor, iar dupa terminarea acestora, de catre beneficiar.

-Nu se vor depozita in albie niciun fel de materiale sau utilaje, nici in timpul executiei lucrarilor, nici dupa terminarea acestora. Dupa terminarea lucrarilor, constructorul are obligatia de a indeparta din albie toate materialele ramase si de a aduce albia la forma naturala. La terminarea executiei lucrarilor propuse se vor desfiinta lucrarile provizorii prevazute in albia cursului de apa si se va aduce albia la forma naturala.

-Se va tine cont sa nu afecteze in niciun fel lucrarile si folosinte existente in zona analizata.

-Aveti obligatia sa colectati si sa depozitati corespunzator deseurile rezultate in urma lucrarilor efectuate;

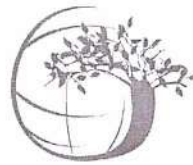
-La terminarea lucrarilor se va asigura salubritatea intregului amplasament, inclusiv a zonelor adiacente, prin eliminarea tuturor materialelor si resturilor rezultate din executia obiectivului;

-Se interzice depozitarea deseurilor de orice fel in alte locuri decat in cele special amenajate;

-Este interzisa poluarea in orice mod a resurselor de apa;

-Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Deseurile rezultate din lucrari se vor valorifica/elimina, pe masura acumularii lor, prin societati autorizate;



-Alegerea de trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transporta materiale de construcție ce pot elibera în atmosfera particule fine; transportul acestor materiale se va realiza cu vehicule acoperite cu prelate și pe drumuri care vor fi umezite, la viteza redusă în zonele de case

-Privitor la protecția împotriva zgomotului: alegerea unor echipamente de muncă adecvate, care să emită cel mai mic nivel de zgomot posibil, folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, reducerea la minim a traficului utilajelor în apropierea zonelor locuite;

-Se vor utiliza utilaje și autovehicule, prevăzute cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă;

-Materialele de construcție vor fi aduse pe șantier numai în cantitățile necesare executării lucrărilor zilnice;

-Este interzisă depozitarea materialelor de construcție și a deșeurilor pe spațiile cu vegetație spontană sau direct pe sol;

-După desființarea șantierului, terenul folosit temporar pentru organizarea de șantier, tehnologia de lucru sau în alte scopuri, va fi redat în circulație, respectând legislația în vigoare.

-Constructorul trebuie să execute toate lucrările și să ia toate măsurile necesare protecției mediului și micșorării impactului asupra acestuia, atât în perioada de construcție cât și în cea de funcționare, în conformitate cu legislația și normele locale respective în vigoare.

-Se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare, condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului.

-Solicitantul și proiectantul sunt direct răspunzători de veridicitatea și corectitudinea datelor și informațiilor prezentate în documentație.

### ***Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare***

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat/afectat de proiect.

Astfel, publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării în vederea obținerii acordului de mediu și asupra deciziei luate:

-afisate pe pagina proprie de internet a autorității competente pentru protecția mediului și la sediul acesteia.



-afisate de titular pentru etapa de depunere in data de 01.02.2024 și respectiv pentru etapa de încadrare în data de 08.02.2024, in ziarul Prahova și la Primăria orasului Boldesti- Scaeni.

Documentația aferentă proiectului a fost accesibilă spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii de reglementare la sediul APM Prahova.

Precizam ca nu au existat sesizari si comentarii din partea publicului interesat/potential afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin.(3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.



Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

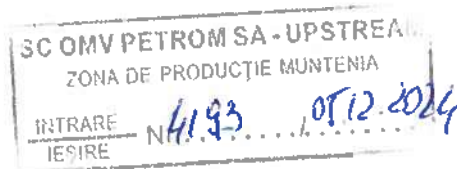
Florin DIACONU



Șef serviciu A.A.A.,  
Gabriela MUNTEANU

Întocmit,  
Rodica CHIVU





Date de contact reprezentant:

Nr. .... / .....

## AVIZ FAVORABIL

Societatea OMV Petrom S.A. – ZONA DE PRODUCȚIE MUNTENIA

Divizia Exploration & Production

Adresa: Blejoi, str. Republicii, nr. 35, Județul Prahova

Către: **DINICA FLORIN IONUT**  
Primar al localității BOLDESTI – SCAIENI

Referitor la solicitarea dumneavoastră nr. 3919/13.11.2024, **privind prelungirea avizului cu nr. 3220 /20.11.2023 „MODERNIZARE SI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA IN BOLDESTI SCAIENI”**, va comunicam ca în urma analizării documentației depuse, se emite:

## PRELUNGIRE AVIZ FAVORABIL CONDITIONAT

**In aceleași condiții ca în precedentul aviz cu nr. 3220 /20.11.2023**

Daca in timpul lucrărilor sunt depistate lini/conducte active de țitei sau gaze se va solicita asistenta din partea reprezentanților OMV Petrom

Prezentul aviz este valabil până la data de 05.12.2025 (12 luni).

**Director Operațiuni, Vasile TUDOR**

Digitally signed by  
Vasile Tudor  
Date: 2024.12.05 15:49:25 +02'00'

**Sub-Departamentul Interfața cu Autoritățile**

**Zona de Producție Muntenia**

**Expert Interfața cu Autoritățile și Comunitățile,  
Cristian GHIȚĂ**

Digitally signed by  
Cristian Ghița  
Date: 2024.12.05 15:28:24 +02'00'

**Departamentul Location, Identification&Reporting**

**Zona de Producție Muntenia**

**Topograf, Robertino CÎMPEANU**

Digitally signed by  
Robertino-Dragos Cimpeanu  
Date: 2024.12.05 14:59:41 +02'00'



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ  
APELE ROMÂNE  
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ  
BUZĂU – IALOMIȚA  
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR PRAHOVA



F-AA-14

AVIZ DE GOSPODARIRE A APELOR

Nr. 3164..... / 19.02.2024

Privind proiectul: "MODERNIZARE SI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA, ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUDETUL PRAHOVA", cu amplasamentul oras Boldesti-Scaeni si comuna Lipanesti, judetul Prahova.

1. DATE GENERALE

Beneficiarul Primaria orasului Boldesti - Scaeni inaintea cu adresa 19112/19.10.2023, inregistrata la S.G.A. Prahova la nr. 10514/19.10.2023, o documentatie tehnica solicitand emiterea avizului de gospodarie a apelor pentru obiectivul mentionat.

Beneficiar: PRIMARIA ORASULUI BOLDESTI - SCAENI  
Proiectant certificat M.M.A.P.: YDA PROIECT CONSULTING S.R.L.  
str. Gavriil Musicescu, nr. 8, Iasi  
Localizarea obiectivului: orasul Boldesti - Scaeni, comuna Lipanesti judetul Prahova  
Bazin hidrografic: Ialomita  
Curs de apa cadastrat: Lipanesti cod XI - 1.020.13.13a.00.0 hm 60  
Corp de apa: LIPANESTI RORW11.1.20.13.13A\_B1

2. CARACTERIZAREA ZONEI DE AMPLASARE SI SITUATIA EXISTENTA

Conform certificatului de urbanism anexat la documentatie, imobilul (teren si constructii) este situat in intravilanul si extravilanul orasului Boldesti Scaeni si comunei Lipanesti si apartine:

-**orasul Boldesti Scaeni**: partial apartine domeniului public al statului in administrarea CN CFR SA, partial apartine domeniului public al judetului Prahova si al orasului conform HGR nr. 1359/2001 cu modificarile si completarile ulterioare, HCL 13/10-02-2009 si HCL nr. 32/27-02-2018 si extraselor de carte funciara pentru informare nr. 100188, 100191, 100195, 100196, 100199, 100202, 100204, 100206, 100208, 100220, 100222, 100224, 100226, 100227, 100230, 100232/20-06-2023 emise de BCPI Ploiesti si partial apartine SC ECOFERM SRL si domeniul public al orasului conform HGR nr. 1359/2001 cu modificarile si completarile ulterioare, Actului administrativ nr. 34/20-08-1999 emis de Consiliul Local Boldesti Scaeni si extrasului de carte funciara nr. 100223/20-06-2023 emis de BCPI Ploiesti.

-**comuna Lipanesti**: partial domeniul public al statului in administrarea CNAIR si CN CFR SA conform extrasului de carte funciara pentru informare nr. 110948/12-07-2023 emis de BCPI Ploiesti, partial domeniului public al comunei Lipanesti conform HGR nr. 1359/2001 cu modificarile si completarile ulterioare si extraselor de carte funciara pentru informare nr. 102040, 102073, 102080, 102086, 102091/23-06-2023 si 110904, 110915, 110928, 110931, 110940, 110947, 110953/12-07-2023 emise de BCPI Ploiesti, comunei Lipanesti conform extraselor de carte funciara pentru informare nr. 110932, 110944/12-07-2023 emise de BCPI Ploiesti.

Conform extraselor de carte funciara pentru informare nr. 102040, 102073, 102080, 102086/23-06-2023 emis de BCPI Ploiesti pe terenurile cu NC 23768, NC 23770, NC 23839, NC 25234 se noteaza contractul de comodat incheiat intre Comuna Lipanesti in calitate de



Adresa de corespondență

str Gh.Gr.Cantacuzino nr 308, c.p. 100466, Ploiești, jud. Prahova  
Tel: +40 244 514 266 | +40 244 516 061 | +40 742 231 550  
Fax: +40 244 512 030  
Email: contact@sgaph.daib.rowater.ro

Cod fiscal: 18286399  
Cod IBAN: RO63 TREZ 5215 0170 1X01 3569  
Trezoreria Ploiești

comodant și UAT Oras Boldesti Scaeni in calitate de comodatar (pe toata durata existentei constructiei C1).

Conform extrasului de carte funciara pentru informare nr. 102091/23-06-2023 emis de BCPI Ploiesti pe terenul cu NC 20885 este notat drept de proprietate dobândit prin construire in favoarea Orasului Boldesti Scaeni pentru constructiile corp C9-Statie clorinare, corp C10-Cladire statie pompare și corp C11-Rezervor apa și contractul de comodat incheiat intre comuna Lipanesti in calitate de comodant și Orasul Boldesti Scaeni, in calitate de comodatar asupra terenului in suprafata de 1007 mp.

Conform PUG și RLU ale localitatilor-documentatii aprobate terenul este situat:

- **orasul Boldesti Scaeni**: zona de protectie DJ 232, DJ 250, DC 55B, 58A, LEA 20 kV, LEA 6 kV, cale ferata Ploiesti-Maneciu, zona de protectie sanitara lucrari de imbunatatiri funciare (Hb 840, HC 11, HC 778), cursuri de apa, rezervoare apa, statii de epurare, put forat, cimitir, ferma zootehnica, abator pasari, zona cu propunere de amenajare intersectii și strazi propuse pentru largire și modernizare, zona cu propunere trecere de pietoni și pasaj peste calea ferata, zona protectie sonda, conducte transport produse petoliere, conducte magistrale de gaze inalta presiune, fibra optica, partial in zona de protectie peisajera și zona de protectie a monumentului istoric inregistrat in LMI aprobata cu Ordinul MC nr. 2828/2015 cu indicativul PH-II-m-B1636 și partial in zona inundabila in caz de dezastru al barajului Maneciu.

-**comuna Lipanesti**: zona de protectie DN1A, DC 55A, DC 55B, LEA 110 kV, 20 kV, cale ferata Ploiesti - Maneciu, zona de protectie sanitara conducta aductiune apa, puturi forate, curs apa (HC 5, HR 241), lucrari de imbunatatiri funciare, gospodarie comunala, ferma pui de carne, conducta transport titei (COMPET SA), zona cu propunere de amenajare intersectii și strazi propuse pentru largire și modernizare și in zona cu edificii cu valoare istorica și arhitecturala propuse pentru a fi clasate ca monumente istorice.

Terenul pe care se vor realiza lucrarilor propuse are categoria de folosinta: drum, cale ferata, curti constructii.

Destinatia stabilita prin PUG și RLU ale localitatilor - documentatii aprobate - este pentru:

- **orasul Boldesti-Scaeni**: zona cai de comunicatie, zona gospodarie comunala, zone aferente lucrarilor de infrastructura tehnica majora, inclusiv zonele de protectie ale acestora;  
-**comuna Lipanesti**: zona pentru cai de comunicatie, zona pentru echipare edilitara, zona pentru institutii și servicii, zona mixta productiva unitati industriale și depozite/unitati agricole, zona pentru spatii verzi amenajate, perdele de protectie, sport și agrement și zona pentru terenuri ocupate de cai de comunicatie in extravilan.

Terenul in suprafata totala de 363901 mp este situat partial in orasul Boldesti Scaeni (S= 147 270 mp) și partial in comuna Lipanesti (S=211140 mp) in UTR 1, 2, 3, 9, se desfasoara de-a lungul unor strazi și drumuri judetene și locale și intersecteaza DN1A și cale ferata. In zona exista retele de alimentare cu apa, canalizare, energie electrica, telefonie, conducte transport produse petoliere, conducta magistrala gaze inalta presiune.

In zona analizata, S.G.A. Prahova nu are in administrare lucrari hidrotehnice și nici obiective din „*Reteaua nationala de monitorizare cantitativa și calitativa a resurselor de apa subterana*”, aflate in administrarea A.N. „Apele Romane”.

In prezent in orasul Boldesti – Scaeni exista sisteme centralizate de alimentare cu apa și canalizare.

### **3. NECESITATEA SI OPORTUNITATEA INVESTITIEI**

Investitia propusa este necesara și oportuna in vederea modernizarii și extinderii sistemului de alimentare cu apa pentru zonele Boldesti, Scaeni, Balaca și Seciu care sa conduca la ameliorarea conditiilor igienico-sanitare de viata ale locuitorilor și a activitatilor desfasurate de acestia.

### **4. SCOPUL INVESTITIEI SI ELEMENTE DE COORDONARE-CORELARE**

Scopul proiectului consta in reabilitarea și extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila, contribuind la diminuarea tendintelor de declin social și economic și la imbunatatirea nivelului de trai in zonele rurale.

La documentatia tehnica sunt anexate urmatoarele:



- Certificat de Urbanism nr. 218/03.08.2023 emis de Consiliul Judetean Prahova pentru obiectivul mai sus-mentionat;
- Decizia etapei de evaluare initiala nr. 14664/26.09.2023 emisa de A.P.M. Prahova pentru obiectivul mai sus-mentionat;
- Adresa comunicare debite pentru cursului de apa cadastrat Lipanesti si cursul de apa necadastrat Valea fara nume, emisa de catre A.B.A. Buzau-Ialomita pentru obiectivul analizat cu nr. 15944/11.09.2023;
- Informarea publica a intentiilor privind activitatea propusa, inregistrata la Primaria comunei Boldesti Scaeni;
- Informare cu privire la intentia sa referitoare la activitatea propusa, publicata in ziar, saptamanal, timp de doua saptamani consecutive;
- Documentatie tehnica intocmita de proiectant acreditat YDA PROIECT CONSULTING S.R.L., alcatuita din memoriu tehnic, calcul hidraulic si planuri.

Lucrarile au fost incadrate in clasa a-IV-a de importanta, categoria 4-a lucrarilor hidrotehnice, conform STAS 4273-83 si STAS 4068/2-87 si au fost dimensionate la debitul cu asigurarea de 1% ale cursurilor de apa Lipanesti si Valea fara nume, conform prevederilor H.G. nr. 846/2010 de aprobare a "Strategiei de management a riscului la inundatii pe termen mediu si lung".

## **5. DESCRIEREA LUCRARILOR PROIECTATE**

Conform documentatiei inaintate se propune reabilitarea si extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila existent, care va cuprinde:

- reabilitarea si automatizarea frontului de captare existent (reabilitarea a 4 foraje si refacere imprejmuirii a celor 4 foraje);
- reabilitare prin redimensionare si inlocuirea integrala a conductei de transport azbociment/oteli Dn300 mm dintre: Frontul de captare - Rezervorul tampon Lipanesti - Rezervorul de inmagazinare Boldesti - Rezervorul de inmagazinare Scaeni, in lungime totala de 9758 ml, pe traseul retelei de aductiune s-au prevazut un numar de 39 camine de vane;
- realizarea unei statii noi de corectie clor cu hipoclorit la gospodaria de apa din Scaeni;
- reabilitarea si automatizarea rezervoarelor de inmagazinare a apei din Lipanesti (300mc), Boldesti (1000 mc) si Scaeni (1000 mc) si refacerea imprejmuirilor, trotuarelor perimetrice, sistemul de descarcare a apelor pluviale, a iluminatului si dotarea cu echipamente de supraveghere;
- reabilitare prin redimensionare si inlocuirea retelei de distributie de pe strazile propuse din cadrul investitiei din zonele Boldesti, Scaeni si Balaca, in lungime totala de L = 5946 ml;
- extinderea retelei de distributie pe strazile propuse din cadrul investitiei din zone Boldesti, Scaeni si Balaca, in lungime totala de L = 1507 ml;
- reabilitarea bransamentelor de la gospodariile existente, situate pe tronsoanele de distributie propuse spre reabilitare de pe zonele Boldesti, Scaeni si Balaca;
- realizarea de bransamente la gospodariile existente, fiind realizate pe tronsoanele de extindere distributie propuse de pe zonele Boldesti, Scaeni si Balaca.

Pe traseul retelei de aductiune reabilitata s-au proiectat un numar de 39 camine de vane din beton, din care 10 sunt comune si pentru reseaua de distributie propusa, camine in care s-au montat vane de izolare cu diametre intre D100 - D300mm. In unele dintre acestea s-au prevazut robinete de golire si de aerisire.

Pe traseul retelei de distributie s-au proiectat un numar de 46 camine de vane din beton, din care 10 camine de vane sunt comune si pentru reseaua de aductiune, camine in care s-au montat vane de izolare cu diametre intre D65 - D200mm si se vor monta 68 hidranti exteriori de incendiu subterani /supraterani avand diametrele DN80 si Dn100.

Rețelele de apa proiectate se vor monta sub sistemul rutier si cu respectarea distanțelor impuse de normativele in vigoare, fata de rețelele existente si de funatiile clădirilor.

Se propune inlocuirea puturilor absorbante existente in gospodaria de apa Lipanesti cu un bazin din polstif vidanjabil de capacitate 5 mc, montat ingropat.



Fata de cele prezentate in documentatia tehnica, in conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare si ale Legii nr. 292/2018 privind Evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, nu este necesara realizarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpului de apa, intrucat lucrarile propuse au un impact nesemnificativ asupra corpului de apa.



Ca urmare a solicitarii si documentatiei tehnice de fundamentare inaintate, in temeiul Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, ale O.M.A.P. nr. 828/2019 privind aprobarea Procedurii si competentelor de emitere, modificare, retragere a avizului de gospodarire a apelor, inclusiv procedura de evaluare a impactului asupra corpurilor de apa, aprobarea Normativului de continut al documentatiei tehnice supuse avizarii, precum si a Continutului – cadru al Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apa, in vederea continuarii procedurii de reglementare din punct de vedere al gospodaririi apelor, tinand seama de prevederile Schemei directoare a bazinului hidrografic Buzau-Ialomita, se emite:

## AVIZ DE GOSPODARIRE A APELOR

Pentru proiectul: "**MODERNIZARE SI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA, ORAS BOLDESTI-SCAENI, JUDETUL PRAHOVA**", cu amplasamentul in oras Boldesti-Scaeni si comuna Lipanesti, judetul Prahova, care conform documentatiei tehnice inaintate, cuprinde:

Modernizarea si extinderea sistemului de alimentare cu apa existent pentru zonele Boldesti, Scaeni, Balaca si Seciu se compune din:

- reabilitarea si automatizarea frontului de captare ( reabilitarea a 4 foraje si refacerea imprejmuirii a celor 4 foraje);

- reabilitare prin redimensionare si inlocuirea integrala a conductei de transport azbocinet/otel Dn300 mm dintre Frontul de captare-Rezervorul tampon Lipanesti-Rezervorul de inmagazinare Boldesti-Rezervorul de inmagazinare Scaeni, in lungime totala de 9758 ml.

- realizarea unei statii noi de corectie clor cu hipoclorit la gospodaria de apa din Scaeni;

- reabilitarea si automatizarea rezervoarelor de inmagazinare a apei Lipanesti(300mc), Boldesti(1000 mc) si Scaeni (1000mc) si refacerea imprejmuirilor, trotuarelor perimetrare, sistemul de descarcare a apelor pluviale, a iluminatului si dotarea cu echipamente de supraveghere;

- reabilitare prin redimensionare si inlocuirea retelei de distributie de pe strazile propuse din cadrul investitiei din zonele Boldesti , Scaeni si Balaca, in lungime totala de L = 5946 m;

- extinderea retelei de distributie pe strazile propuse din cadrul investitiei din zone Boldesti, Scaeni si Balaca, in lungime totala de L = 1507 m;

- reabilitarea bransamentelor de la gospodariile existente, situate pe tronsoanele de distributie propuse spre reabilitare de pe zonele Boldesti, Scaeni si Balaca.

Pe traseul conductei de distributie s-au propus 2 traversari de curs de apa.

**1. Subtraversare curs de apa Valea fara nume** - se va realiza cu o conducta de aductiune din material PEHD triplustrat PE100 RC TYPE 2 PN10 De315 prin foraj dirijat. Conducta va fi prevazuta cu tub de protectie OL, De450x10mm cu lungimea totala de L = 14.80 m. Caminul de vane proiectat CV6 este amplasat pe malul stang la distanta de 5.07 m fata de mal, iar caminul de vane proiectat CV5 este amplasat pe malul drept la distanta de 5 m fata de mal.

In sectiunea analizata sunt urmatoarele cote: cota talveg = 215.37 mdMN., cota generatoare superioara a conductei de protectie 213.87mdMN.,  $h_{af} = 0.39$  m; conducta proiectata va fi pozata sub cota talvegului la adancimea de minim 1.50 m.



Coordonatele STEREO 70 ale subtraversarii sunt: X=395798, Y=580000.

**2. Supratraversare curs de apa Lipanesti (pod 55 B, loc. Lipanesti)** - se va realiza cu o conducta de aductiune, De315mm prevazut cu tub de protectie OL, De 450x10 mm cu lungimea de L = 18.4 m, termoizolatie din vata minerala 5 cm grosime. Caminul de vane proiectat CV14 este amplasat pe malul stang la distanta de 5.58 m fata de mal. Caminul de vane proiectat CV13 este amplasat pe malul drept la distanta de 8.81 m fata de mal.

In sectiunea analizata sunt urmatoarele cote: cota talveg = 220.65 mdMN; cota NAE 1% = 222.73, cota generatoare superioara a conductei de protectie este egala cu 223.7 mdMN.

Coordonatele STEREO 70 ale supratraversarii sunt: X=395637, Y=580534.

Lucrarile se vor amplasa conform planurilor anexate la documentatia tehnica.

#### **Alte prevederi din punct de vedere al gospodarii apelor:**

Prezentul aviz de gospodarie a apelor nu va scuteste de obtinerea tuturor actelor de reglementare prevazute de legislatia in vigoare. Pentru orice modificare a datelor prezentate in documentatia de fundamentare inaintata, intervenite in urma conditiilor prevazute de celelalte acte de reglementare obtinute, se va solicita emiterea unui aviz modificator de gospodarie a apelor.

Pentru functionarea in legalitate a obiectivului din punct de vedere al gospodarii apelor, la punerea in functiune a acestuia, beneficiarul are obligatia sa solicite obtinerea autorizatiei de gospodarie a apelor. Aceasta se va obtine in baza unei documentatii tehnice intocmite de proiectant acreditat M.M.A.P. conform prevederilor O.M.A.P. nr. 891/23.07.2019 privind aprobarea Procedurii si competentelor de emitere, modificare, retragere si suspendare temporara a autorizatiilor de gospodarie a apelor, precum si a Normativului de continut al documentatiei tehnice supuse autorizarii, iar documentatia va contine obligatoriu si coordonatele in STEREO 70 a traversarilor propuse.

Pentru realizarea lucrarii de traversare a cursului de apa cadastrat Lipanesti cu lucrarile propuse, nu se va ocupa teren in albia minora a cursului de apa, aflat in administrarea A.N. "Apele Romane".

In conformitate cu Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, art.81 alin. (3<sup>4</sup>) „Pentru utilizarea domeniului public, in vederea traversarii/subtraversarii bunurilor administrate de Administratia Nationala «Apele Romane», se instituie un tarif de utilizare”.

Detinatorul lucrarilor de apa/canalizare trebuie sa realizeze in cel mai scurt timp lucrarile si masurile necesare pentru colectare si epurarea apelor uzate din oras Boldesti – Scaeni si comuna Lipanesti in vederea conformarii la prevederile Directivei 91/271/CE privind epurarea apelor urbane si Directivei privind depozitarea deseurilor.

Conform Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare: art. 16, alin. (1) Pentru protectia resurselor de apa, se interzic:

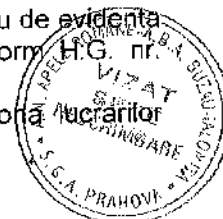
a) punerea in functiune de obiective economice noi sau dezvoltarea celor existente, darea in functiune de noi ansambluri de locuinte, introducerea la obiectivele economice existente de tehnologii de productie modificate, care maresc gradul de incarcare a apelor uzate, fara punerea concomitenta in functiune a retelor de canalizare si a instalatiilor de epurare ori fara realizarea altor lucrari si masuri care sa asigure, pentru apele uzate evacuate, respectarea prevederilor impuse prin autorizatia de gospodarie a apelor;

b) realizarea de lucrari noi pentru alimentare cu apa potabila sau industriala ori de extindere a celor existente, fara realizarea sau extinderea corespunzatoare si concomitenta a retelor de canalizare si a instalatiilor de epurare necesare;

Sistemele individuale adecvate de colectare si epurare a apelor uzate vor respecta prevederile H.G. nr. 714/2022 art. 7 alin. (1), alin. (2) si alin. (3).

Autoritatile publice locale au obligatia infiintarii si intretinerii unui registru de evidenta a sistemelor individuale adecvate din unitatea administratiei teritoriale conform H.G. nr. 714/2022, art. 10 alin. (1) – (5).

Se va obtine acceptul tuturor detinatorilor lucrarilor existente din zona lucrarilor propuse si se vor respecta conditiile impuse de acestia, dupa caz.



Beneficiarul are obligatia sa urmareasca evolutia albiei in timp si sa ia toate masurile necesare pentru asigurarea stabilitatii albiei in zona lucrarilor propuse.

Curgerea normala in albiile cursurilor de apa si inlaturarea plutitorilor si a ghetii, vor fi asigurate in timpul executiei lucrarilor de catre constructor, iar dupa terminarea acestora, de catre beneficiar.

Nu se vor depozita in albie niciun fel de materiale sau utilaje, nici in timpul executiei lucrarilor, nici dupa terminarea acestora. Dupa terminarea lucrarilor, constructorul are obligatia de a indeparta din albie toate materialele ramase si de a aduce albia la forma naturala. La terminarea executiei lucrarilor propuse se vor desfiinta lucrarile provizorii prevazute in albia cursului de apa si se va aduce albia la forma naturala.

Avizul de gospodarire a apelor este aviz conform si trebuie respectat ca atare de catre titularul de proiect, proiectant si constructor, la contractarea si executia lucrarilor aferente proiectului.

Avizul de gospodarire a apelor isi pierde valabilitatea dupa 2 ani de la emitere, daca executia lucrarilor respective nu a inceput in acest interval, cu exceptia cazului in care proiectul detine autorizatie de construire aflata in termen de valabilitate.

Posesorul unui aviz de gospodarire a apelor are obligatia sa anunte emitentului, in scris, data de incepere a executiei, cu 10 zile inainte de aceasta.

Avizul de gospodarire a apelor poate fi reinnoit, solicitarea realizandu-se cu doua luni inainte de data expirarii acestuia.

Solicitantul/proiectantul sunt direct raspunzatori de exactitatea celor prezentate in documentatie, precum si de solutia tehnica aleasa si incadrarea acesteia in normativele de proiectare in vigoare. Partea de rezistenta si stabilitate a lucrarilor nu face obiectul acestui aviz.

Un exemplar din avizul de gospodarire a apelor impreuna cu un exemplar din documentatia tehnica s-au transmis solicitantului, vizate spre neschimbare.

Director,  
ing. Marius NICOLAI

Inginer Sef,  
Ing. Gheorghe CIUREA

Sef Birou Avize, Autorizatii,  
ing. Aurelian DUTA

Intocmit,  
ing. Ionela Florescu

