

Nr. Registru:	5662
Data:	06.03.2025

REFERAT

Privind verificarea documentațiilor de proiectare pentru cerințafundamentală:

D – Igienă, Sănătate și mediul înconjurător; În domeniile: toate domeniile;
E– Economie si energie prin izolare termica corespunzatoare constructiilor si instalatiilor din constructii; In domeniile: toate domeniile.
F – Protectia impotriva zgomotului in constructii; In domeniile: toate domeniile.

PROIECT nr.:	13/2025	Faza:	PT
---------------------	----------------	--------------	-----------

Date de identificare

Titlu proiect :	Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu (Construire corp cladire Scoala P+1E)
Proiectant general:	S.C. Piramid Proiect S.R.L.
Beneficiar:	Municipiul Slatina, jud. Olt
Amplasare:	Municipiul Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt

Caracteristici ale construcției*:

- Tip construcție , conform P118: civilă, invatamint gimnazial (fara Sali aglomerate);
- regim de înălțime spatiu studiat : P+1E, V=3025,75;
- categorie/funcțiune spatiu studiat: invatamint;
- suprafața construita/desfasurata propusa: C1: Ac = 443,2 mp; Ad = 886,58 mp;
- categoria de importanță: **C**; clasa de importanță: **II**;

Documente prezentate la verificare:**

Certificat de urbanism:	
Memoriu tehnic:	Da
Piese desenate:	Da

Concluzii asupra verificării:

În urma verificării se consideră proiectul:	Corespunzător
Se respectă prevederile cu privire la igiena, sănătatea și protecția mediului înconjurător: se asigură condițiile de igienă prin asigurarea numărului de grupuri sanitare, separarea fluxurilor funcționale, preluarea rezidurilor menajere sau rezultate din activitate de firme autorizate;	
Se respectă prevederile cu privire la „Economie si energie prin izolare termica corespunzatoare constructiilor si instalatiilor din constructii”	
Se respecta conditiile minime de protectie impotriva zgomotului in constructii;	
Se semnează și se ștampilează proiectul cu următoarele condiții obligatorii pentru a fi introduse în documentație de către proiectant; prin grija investitorului:	
Nu este cazul	

Se vor preciza:

* construcție nouă/modernizare/extindere/consolidare-condiții constructive, dimensiuni, funcția principală, condiții de amplasament și vecinătăți care au legatură cu cerința verificată (zona seismică, natură teren, zonă climatică, etc.);

** se înscriu numai documentele prezentate la verificare.

Am primit, Investitor / Proiectant	Am predat, Verificator, Ing. Onatu Lohengrin
---------------------------------------	--



Nr. Registru:	1799
Data:	06.03.2025

REFERAT

Privind verificarea documentațiilor de proiectare pentru cerință fundamentală:

B1 – Siguranță și accesibilitate în exploatare ;
În domeniile: construcții civile, industriale, agrozootehnice, energetice, telecomunicații, miniere;

PROIECT nr.:	13/2025	Faza:	DTAC+PT
---------------------	----------------	--------------	----------------

Date de identificare

Titlu proiect :	Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu (Construire corp cladire Scoala P+1E)
Proiectant general:	S.C. Piramid Proiect S.R.L.
Beneficiar:	Municipiul Slatina, jud. Olt
Amplasare:	Municipiul Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt

Caracteristici ale construcției*:

- Tip construcție , conform P118: civilă, învățământ gimnazial (fara Sali aglomerate);
- regim de înălțime spațiu studiat : P+1E, V=3025,75;
- categorie/funcțiune spațiu studiat: învățământ;
- suprafața construită/desfurată propusă: C1: Ac = 443,2 mp; Ad = 886,58 mp;
- categoria de importanță: **C**; clasa de importanță: **II**;

Documente prezentate la verificare:**

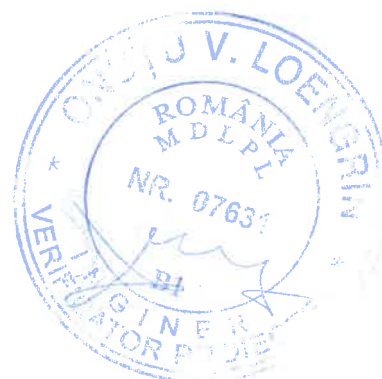
Certificat de urbanism:	
Memoriu tehnic:	Da
Piese desenate:	Da

Concluzii asupra verificării:

În urma verificării se consideră proiectul:	Corespunzător
Se respectă prevederile cu privire la siguranța și accesibilitatea în exploatare: siguranța circulației pietonale, siguranța circulației cu mijloace de transport mecanizat, siguranța în timpul lucrărilor de întreținere, siguranța la intruziuni și efracții, adaptarea construcțiilor civile și spațiului urban la nevoile individuale ale persoanelor cu handicap.	
Se semnează și se ștampilează proiectul cu următoarele condiții obligatorii pentru a fi introduse în documentație de către proiectant, prin grija investitorului:	
Nu este cazul	

Se vor preciza: * construcție nouă/modernizare/extindere/consolidare-condiții constructive, dimensiuni, funcția principală, condiții de amplasament și vecinătăți care au legătură cu cerința verificată (zona seismică, natură teren, zonă climatică, etc.); ** se înscriu numai documentele prezentate la verificare.

Am primit, Investitor / Proiectant	Am predat, Verificator, Ing. Onutu V. Loengrin
---------------------------------------	--



Nr. Registru:	5662
Data:	05.03.2025

REFERAT

Privind verificarea documentațiilor de proiectare pentru cerința fundamentală:

D – Igienă, Sănătate și mediul înconjurător; În domeniile: toate domeniile; E– Economie și energie prin izolare termică corespunzătoare construcțiilor și instalațiilor din construcții; In domeniile: toate domeniile. F – Protecția împotriva zgomotului în construcții; In domeniile: toate domeniile.			
PROIECT nr.:	13/2025	Faza:	DTAC+PT

Date de identificare

Titlu proiect :	Extindere și echipare Școala Gimnazială Eugen Ionescu (Construire corp clădire Școala P+1E)
Proiectant general:	S.C. Piramid Proiect S.R.L.
Beneficiar:	Municipiul Slatina, jud. Olt
Amplasare:	Municipiul Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt

Caracteristici ale construcției*:

- Tip construcție , conform P118: civilă, învățământ gimnazial (fără Sali aglomerate);
- regim de înălțime spațiu studiat : P+1E, V=3025,75;
- categorie/funcțiune spațiu studiat: învățământ;
- suprafața construită/desfurată propusă: C1: Ac = 443,2 mp; Ad = 886,58 mp;
- categoria de importanță: C; clasa de importanță: II;

Documente prezentate la verificare:**

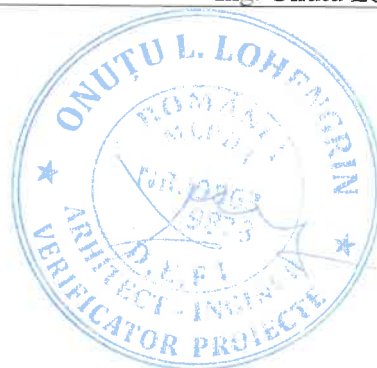
Certificat de urbanism:	
Memoriu tehnic:	Da
Piese desenate:	Da
În urma verificării se consideră proiectul:	Corespunzător
Se respectă prevederile cu privire la igiena, sănătatea și protecția mediului înconjurător: se asigură condițiile de igienă prin asigurarea numărului de grupuri sanitare, separarea fluxurilor funcționale, preluarea rezidurilor menajere sau rezultate din activitate de firme autorizate;.	
Se semnează și se ștampilează proiectul cu următoarele condiții obligatorii pentru a fi introduse în documentație de către proiectant, prin grija investitorului:	
Nu este cazul	

Se vor preciza:

* construcție nouă/modernizare/extindere/consolidare-condiții constructive, dimensiuni, funcția principală, condiții de amplasament și vecinătăți care au legătură cu cerința verificată (zona seismică, natură teren, zonă climatică, etc.);

** se înscriu numai documentele prezentate la verificare.

Am primit, Investitor / Proiectant	Am predat, Verificator, Ing. Onutu Lohengrin
---------------------------------------	--



Verificator de proiecte: Ci, Is, It, Ie, Ig, Cc
Nr.leg./atestat-12176
ing.Floarea Marian
Tel.0765274430

Nr.Registru: 14
Data: 04.03.2025

REFERAT

Privind verificarea documentațiilor de proiectare pentru cerința de calitate:
securitatea la incendiu, specializarea instalatii(Ci)

1.Date de identificare:

- PROIECT nr.:	- 13/2025	- Faza:	- DTAC
- Titlu proiect :	”Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu”(Construire corp cladire Scoala P+1E) faza D.T.A.C.		
- Proiectant general/specialitate:	- SC Pyramid Proiect SRL		
- Beneficiar:	- Municipiul Slatina, jud. Olt		
- Amplasare	- Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt		

Caracteristicile constructiilor/instalatiilor:

- Tip construcție: civila, invatamint prescolar, primar;
- Categoria si clasa de importanta: C, II.
- Aria construită și desfășurată : Ac =443,2 m2, Ad =886,58m2 ;
- Volumul și regimul de înălțime: cca. P+1E ; V= 3025,75mc;
- G.R.F.: II;
- Risc de incendiu: Mic;
- Hidranti interiori:Da; Hidranti exteriori: Da;
- I.D.S.A.I:Da;
- Iluminat securitate:Da(evacuare, interventie,panica,continuare lucrul);
- D.D.R.: Da;
- A.F.F.D: Da;
- I..T.P.: Nu.

2. Documente prezentate la verificare:

Piese desenate:	Da
Memoriu tehnic	Da
Scenariul de securitate la incendiu	Da

3. Concluzii:



Verificator de proiecte: Ci, Is, It, Ie, Ig, Cc

Nr.leg./atestat-12176

ing.Floarea Marian

Tel.0765274430

- În urma verificării pieselor scrise și desenate prezentate pentru verificare, se consideră corespunzătoare documentația prezentată cu recomandările/observațiile/ condițiile obligatorii:

-1.Orice modificare constructiva, reamenajare, modernizare a constructiei sau modificare a conditiilor care au stat la baza elaborarii scenariului de securitate, *inclusiv a materialelor combustibile folosite in constructie, va fi prezentata proiectantului constructiei si supuse verificarii cerintelor de calitate privind securitatea la incendiu si celorlalte cerinte de calitate privind constructiile, care pot suferi modificari.*

Am primit,

Investitor/Beneficiar/Proiectant

Am predat,

Verificator C ing.

FLOAREA Marian



Verificator de proiecte: Cc, Is, It, Ie, Ig, Ci
Nr.leg./atestat-CAV09755
ing.Floarea Marian
Tel.0765274430
floareamarian73@gmail.com

Nr.Registru: 224

Data: 04.03.2024

REFERAT

Privind verificarea documentațiilor de proiectare pentru cerința de calitate:
securitatea la incendiu, specializarea construcții(Cc)

1.Date de identificare:

- PROIECT nr.:	- 13/2025	- Faza:	- DTAC
- Titlu proiect :	"Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu"(Construire corp cladire Scoala P+1E) faza D.T.A.C.		
- Proiectant general/specialitate:	- SC Piramid Proiect SRL		
- Beneficiar:	- Municipiul Slatina, jud. Olt		
- Amplasare	- Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt		

Caracteristicile constructiilor/instalatiilor:

- Tip construcție: civila, invatamint prescolar, primar;
- Categoria si clasa de importanta: C, II.
- Aria construită și desfășurată : $A_c = 443,2 \text{ m}^2$, $A_d = 886,58 \text{ m}^2$;
- Volumul și regimul de înălțime: cca. P+1E ; $V = 3025,75 \text{ mc}$;
- G.R.F.: II;
- Risc de incendiu: MIC.

2. Documente prezentate la verificare:

- Piese desenate:	- Da
- Scenariu de securitate la incendiu	- Da

3. Concluzii:

- În urma verificării pieselor scrise și desenate prezentate pentru verificare, se consideră corespunzătoare documetația prezentată cu recomandarile/ observatiile/ conditiile obligatorii:

-1.Orice modificare constructiva, reamenajare, modernizare a constructiei sau modificare a conditiilor care au stat la baza elaborarii scenariului de securitate, *inclusiv a materialelor combustibile folosite in constructie, va fi prezentata proiectantului constructiei si supuse verificarii cerintelor de calitate privind securitatea la incendiu si celorlalte cerinte de calitate privind constructiile, care pot suferi modificari.*

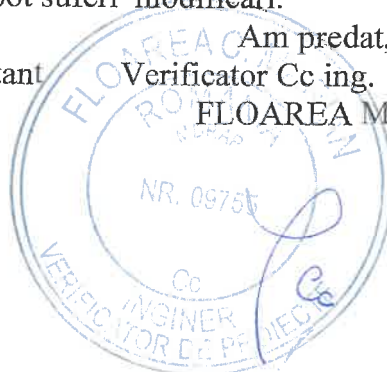
Am primit,

Investitor/Beneficiar/Proiectant

Am predat,

Verificator Cc ing.

FLOAREA Marian



Verificator de proiecte: It, Is, Ie, Cc, Ci, Ig

Nr. leg/ Atestat VAV11417

ing. Floarea Marian

Tel. 0765274430

floareamarian73@gmail.com

Registru: 317

Data: 04.03.2025

REFERAT

Privind verificarea documentațiilor de proiectare cerința de calitate It (A, B, C, D, E, F și G)

1. Date de identificare:

- PROIECT nr.:	- 13/2025	- Faza:	- DTAC
- Titlu proiect :	"Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu" (Construire corp cladire Scoala P+1E) faza D.T.A.C.		
- Proiectant general/specialitate:	- SC Piramid Proiect SRL		
- Beneficiar:	- Municipiul Slatina, jud. Olt		
- Amplasare	- Slatina, str. Unirii, nr. 1, Olt		

Caracteristicile constructiilor/instalatiilor:

- Tip construcție: civila, învățământ prescolar, primar;
- Categoria și clasa de importanță: C, II.
- Aria construită și desfășurată : $A_c = 443,2 \text{ m}^2$, $A_d = 886,58 \text{ m}^2$;
- Volumul și regimul de înălțime: cca. P+1E ; $V = 3025,75 \text{ mc}$;
- G.R.F.: II;
- Risc de incendiu: MIC.

2. Documente prezentate la verificare:

- Piese desenate:	- Da
- Scenariu de securitate la incendiu	- Da
- Memoriu tehnic	- Da

Piese desenate:

Proiectul tratează: instalațiile termice.

3. Concluzii:

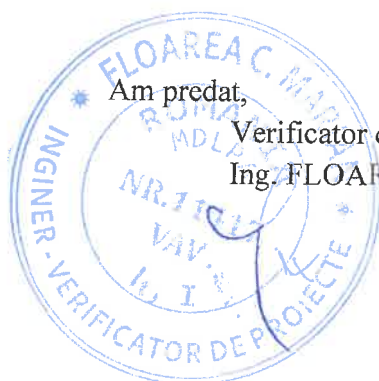
- În urma verificării se consideră corespunzătoare documentația tehnică prezentată, semnându-se și ștampilându-se, cu următoarele recomandări/observații/condiții obligatorii:

1. Corelarea documentației verificate cu restul pieselor scrise și desenate, conf. Legii 50/1991, figurarea golurilor de decompresie/priza aer, după caz și reprezentarea acestora pentru reverificarea întregii documentații tehnice, eventuale dispoziții de santier, inclusiv la faza Asbuilt.
2. Orice modificare constructivă, reamenajare, modernizare a construcției/instalațiilor sau modificare a condițiilor care au stat la baza elaborării prezentului referat va fi prezentată proiectantului initial al construcției și supuse verificării cerințelor de calitate privind construcțiile, care pot suferi modificări, în caz contrar proiectantul și verificatorul fiind exonerati de orice răspundere.

Am primit:

Beneficiar/Investitor/Proiectant

Am predat,

Verificator de proiecte It
Ing. FLOAREA Marian

Ing. FLOAREA Marian

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerințele: **Ie** (A, B, C, D, E, F și G)

1. Date de identificare:

- PROIECT nr.:	- 13/2025	- Faza:	- DTAC
- Titlu proiect :	"Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu"(Construire corp cladire Scoala P+1E) faza D.T.A.C.		
- Proiectant general/specialitate:	- SC Piramid Proiect SRL		
- Beneficiar:	- Municipiul Slatina, jud. Olt		
- Amplasare	- Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt		

Caracteristicile constructiilor/instalatiilor:

- Tip construcție: civila, învățământ prescolar, primar;
- Categoria și clasa de importanță: C, II.
- Aria construită și desfășurată : $A_c = 443,2 \text{ m}^2$, $A_d = 886,58 \text{ m}^2$;
- Volumul și regimul de înălțime: cca. P+1E ; $V = 3025,75 \text{ mc}$;
- G.R.F.: II;
- Risc de incendiu: MIC.

2. Documente prezentate la verificare:

- Piese desenate:	- Da
- Scenariu de securitate la incendiu	- Da
- Memoriu tehnic	- Da

Piese desenate: E0-E1.....

3. Concluzii:

- Se semnează și se ștampilează documentația cu următoarele observații/condiții obligatorii pentru a fi introduse în documentație de către proiectant, prin grija Investitorului/Beneficiarului/Proiectantului:

1. Corelarea tuturor măsurilor din documentația verificată cu restul pieselor scrise și desenate obligatorii conf. Legii 50/1991, instalarea la TEG /Bransament a DDR/AFFD pe circuitele finale sub 32 A+ DDR 300mA, și reprezentarea acestora pentru reverificarea întregii documentații tehnice, eventuale dispoziții de șantier, inclusiv la faza, Asbuilt/PT finală.

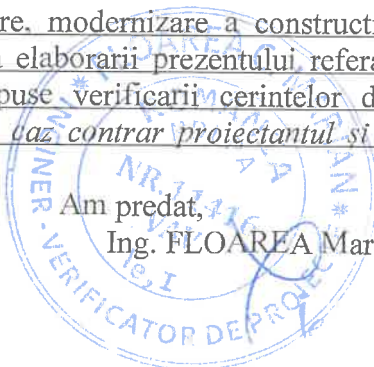
2. Circuitele instalației electrice care vin în contact cu elemente de construcție/finisaje din materiale combustibile(lemn, pvc, etc,...) se vor monta în copex metalic.

3. Se va evita acest mod de pozare fiind obligatorii distanțele de siguranță dintre componentele circuitelor electrice față de elementele combustibile.

4. Orice modificare constructivă, reamenajare, modernizare a construcției/instalațiilor sau modificare a condițiilor care au stat la baza elaborării prezentului referat va fi prezentată proiectantului initial al construcției și supuse verificării cerințelor de calitate privind construcțiile, care pot suferi modificări, în caz contrar proiectantul și verificatorul fiind exonerati de orice răspundere.

Am primit,
Investitor/Proiectant

Am predat,
Ing. FLOAREA Marian



Verificator de proiecte: **Is, It, Ie, Cc, Ig, Ci**
Nr.leg./atestat-CAV/112179
ing.Floarea Marian
Tel.0765274430
floareamarian73@gmail.com

Registru:68
Data: 04.03.2025
Nr.ex.:.....

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerințele: Is (A, B, C, D, E, F și G)

1.Date de identificare:

- PROIECT nr.:	- 13/2025	- Faza:	- DTAC
- Titlu proiect :	"Extindere si echipare Scoala Gimnaziala Eugen Ionescu"(Construire corp cladire Scoala P+1E)faza D.T.A.C.		
- Proiectant general/specialitate:	- SC Piramid Proiect SRL		
- Beneficiar:	- Municipiul Slatina, jud. Olt		
- Amplasare	- Slatina, str. Unirii, nr.1, Olt		

Caracteristicile constructiilor/instalatiilor:

- Tip construcție: civila, invatamint prescolar, primar;
- Categoria si clasa de importanta: C, II.
- Aria construită și desfășurată : $Ac = 443,2 \text{ m}^2$, $Ad = 886,58 \text{ m}^2$;
- Volumul și regimul de înălțime: cca. P+1E ; $V = 3025,75 \text{ mc}$;
- G.R.F.: II;
- Risc de incendiu: MIC.

2. Documente prezentate la verificare:

- Piese desenate:	- Da
- Scenariu de securitate la incendiu	- Da
- Memoriu tehnic	- Da

Piese desenate:H1, S1,

Proiectul trateaza: instalatia alimentare apa, canalizare menajera.

3. Concluzii:

În urma verificării se consideră corespunzatoare documentatia tehnica prezentata, semnându-se și șampilându-se, cu urmatoarele recomandari/observatii/conditii obligatorii:

1. Corelarea documentatiei verificate cu restul pieselor scrise si desenate, conf. Legii 50/1991, și reprezentarea acestora pentru reverificarea întregii documentații tehnice, inclusiv eventuale dispozii de santier, inclusiv la faza Asbuild/PT.

2. Orice modificare constructiva, reamenajare, modernizare a constructiei/instalatiilor sau modificare a conditiilor care au stat la baza elaborarii prezentului referat, va fi prezentata proiectantului initial al constructiei si supuse verificarii cerintelor de calitate privind constructiile, care pot suferi modificari, în caz contrar proiectantul și verificatorul fiind exonerati de orice răspundere.

Am primit,

Beneficiar/ Investitor/Proiectant

Am predat,

