

**„REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE GRADINITA,
AMENAJARI EXTERIOARE SI IMPREJMUIRE TEREN, IN SAT
CAPRENI, COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ”**

PROIECT TEHNIC SI DETALII DE EXECUTIE

**VI. GRAFIC GENERAL DE REALIZARE A
INVESTITIEI + FAZE DETERMINANTE**

ANEXA 1 – PROGRAMUL DE CONTROL AL CALITATII

a). Program de control al calității lucrărilor pentru rezistența și arhitectura

OBIECTIV	„REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE GRADINITA, AMENAJARI EXTERIOARE SI IMPREJMUIRE TEREN, IN SAT CAPRENI, COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ”
AMPLASAMENT	Str. Principală nr. 1, com. Căpreni, judetul Gorj
BENEFICIAR	COMUNA CAPRENI
PROIECTANT GENERAL	Str. Principală nr. 62, com. Căpreni, judetul Gorj S.C. 2 GMG CONSTRUCT S.R.L. Str. Gh. Dima, Nr. 39A/34, Jud. Cluj Tel.: 0742/054195
FAZA DE PROIECTARE	P.T.+D.E.
NUMAR PROIECT	11/2025

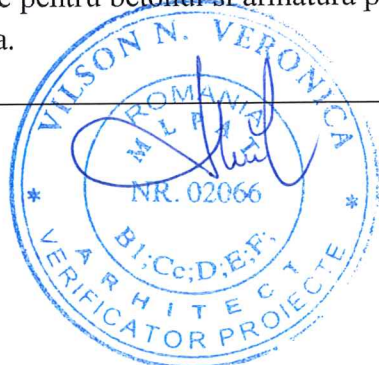
În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/95 cu modificările și completările ulterioare și HG 273/94, participanții care concură la realizarea planului de control a urmării execuției, astfel încât lucrările executate să fie conforme cu prevederile normelor în vigoare:

B= Beneficiar (dirigintele de santier desemnat de acesta)
E= Executantul (responsabilul tehnic cu executia)
P= Proiectantul (seful de proiect)
ISC= Inspectoratul de Stat in Constructii



Nr.		Cine verifica	Faza	Observatii
1.	Predarea amplasamentului	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de predare a amplasamentului
2.	Trasarea poziției elementelor și pastrarea cotei de referință	B+E	FN	Se întocmește proces verbal de trasare a lucrării
3.	Verificare cota și natura terenului de fundare	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal
4.	Faza premergătoare turnării betonului în fundații continue	B+E+P +ISC	FD	Se întocmește proces verbal de lucrări ascunse
5.	Faza premergătoare turnării betonului în placa pe sol	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrări ascunse
6.	Faza premergătoare turnării betonului în diafragmele de la nivelul parterului	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrări ascunse
7.	Faza premergătoare turnării betonului în scara exterioară	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrări ascunse

8.	Faza premergatoare turnatii betonului in stalpii de la nivelul parter	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
9.	Faza premergatoare turnatii betonului in scara interioara de la nivelul parter	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
10.	Faza premergatoare turnarii betonului in placa peste parter	B+E+P +ISC	FD	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
11.	Faza premergatoare turnatii betonului in stalpii de la etajul 1	B+E	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
12.	Faza premergatoare turnatii betonului in scara interioara de la etajul 1	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
13.	Faza premergatoare turnarii betonului in placa peste etajul 1	B+E+P +ISC	FD	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
14.	Faza premergatoare turnarii betonului in atic perimetral	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
15.	Realizarea hidroizolatiei de la nivelul soclului	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de receptie calitativa
16.	Montarea termoizolatiei de la nivelul parter	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de receptie calitativa
17.	Montarea termoizolatiei de la nivelul etajului 1	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de receptie calitativa
18.	Realizarea hidroizolatiei de la nivelul terasei circulabile	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de receptie calitativa
19.	Realizarea hidroizolatiei de la nivelul terasei necirculabile	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de receptie calitativa
20.	Verificare calitate lucrari hidroizolatii terase	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
21.	Verificare calitate lucrari termoizolatii fatade	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
22.	Verificare calitate lucrari termoizolatii acoperis	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de lucrari ascunse
23.	Verificare calitate lucrari de montare a tamplariei	B+E	FN	Se întocmește proces verbal de receptie calitativa
24.	Probe pentru betonul si armatura pusa in opera.	B+E	FN	Se întocmește proces verbal de probă de catre un laborator atestat



FN = Fază normală de execuție
FD = Fază determinantă a execuției

Participanții la fazele de urmărire a calității lucrărilor vor fi anunțați de către executant, fie direct, fie prin intermediul beneficiarului.



Intocmit,
Ing. Ghindea Marcel



Semnăturile de luare la cunoștință: - BENEFICIAR:

- EXECUTANT:



ANEXA 2.A – LISTA FAZELOR DETERMINANTE DE EXECUTIE

OBIECTIV	REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE GRADINITA, AMENAJARI EXTERIOARE SI IMPREJMUIRE TEREN, IN SAT CAPRENI, COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ
AMPLASAMENT	Str. Principală nr. 1, com. Căpreni, judetul Gorj
BENEFICIAR	COMUNA CAPRENI Str. Principală nr. 62, com. Căpreni, judetul Gorj
PROIECTANT GENERAL	S.C. 2 GMG CONSTRUCT S.R.L. Str. Gh. Dima, Nr. 39A/34, Jud. Cluj Tel.: 0742/054195
FAZA DE PROIECTARE	P.T.+D.E. - REZISTENTA
NUMAR PROIECT	11/2025

FAZE DETERMINANTE PENTRU REZISTENTA SI STABILITATEA CONSTRUCTIILOR

1. Faza premergatoare turnarii betonului in fundatii continue
2. Faza premergatoare turnarii betonului in placa peste parter
3. Faza premergatoare turnarii betonului in placa peste etajul 1



Intocmit
Proiectant



Accept

Investitor/Beneficiar

Diriginte de santier

D.R.S. CENTRU C.C.I.L.C.

Propun spre avizare cu participarea ISC la fazele de la punctele
 inspector de specialitate(nume si prenume).....

semnatura/stampila.....



PROGRAM DE CONTROL AL CALITĂȚII LUCRARILOR

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/95, normativului C56/01, HG 272/95 și HG 273/95, participanții care concură la realizarea planului de control a urmării execuției, astfel încât lucrările executate să fie conforme cu prevederile normelor în vigoare, iar instalația executată să se încadreze în parametri normali de performanță, calitate și fiabilitate sunt:

B= Beneficiarul (dirigintele de șantier desemnat de acesta)

E= Executantul (responsabilul tehnic cu execuția)

P= Proiectantul (șeful de proiect)

Conform prevederilor Legii nr. 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor ce participă la verificări cu minim 3 zile înainte de fiecare fază.

Prezența proiectantului și certificarea de către acesta a calității lucrărilor executate este obligatorie pentru următoarele faze :

- predarea amplasamentului și trasarea lucrării (montarea aparatelor și tuburilor de protecție)
- ori de câte ori condițiile obiective de pe (antier impun modificarea soluțiilor proiectului
- la recepția la terminarea lucrărilor
- la recepția punerii în funcțiune

RECEPȚIA LUCRĂRILOR

Recepția lucrărilor se va efectua în strictă conformitate cu prevederile normativelor și legislației în vigoare.

Fazele de recepție la lucrările sunt:

- recepția la terminarea lucrărilor
- recepția punerii în funcțiune
- recepția finală, după expirarea perioadei de garanție legală

Pe parcursul execuției lucrărilor se vor respecta întocmai prevederile proiectului de execuție, ale standardelor și normativelor în vigoare, ale tehnologiilor moderne de execuție pentru materialele care nu sunt încă asimilate în normativele românești – cu precizarea că acestea trebuie să fi obținut în prealabil agrementul tehnic.

Înainte de montare, toate echipamentele și materialele folosite vor fi inspectate vizual de către executant, pentru a putea depista din această fază eventualele defecte, neconcordanțe cu nivelul de calitate prescris în certificatele de calitate și conformitate, sau cu prevederile prezentei documentații.



Nr	Faza de execuție	Cine verifică	Faza	Observații
1	Verificarea caracteristicilor și calității materialelor puse în lucru	B+E	FN	Executantul va prezenta copii după buletinele de calitate a materialelor
2	Verificarea traseelor și pozițiilor tuburilor și dozelor	B+E	FN	Se va întocmi proces verbal de lucrări ascunse
3	Testarea circuitelor	B+E	FN	Se va întocmi proces verbal de lucrări ascunse
4	Punerea în stare de funcționare a instalației în vederea recepției	B+E	FN	Se vor consemna probele efectuate
5	Verificarea prizei de pamant	B+E+P	FD	Consemnarea probelor efectuate în Procesul-Verbal pentru proba de funcționare a instalației;
6	Verificarea instalației de paratrăsnet	B+E+P	FD	Consemnarea probelor efectuate în Procesul-Verbal pentru proba de funcționare a instalației;
7	Recepția la terminarea lucrării	B+E+P	FD	Se va întocmi proces verbal de recepție

FN = Fază normală de execuție

FD = Fază determinantă a execuției

Participanții la fazele de urmărire a calității lucrărilor vor fi anunțați de către executant, fie direct, fie prin intermediul beneficiarului

Semnăturile de luare la cunoștință:

- EXECUTANT

- BENEFICIAR

Întocmit,
 Ing. Silviu Pop


PROGRAM DE CONTROL AL CALITATII PE FAZE DETERMINANTE

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, privind calitatea în construcții și a Ordinului M.L.P.A.T.nr. 31/N/1995 privind controlul Statului în fazele de execuție determinante pentru rezistența și stabilitatea construcțiilor :

Nr. Crt.	Denumirea lucrărilor ce se recepționează calitativ și/sau în faza determinantă pentru rezistența și stabilitatea construcției	PARTICIPĂ: - Inspectoratul în construcții=I - Proiectant=P - Beneficiar=B - Executant=E - Subcontractor=S	ACTE CE SE ÎNTOCMESC PENTRU "CT": - Proces verbal de recepție calitativă - Proces verbal de control a lucrărilor în faze determinante (PVCFD)
1	Verificarea prizei de pamant	Verificarea modului de pozare si a sudurii , pentru priza de pamant	Consemnarea probelor efectuate în Procesul-Verbal pentru proba de funcționare a instalației;
2	Verificarea instalației de paratrăsnet	Verificarea montării dispozitivului PDA, verificarea continuitatii instalatiei de paratrasnet și legarea ei la priza de pământ	Consemnarea probelor efectuate în Procesul-Verbal pentru proba de funcționare a instalației;

Notă:

Conform prevederilor Legii 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor care trebuie să participe la verificarea lucrărilor ajunse în faze determinante ale execuției și asigurarea condițiilor necesare efectuării acestora, în scopul obținerii acordului de continuare a lucrărilor.

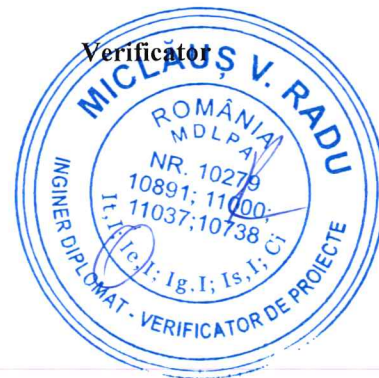
**Întocmit
Proiectant**



**Accept
Beneficiar**

Diriginte de șantier

Verificator



PROGRAM DE CONTROL AL CALITĂȚII LUCRARILOR

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/95, normativului C56/01, HG 272/95 și HG 273/95, participanții care concură la realizarea planului de control a urmării execuției, astfel încât lucrările executate să fie conforme cu prevederile normelor în vigoare, iar instalația executată să se încadreze în parametri normali de performanță, calitate și fiabilitate sunt:

B= Beneficiarul (dirigintele de șantier desemnat de acesta)

E= Executantul (responsabilul tehnic cu execuția)

P= Proiectantul (șeful de proiect)

Conform prevederilor Legii nr. 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor ce participă la verificări cu minim 3 zile înainte de fiecare fază.

Prezența proiectantului și certificarea de către acesta a calității lucrărilor executate este obligatorie pentru următoarele faze :

- predarea amplasamentului și trasarea lucrării (montarea aparatelor și tuburilor de protecție)
- ori de câte ori condițiile obiective de pe (antier impun modificarea soluțiilor proiectului
- la recepția la terminarea lucrărilor
- la recepția punerii în funcțiune

RECEPȚIA LUCRĂRILOR

Recepția lucrărilor se va efectua în strictă conformitate cu prevederile normativelor și legislației în vigoare.

Fazele de recepție la lucrările sunt:

- recepția la terminarea lucrărilor
- recepția punerii în funcțiune
- recepția finală, după expirarea perioadei de garanție legală

Pe parcursul execuției lucrărilor se vor respecta întocmai prevederile proiectului de execuție, ale standardelor și normativelor în vigoare, ale tehnologiilor moderne de execuție pentru materialele care nu sunt încă asimilate în normativul românesc – cu precizarea că acestea trebuie să fi obținut în prealabil agrementul tehnic.

Înainte de montare, toate echipamentele și materialele folosite vor fi inspectate vizual de către executant, pentru a putea depista din această fază eventualele defecte, neconcordanțe cu nivelul de calitate prescris în certificatele de calitate și conformitate, sau cu prevederile prezentei documentații.

Nr	Faza de execuție	Cine verifică	Faza	Observații
1	Verificarea caracteristicilor și calității materialelor puse în lucru	B+E	FN	Executantul va prezenta copii după buletinele de calitate a materialelor
2	Verificarea traseelor și pozițiilor tuburilor și dozelor	B+E	FN	Se va întocmi proces verbal de lucrări ascunse
3	Testarea circuitelor	B+E	FN	Se va întocmi proces verbal de lucrări ascunse
4	Punerea în stare de funcționare a instalației în vederea recepției	B+E	FN	Se vor consemna probele efectuate
5	Recepția la terminarea lucrării	B+E+P	FN	Se va întocmi proces verbal de recepție

FN = Fază normală de execuție

FD = Fază determinată de execuție

Participanții la fazele de urmărire a calității lucrărilor vor fi anunțați de către executant, fie direct, fie prin intermediul beneficiarului

Semnăturile de luare la cunoștință:

- EXECUTANT

- BENEFICIAR

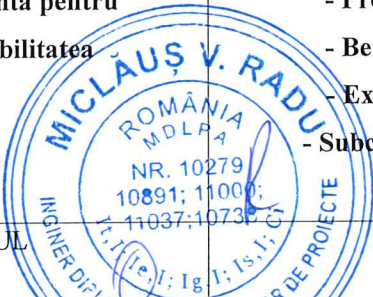
Întocmit,

Ing. Silviu Pop



PROGRAM DE CONTROL AL CALITATII PE FAZE DETERMINANTE

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, privind calitatea în construcții și a Ordinului M.L.P.A.T.nr. 31/N/1995 privind controlul Statului în fazele de execuție determinante pentru rezistența și stabilitatea construcțiilor :

Nr. Crt.	Denumirea lucrărilor ce se recepționează calitativ și/sau în faza determinantă pentru rezistența și stabilitatea construcției	PARTICIPĂ: - Inspectoratul în construcții=I - Proiectant=P - Beneficiar=B - Executant=E - Subcontractor=S	ACTE CE SE ÎNTOCMESC PENTRU "CT": - Proces verbal de recepție calitativă - Proces verbal de control a lucrărilor în faze determinante (PVCFD)
	NU ESTE CAZUL		

Notă:

Conform prevederilor Legii 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor care trebuie să participe la verificarea lucrărilor ajunse în faze determinante ale execuției și asigurarea condițiilor necesare efectuării acestora, în scopul obținerii acordului de continuare a lucrărilor.

**Întocmit
Proiectant**

**Accept
Beneficiar**

Diriginte de șantier

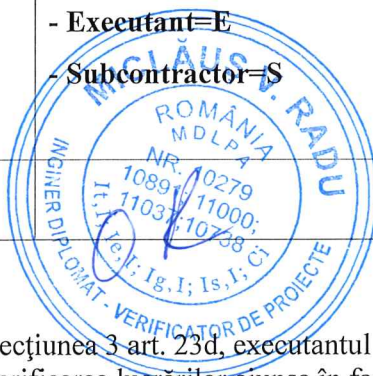
Verificator



PROGRAM DE CONTROL AL CALITATII PE FAZE DETERMINANTE SISTEME SECURITATE

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995, privind calitatea în construcții și a Ordinului M.L.P.A.T.nr. 31/N/1995 privind controlul Statului în fazele de execuție determinante pentru rezistența și stabilitatea construcțiilor :

Nr. Crt.	Denumirea lucrărilor ce se recepționează calitativ și/sau în faza determinantă pentru rezistența și stabilitatea construcției	PARTICIPĂ: - Inspectoratul în construcții=I - Proiectant=P - Beneficiar=B - Executant=E - Subcontractor=S	ACTE CE SE ÎNTOCMESC PENTRU "CT": - Proces verbal de recepție calitativă - Proces verbal de control a lucrărilor în faze determinante (PVCFD)
	NU ESTE CAZUL		



Notă:

Conform prevederilor Legii 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor care trebuie să participe la verificarea lucrărilor ajunse în faze determinante ale execuției și asigurarea condițiilor necesare efectuării acestora, în scopul obținerii acordului de continuare a lucrărilor.

Întocmit
Proiectan
- EXECUTANT

Accept
Beneficiar

Diriginte de șantier

Verificator

Întocmit,
Ing. Silviu Pop



PROGRAM DE CONTROL AL CALITĂȚII LUCRARILOR

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/95, normativului C56/01, HG 272/95 și HG 273/95, participanții care concură la realizarea planului de control a urmării execuției, astfel încât lucrările executate să fie conforme cu prevederile normelor în vigoare, iar instalația executată să se încadreze în parametri normali de performanță, calitate și fiabilitate sunt:

B= Beneficiarul (dirigintele de șantier desemnat de acesta)

E= Executantul (responsabilul tehnic cu execuția)

P= Proiectantul (șeful de proiect)

Conform prevederilor Legii nr. 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor ce participă la verificări cu minim 3 zile înainte de fiecare fază.

Prezența proiectantului și certificarea de către acesta a calității lucrărilor executate este obligatorie pentru următoarele faze :

- predarea amplasamentului și trasarea lucrării (montarea aparatelor și tuburilor de protecție)
- ori de câte ori condițiile obiective de pe (antier impun modificarea soluțiilor proiectului)
- la recepția la terminarea lucrărilor
- la recepția punerii în funcțiune

Recepția lucrărilor

Recepția lucrărilor se va efectua în strictă conformitate cu prevederile normativelor și legislației în vigoare. Fazele de recepție la lucrărilor sunt:

- recepția la terminarea lucrărilor
- recepția punerii în funcțiune
- recepția finală, după expirarea perioadei de garanție legală

Pe parcursul execuției lucrărilor se vor respecta întocmai prevederile proiectului de execuție, ale standardelor și normativelor în vigoare, ale tehnologiilor moderne de execuție pentru materialele care nu sunt încă asimilate în normativelor românești – cu precizarea că acestea trebuie să fi obținut în prealabil agrementul tehnic.

Înainte de montare, toate echipamentele și materialele folosite vor fi inspectate vizual de către executant, pentru a putea depista din această fază eventualele defecte, neconcordanțe cu nivelul de calitate prescris în certificatele de calitate și conformitate, sau cu prevederile prezentei documentații.

Nr	Faza de execuție	Cine verifică	Faza	Observații
1	Verificarea caracteristicilor și calității materialelor puse în lucru	B+E	FN	Executantul va prezenta copii după buletinele de calitate a materialelor
2	Verificarea traseelor și pozițiilor tuburilor și dozelor	B+E	FD	Se va întocmi proces verbal de lucrări ascunse
3	Testarea circuitelor	B+E	FN	Se va întocmi proces verbal de lucrări ascunse
4	Punerea în stare de funcționare a instalației în vederea recepției	B+E	FN	Se vor consemna probele efectuate
5	Recepția la terminarea lucrării	B+E+P	FD	Se va întocmi proces verbal de recepție

FN = Fază normală de execuție

FD = Fază determinantă a execuției

Participanții la fazele de urmărire a calității lucrărilor vor fi anunțați de către executant, fie direct, fie prin intermediul beneficiarului

Semnăturile de luare la cunoștință:

- BENEFICIAR

- EXECUTANT

Întocmit,
 Ing. Silviu Pop



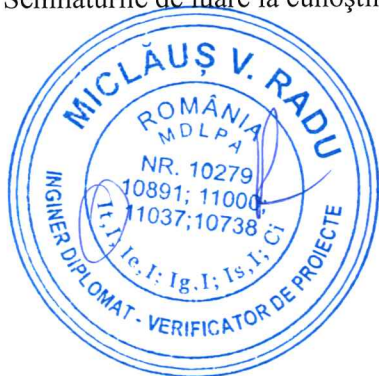
8.	Proba la cald și proba de eficacitate	B+E+P	FD	Se întocmește proces verbal
9.	Recepția la terminarea lucrărilor	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor
10.	Recepția finală, după expirarea perioadei de garanție	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de recepție definitivă

FN = Fază normală de execuție

FD = Fază determinantă a execuției

Participanții la fazele de urmărire a calității lucrărilor vor fi anunțați de către executant, fie direct, fie prin intermediul beneficiarului.

Semnăturile de luare la cunoștință:



BENEFICIAR:

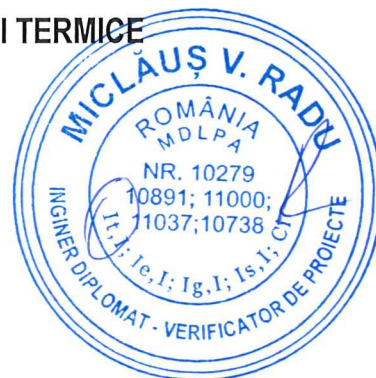
EXECUTANT:

PROIECTANT:



FAZE DETERMINANTE PENTRU INSTALATII TERMICE

1. Stadiu fizic pentru proba la rece
2. Stadiu fizic pentru proba la cald
3. Stadiu fizic pentru proba de eficacitate



Intocmit,
Proiectant

Accept,
Investitor/Beneficiar

Diriginte de santier



PROGRAM DE CONTROL AL CALITĂȚII LUCRARILOR

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/95, normativului C56/2001, HG 272/95 și HG 273/95, participanții care concură la realizarea planului de control a urmării execuției, astfel încât lucrările executate să fie conforme cu prevederile normelor în vigoare, iar instalația executată să se încadreze în parametri normali de performanță, calitate și fiabilitate sînt :

- B= Beneficiar (dirigintele de santier desemnat de acesta)
- E= Executantul (responsabilul tehnic cu executia)
- P= Proiectantul (seful de proiect)

Conform prevederilor Legii nr. 10/1995 secțiunea 3 art. 23d, executantul are obligația convocării factorilor ce participă la verificări cu minim 3 zile înainte de fiecare fază.

Prezența proiectantului și certificarea de către acesta a calității lucrărilor executate este obligatorie pentru următoarele faze :

2. -predarea amplasamentului și trasarea lucrării (poziționarea obiectelor sanitare, bateriilor, robinetilor și accesoriilor și alegerea traseelor sistemului de distribuție)
3. -ordecîte ori condițiile obiective de pe șantier impun modificarea soluțiilor proiectului
4. -la recepția la terminarea lucrărilor
5. -la recepția punerii în funcțiune

Pe parcursul execuției lucrărilor se vor respecta întocmai prevederile proiectului de execuție, ale standardelor și normativelor în vigoare, ale tehnologiilor moderne de execuție pentru materialele care nu sînt încă asimilate în normativele românești – cu precizarea că acestea trebuie să fi obținut în prealabil agrementul tehnic.

Înainte de montare, toate echipamentele și materialele folosite vor fi inspectate vizual de către executant, pentru a putea depista din această fază eventualele defecte, neconcordanțe cu nivelul de calitate prescris în certificatele de calitate și conformitate, sau cu prevederile prezentei documentații.

Nr.	Faza de execuție	Cine verifica	Faza	Observatii
1	Predarea proiectului de execuție beneficiarului	B+E	FN	Se întocmește proces verbal de predare a proiectului de execuție
2	Predarea proiectului de execuție executantului lucrărilor de instalații	B+E	FN	Se întocmește proces verbal de predare a proiectului de execuție
3	Predarea amplasamentului	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de predare a amplasamentului
4	Trasarea poziției obiectelor sanitare, bateriilor, accesoriilor și a circuitelor de distribuție apă și canalizare	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de trasare a lucrării
5	Verificarea caracteristicilor și calității materialelor puse în operă	B+E	FN	Executantul va prezenta copii după certificatele de calitate a materialelor
6	Montarea obiectelor sanitare și a circuitelor de distribuție a apei și canalizare	B+E	FN	Se verifică corespondența între proiect și lucrarea realizată
7	Proba de etanșeitate și rezistență la presiune la rece pentru conducte de apă și încercarea de etanșeitate pentru canalizări	B+E+P	FD	Se întocmește proces verbal de probă de presiune
8	Încercarea de funcționare la apă rece, apă caldă și canalizare	B+E+P	FD	Se întocmește proces verbal
9	Recepția la teminarea lucrarilor	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de



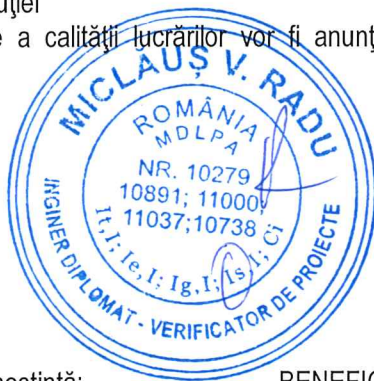
S.C. 2 GMG CONSTRUCT S.R.L.
Cluj-Napoca, str. Gheorghe Dima, nr. 39A/34
Tel: 0742 054 195
E-mail: informatiibirou@yahoo.ro

				recepție la terminarea lucrărilor
10	Recepția finală, după expirarea perioadei de garanție	B+E+P	FN	Se întocmește proces verbal de recepție definitivă

FN = Fază normală de execuție

FD = Fază determinantă a execuției

Participanții la fazele de urmărire a calității lucrărilor vor fi anunțați de către executant, fie direct, fie prin intermediul beneficiarului.



Întocmit,
Ing. Blaga Alin



Semnăturile de luare la cunoștință: - BENEFICIAR:

- EXECUTANT:



S.C. 2 GMG CONSTRUCT S.R.L.
Cluj-Napoca, str. Gheorghe Dima, nr. 39A/34
Tel: 0742 054 195
E-mail: informatiibirou@yahoo.ro

FAZE DETERMINANTE PENTRU INSTALATII SI RETELE

Denumire investitie: REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE GRADINITA, AMENAJARI EXTERIOARE SI IMPREJMUIRE TEREN, IN SAT CAPRENI, COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ

Amplasament: STRADA PRINCIPALA NR. 1, SAT CAPRENI, COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ

Investitor: COMUNA CAPRENI

Proiectant: S.C. 2 GMG CONSTRUCT S.R.L.

Nr. Proiect: PROBE

1. Stadiu fizic pentru proba hidraulica de rezistenta la presiune
2. Stadiu fizic pentru proba de etanseitate a conductelor de canalizare
3. Stadiu fizic pentru punerea in stare de functionare a instalatiei in vederea receptiei

(Probele se vor specifica in conformitate cu prevederile reglementarilor tehnice in vigoare pentru toate categoriile de instalatii)

Intocmit

Accept

Diriginte de santier

Proiectant

Investitor/Beneficiar

