

LEGENDA

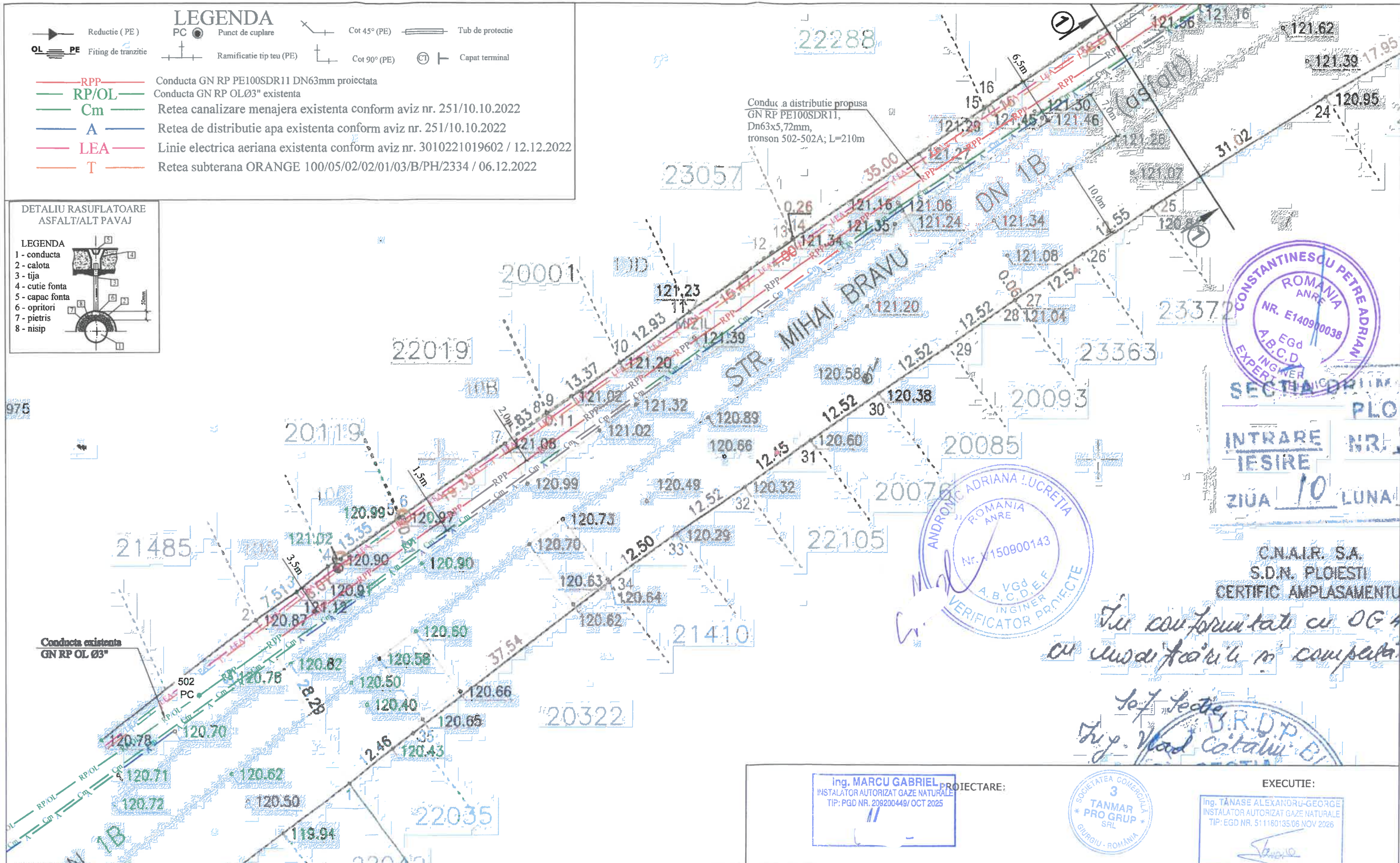
Reductie (PE)
 PC Punct de cuplare
 Cot 45° (PE)
 Tub de protectie
 OL PE Fiting de tranzitie
 Ramificatie tip teu (PE)
 Cot 90° (PE)
 Capat terminal

RPP Conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm proiectata
RP/OL Conducta GN RP OLØ3" existenta
Cm Retea canalizare menajera existenta conform aviz nr. 251/10.10.2022
A Retea de distributie apa existenta conform aviz nr. 251/10.10.2022
LEA Linie electrica aeriana existenta conform aviz nr. 3010221019602 / 12.12.2022
T Retea subterana ORANGE 100/05/02/02/01/03/B/PH/2334 / 06.12.2022

DETALIU RASUFLATOARE ASFALT/ALT PAVAJ

LEGENDA

- 1 - conducta
- 2 - calota
- 3 - tija
- 4 - cutie fonta
- 5 - capac fonta
- 6 - opritori
- 7 - pietris
- 8 - nisip



C.N.A.I.R. S.A.
S.D.N. PLOIESTI
CERTIFIC AMPLASAMENTU

Se conforma cu OG...
cu modificariile in compunere.

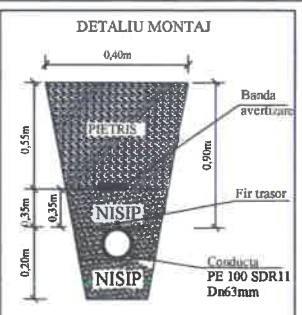
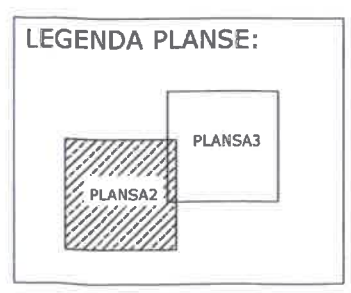
Se face
Ing. Vlad Catalin B.

ing. MARCU GABRIEL
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: PGD NR. 209200449 / OCT 2025



EXECUTIE:
ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: EGD NR. 511160135.06 NOV 2026

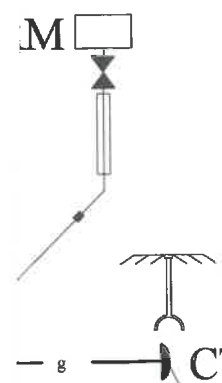
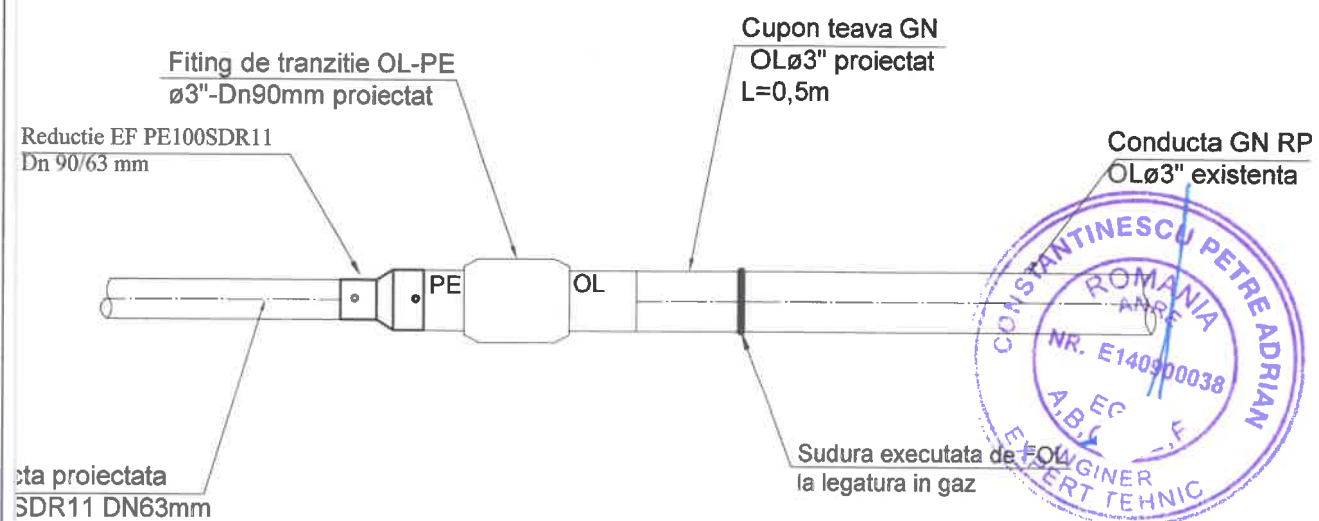
NOTA:
Categoriza de importanta a lucrarii este "C" constructii de importanta normala.
Reprezentarea retelelor edilitare are caracter informativ, confirmand numai existenta acestora in zona nu si pozitia exacta sau adancimea la care sunt ingropate.
Inainte de inceperea lucrarilor se vor efectua sondaje pentru depistarea retelelor subterane existente.
Pentru situatii neprevazute aparute in timpul executiei, se vor respecta prevederile normativului NTPEE - 2018 sau va fi solicitata prezenta proiectantului in santier.
Punctul de legatura este Informativ, urmand a se stabili cu exactitate prin sondaj la inceperea lucrarilor.
Probele de presiune cu aer vor fi executate corespunzator treptei de reducere presiune, astfel:
- proba de rezistenta : p= 4 bar, t=1h
- proba de etanseitate : p= 2 bar, t=24h
Se vor respecta normele conform NTPEE-2018 .



S.C TANMAR PRO GRUP S.R.L. RO38838285, J52/85/09.02.2018 Jud. Giurgiu, Com. Ulmi, Str. Principala, Nr. 253 Tel. 0727.293.902, e-mail : office.tanmar@gmail.com				Nr. proiect: 173-MI / 07.2022 Beneficiar : SC PREMIER ENERGY SRL pentru RADOI A. TUDOR FLORIN	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:	Denumire proiect : Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m	Faza: DTAC
PROIECTAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel		1:500	Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA	Plansa: P2/6
DESENAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel				
VERIFICAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase Bogdan		Data:2023	Titlu plansa: PLAN DE SITUATIE	

DETALIU PUNCT DE CUPLARE

DUPA CUPLARE



PROIECTARE:

ing. MARCU GABRIEL
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: PGD NR. 209200449/ OCT 2025



EXECUTIE
ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: EGD NR. 511160135/06 NOV 2026



ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: EGD NR. 511160135/06 NOV 2026

S.C TANMAR PRO GRUP S.R.L.
RO38838285, J52/85/09.02.2018
Jud. Giurgiu, Com. Ulmi, Str. Principala, Nr. 253
Tel. 0727.293.902, e-mail : office.tanmar@gmail.com

Nr. proiect: **173-MI / 07.2022**
Beneficiar : SC PREMIER ENERGY SRL
pentru RADOI A. TUDOR FLORIN

PECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:	Denumire proiect	Faza:
PROIECTAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel		VAR.	Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m	DTAC
DESENAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel			Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA	
VERIFICAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase Bogdan		Data:2023	Titlu plansa: DETALIU PUNCT DE CUPLARE	P4/6

PECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	Scara:	Denumire proiect	Faza:
PROIECTAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel		VAR.	Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m	DTAC
DESENAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel			Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA	
VERIFICAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase Bogdan		Data:2023	Titlu plansa: SCHEMA IZOMETRICA	P5/6

LEGENDA

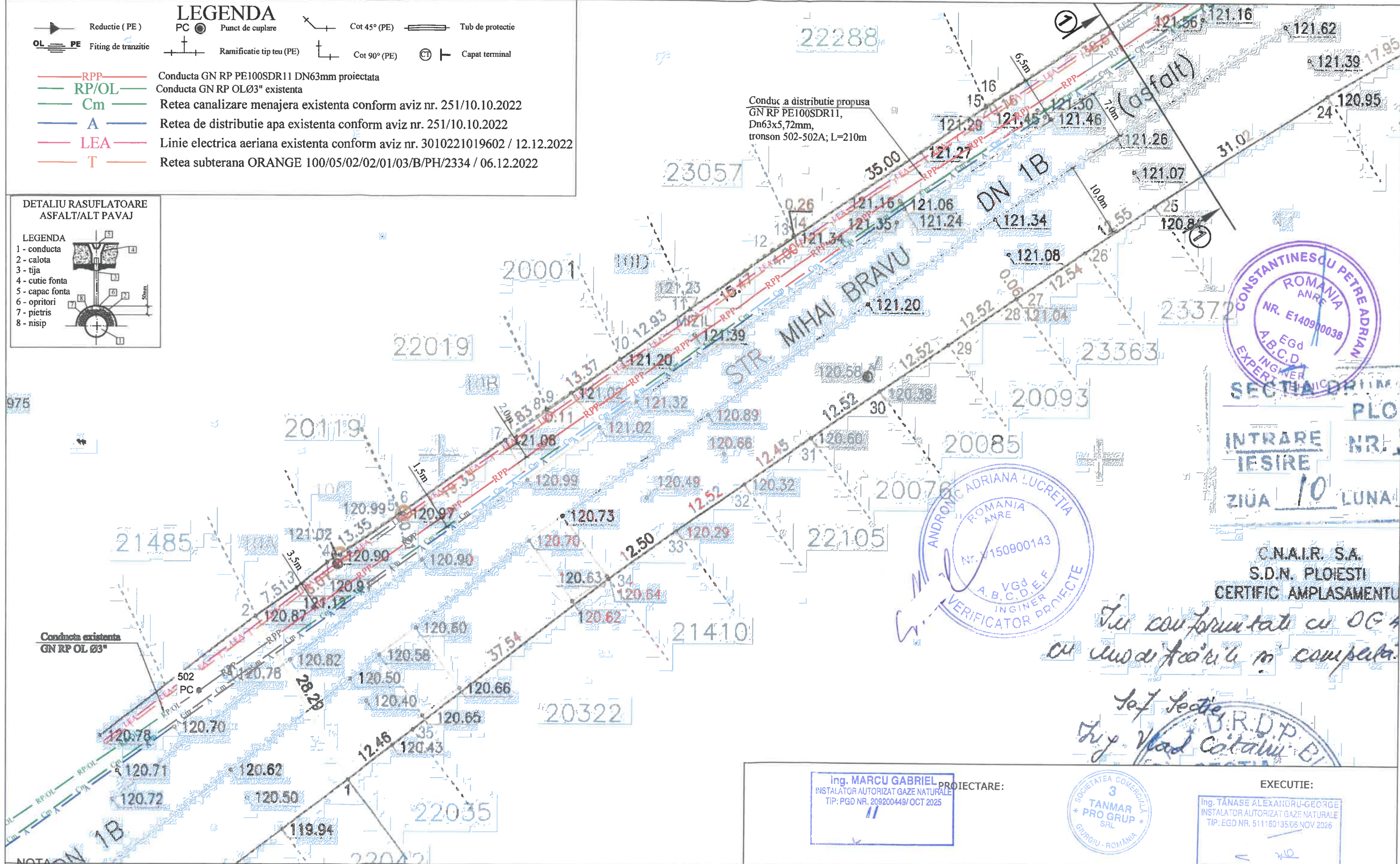
Reducție (PE)
 Punct de cuplare
 Cot 45° (PE)
 Tub de protecție
 Fiting de tranziție
 Ramificație tip teu (PE)
 Cot 90° (PE)
 Capat terminal

RPP Conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm proiectata
 RP/OL Conducta GN RP OLØ3" existenta
 Cm Retea canalizare menajera existenta conform aviz nr. 251/10.10.2022
 A Retea de distributie apa existenta conform aviz nr. 251/10.10.2022
 LEA Linie electrica aeriana existenta conform aviz nr. 3010221019602 / 12.12.2022
 T Retea subterana ORANGE 100/05/02/02/01/03/B/PH/2334 / 06.12.2022

DETALIU RASUFLATOARE ASFALT/ALT PAVAJ

LEGENDA

- 1 - conducta
- 2 - calota
- 3 - tija
- 4 - cutie fonta
- 5 - capac fonta
- 6 - opritori
- 7 - pietris
- 8 - nisip



C.N.A.I.R. S.A.
S.D.N. PLOIESTI
CERTIFIC AMPLASAMENTU

*Tu conformati cu OG
cu modificari in compun.*

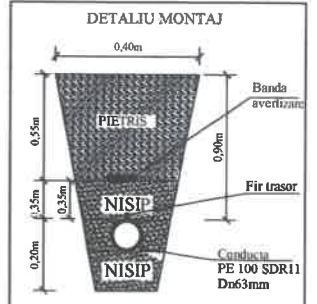
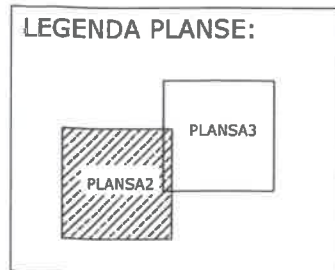
Ing. Vlad Catalin B.

ing. MARCU GABRIEL PROIECTARE:
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: PGD NR. 209200449 / OCT 2025



EXECUTIE:
ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: EGD NR. 51160135/06 NOV 2026

NOTA:
Categoria de importanta a lucrarii este "C" constructii de importanta normala. Reprezentarea retelelor edilitare are caracter informativ, confirmand numai existenta acestora in zona nu si pozitia exacta sau adancimea la care sunt ingropate. Inainte de inceperea lucrarilor se vor efectua sondaje pentru depistarea retelelor subterane existente.
Pentru situatii neprevazute aparute in timpul executiei, se vor respecta prevederile normativului NTPPEE - 2018 sau va fi solicitata prezenta proiectantului in santier.
Punctul de legatura este informativ, urmand a se stabili cu exactitate prin sondaj la inceperea lucrarilor.
Probele de presiune cu aer vor fi executate corespunzator treptei de reducere presiune, astfel:
- proba de rezistenta : p= 4 bar, t=1h
- proba de etanseitate : p= 2 bar, t=24h
Se vor respecta normele conform NTPPEE-2018.

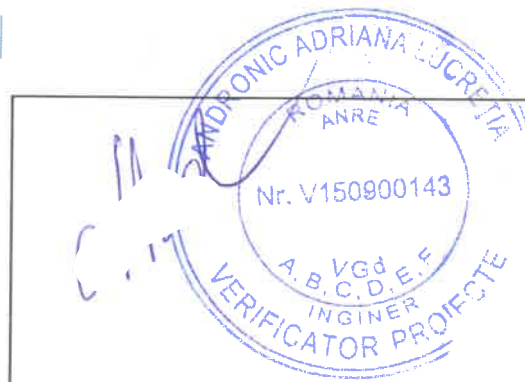
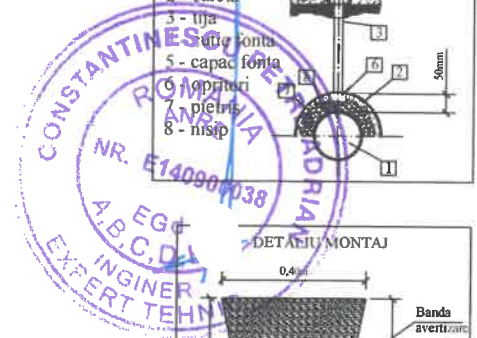
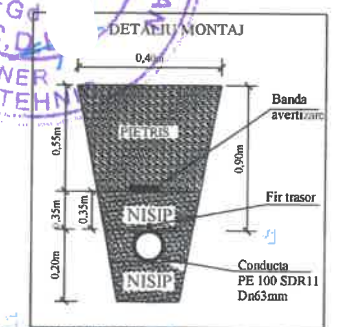
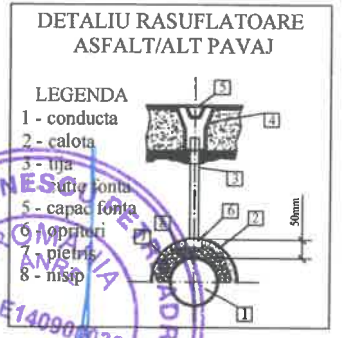
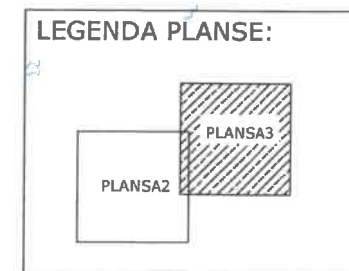
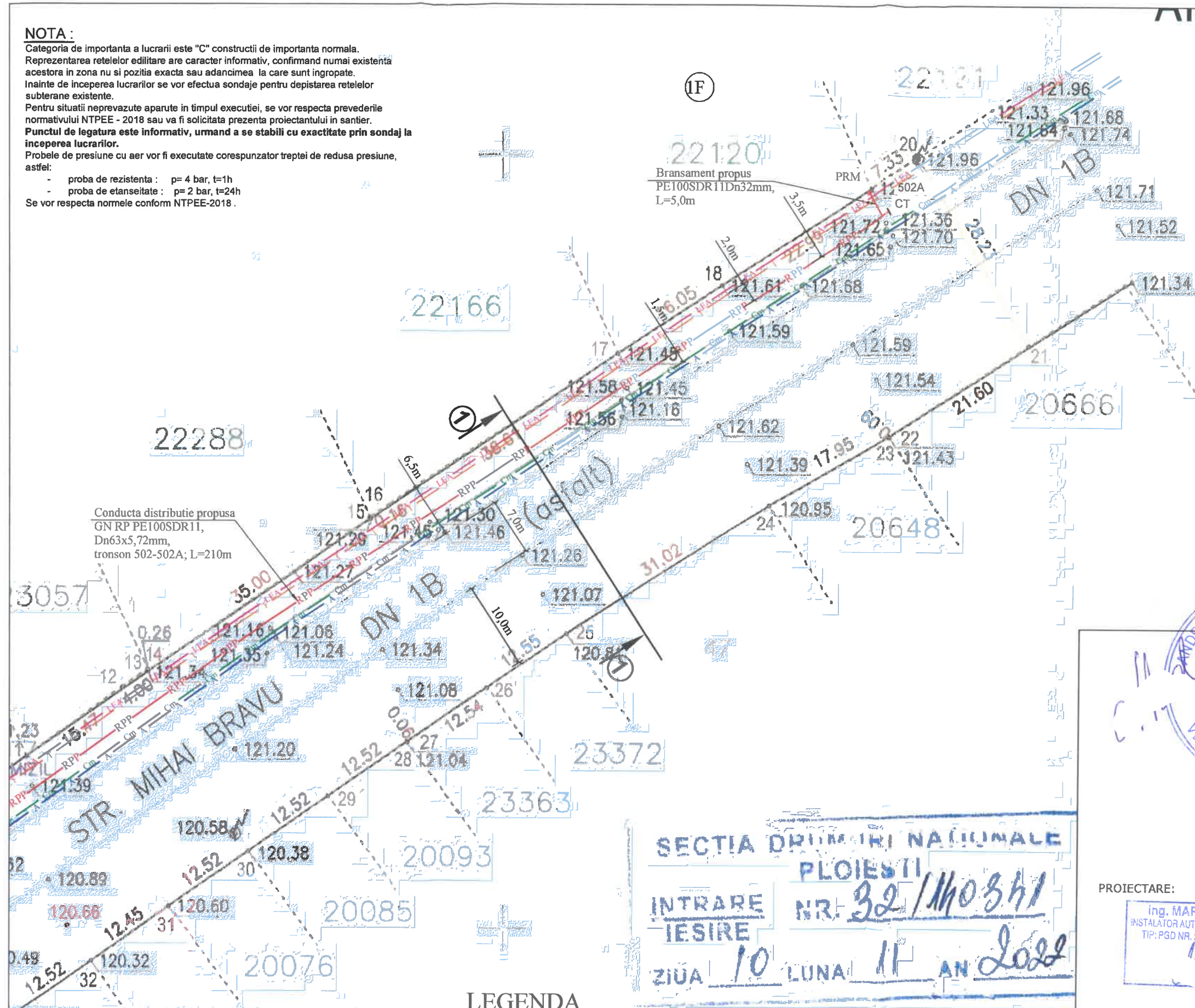


S.C TANMAR PRO GRUP S.R.L. RO38838285, J52/85/09.02.2018 Jud. Giurgiu, Com. Ulmi, Str. Principala, Nr. 253 Tel. 0727.293.902, e-mail : office.tanmar@gmail.com				Nr. proiect: 173-MI / 07.2022 Beneficiar : SC PREMIER ENERGY SRL pentru RADOI A. TUDOR FLORIN	
SPECIFICATIE PROIECTAT DESENAT VERIFICAT	NUME Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase Roderic	SEMNATURA 	Scara: 1:500	Denumire proiect : Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA	Faza: DTAC
Data:2023				Titlu plansa: PLAN DE SITUATIE	Plansa: P2/6

NOTA:

Categoria de importanta a lucrarii este "C" constructii de importanta normala.
 Reprezentarea retelelor edilitare are caracter informativ, confirmand numai existenta acestora in zona nu si pozitia exacta sau adancimea la care sunt ingropate.
 Inainte de inceperea lucrarilor se vor efectua sondaje pentru depistarea retelelor subterane existente.
 Pentru situatii neprevazute aparute in timpul executiei, se vor respecta prevederile normativului NTPEE - 2018 sau va fi solicitata prezenta proiectantului in santier.
Punctul de legatura este informativ, urmand a se stabili cu exactitate prin sondaj la inceperea lucrarilor.
 Probele de presiune cu aer vor fi executate corespunzator treptei de reducere presiune, astfel:
 - proba de rezistenta : p= 4 bar, t=1h
 - proba de etanseitate : p= 2 bar, t=24h
 Se vor respecta normele conform NTPEE-2018.

13:12:29 +02



SECTIA DRUMURI NATIONALE
 PLOIESTI
 INTRARE IESIRE
 NR. 32 / MIHAI BRAVU
 ZIUA 10 LUNA 11 AN 2022

PROIECTARE:
 Ing. MARCU GABRIEL
 INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
 TIP: PGD NR. 209200449/ OCT 2025



EXECUTIE:
 Ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE
 INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
 TIP: EGD NR. 511150135/06 NOV 2025

LEGENDA

	Reductie (PE)		Punct de cuplare		Cot 45° (PE)		Tub de protectie
	PE Fiting de tranzitie		Ramificatie tip teu (PE)		Cot 90° (PE)		Capat terminal
	RPP	Conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm proiectata					
	RP/OL	Conducta GN RP OLØ3" existenta					
	Cm	Retea canalizare menajera existenta conform aviz nr. 251/10.10.2022					
	A	Retea de distributie apa existenta conform aviz nr. 251/10.10.2022					
	LEA	Linie electrica aeriana existenta conform aviz nr. 3010221019602 / 12.12.2022					
	T	Retea subterana ORANGE 100/05/02/02/01/03/B/PH/2334 / 06.12.2022					

S.C TANMAR PRO GRUP S.R.L.
 RO38838285, J52/85/09.02.2018
 Jud. Giurgiu, Com. Ulmi, Str. Principala, Nr. 253
 Tel. 0727.293.902, e-mail : office.tanmar@gmail.com

Nr. proiect: **173-MI / 07.2022**
Beneficiar : SC PREMIER ENERGY SRL
 pentru RADOI A. TUDOR FLORIN

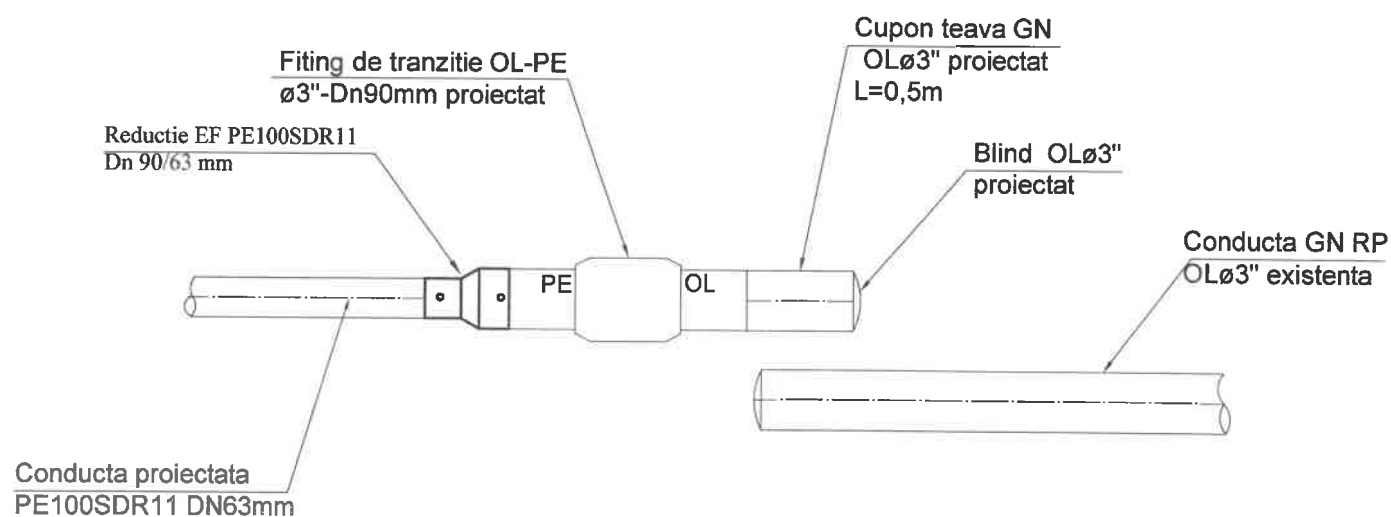
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:
PROIECTAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel		1:500
DESENAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel		
VERIFICAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase George		Data: 2023

Denumire proiect : Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m
Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA
Faza : **DTAC**
Planşa : **P3/6**
Titlu planşa : **PLAN DE SITUATIE**

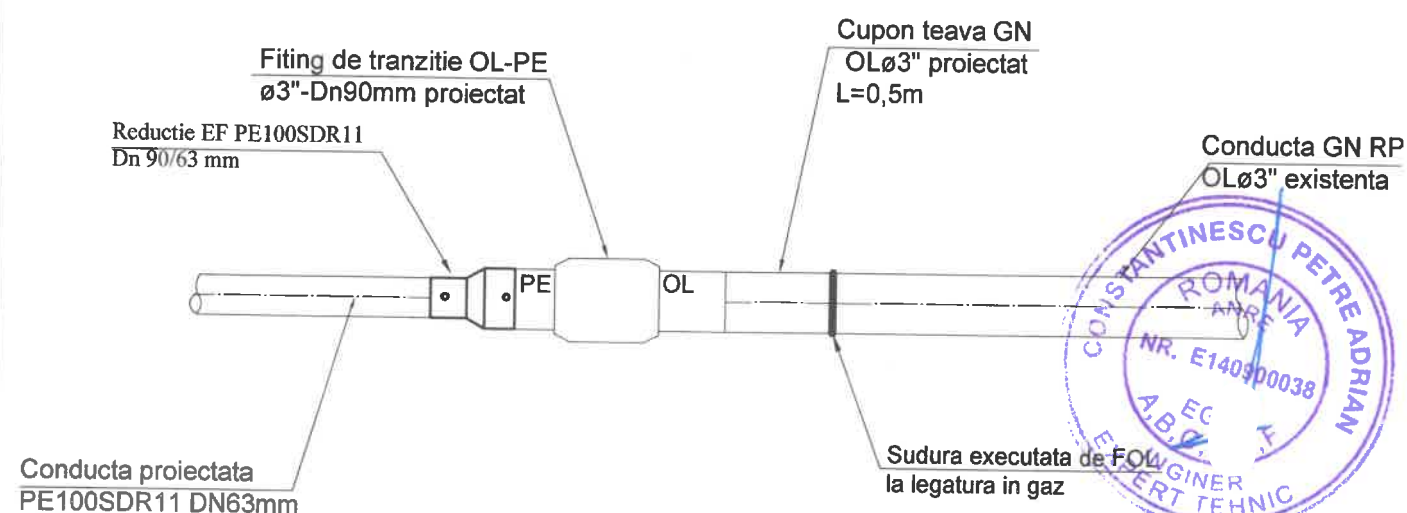
DETALIU PUNCT DE CUPLARE



INAINTE DE CUPLARE



DUPA CUPLARE



PROIECTARE:

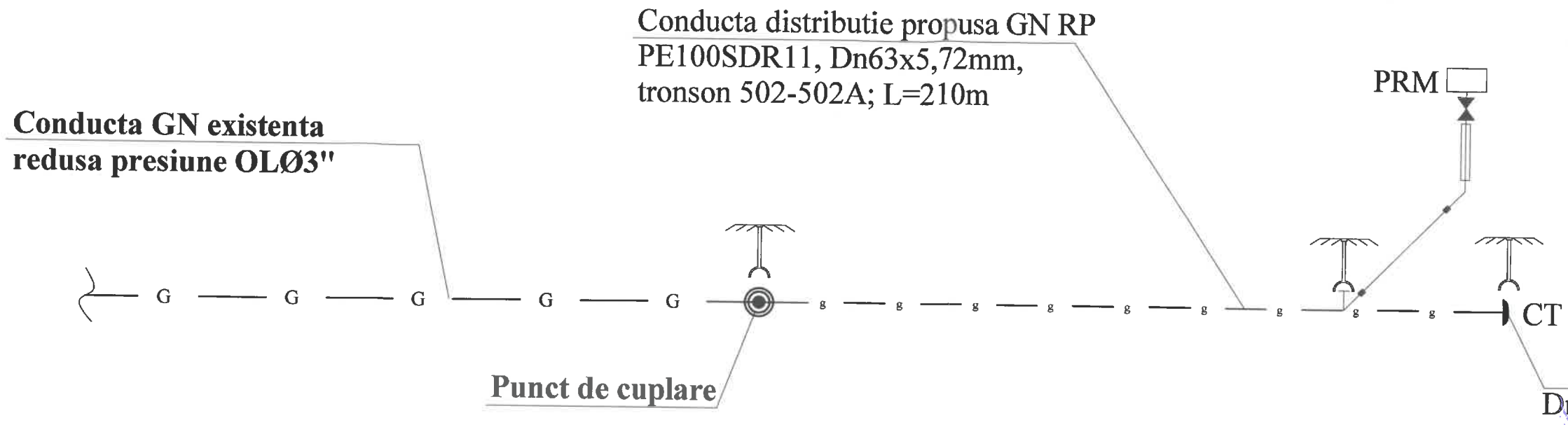
Ing. MARCU GABRIEL
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: PGD NR. 209200449/ OCT 2025



EXECUTIE:
Ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE
INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
TIP: EGD NR. 511160135/06 NOV 2026

S.C TANMAR PRO GRUP S.R.L. RO38838285, J52/85/09.02.2018 Jud. Giurgiu, Com. Ulmi, Str. Principala, Nr. 253 Tel. 0727.293.902, e-mail : office.tanmar@gmail.com			Nr. proiect: 173-MI / 07.2022				
			Beneficiar : SC PREMIER ENERGY SRL pentru RADOI A. TUDOR FLORIN				
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: VAR.	Denumire proiect : Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA	Faza: DTAC		
PROIECTAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel				Data:2023	Titlu plansa: DETALIU PUNCT DE CUPLARE	Plansa: 04/6
DESENAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel						
VERIFICAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase Boadaru						

SCHEMA IZOMETRICA



LEGENDA :

- g — g — Conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm PROIECTATA
- G — G — Conducta GN RP OLØ3" EXISTENTA
- Rasflatoare cu capac GN
- Capac PE100SDR11 DN63mm
- Capat terminal al conductei proiectate
- Punct de legatura al conductei proiectate

PROIECTARE: **ing. MARCU GABRIEL**
 INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
 TIP: PGD NR. 209200449/ OCT 2025

TANMAR PRO GRUP SRL
 SOCIETATEA COMERCIALA
 GIURGIU - ROMANIA

EXECUTIE: **ing. TANASE ALEXANDRU-GEORGE**
 INSTALATOR AUTORIZAT GAZE NATURALE
 TIP: EGD NR. 51118013506 NOV 2026

S.C TANMAR PRO GRUP S.R.L. RO38838285, J52/85/09.02.2018 Jud. Giurgiu, Com. Ulmi, Str. Principala, Nr. 253 Tel. 0727.293.902, e-mail : office.tanmar@gmail.com			Nr. proiect: 173-MI / 07.2022 Beneficiar : SC PREMIER ENERGY SRL pentru RADOI A. TUDOR FLORIN		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: VAR. Data: 2023	Denumire proiect : Extindere conducta GN RP PE100SDR11 DN63mm, L=210m si racord aferent PE100SDR11 DN32mm, L=5,0m	Faza: DTAC
PROIECTAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel			Amplasament : STR. MIHAI BRAVU, NR. 1F, ORAS MIZIL, JUD. PRAHOVA	Planşa: DE / 6
DESEMAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Marcu Gabriel			Titlu planşa: SCHEMA IZOMETRICA	
VERIFICAT	Inst. aut. gr. PGD Ing. Tanase Radoi				