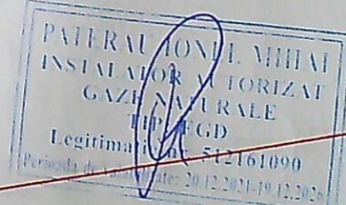
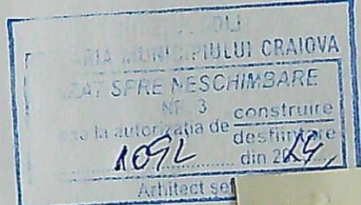
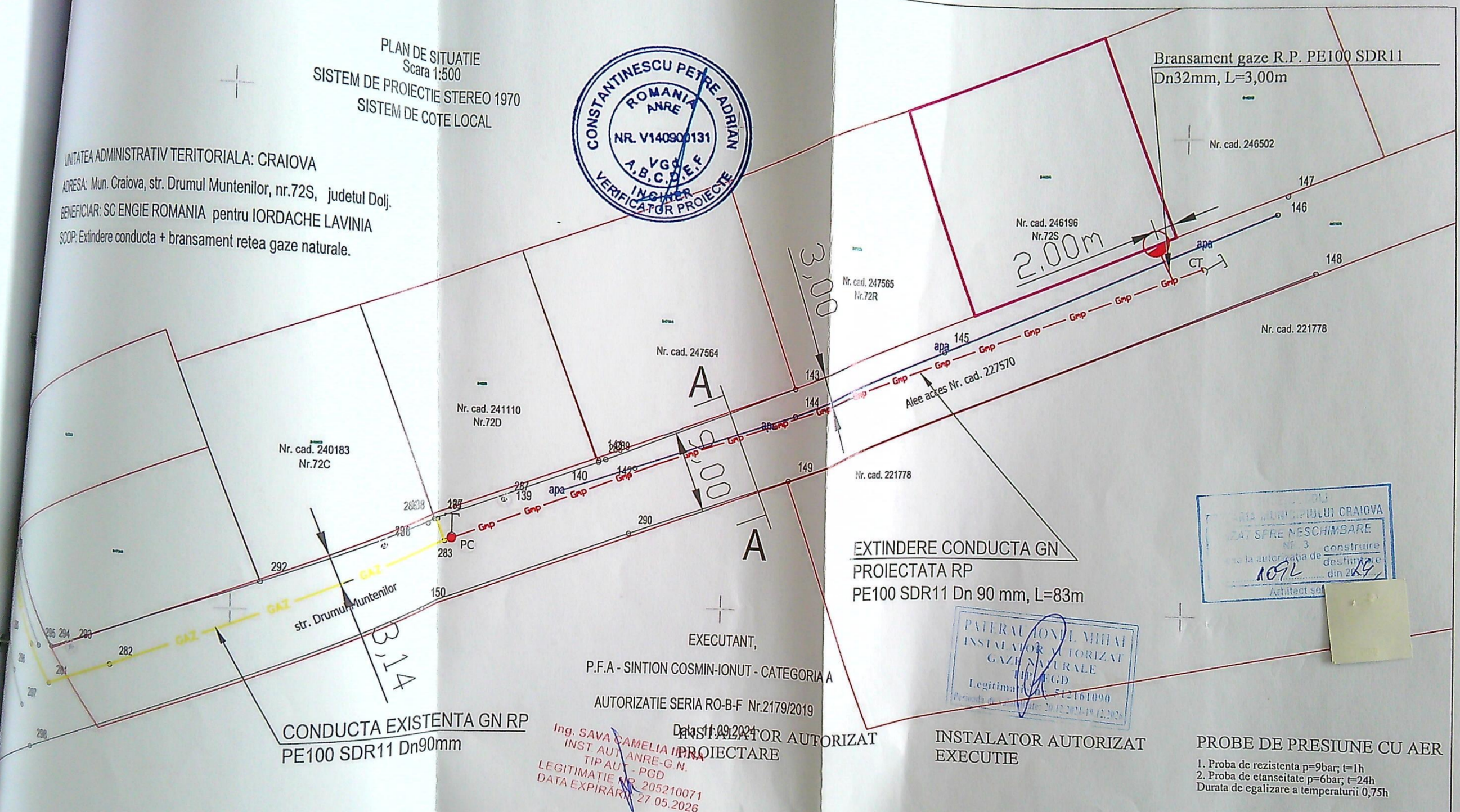


PLAN DE SITUATIE
Scara 1:500
SISTEM DE PROIECTIE STEREO 1970
SISTEM DE COTE LOCAL



UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA: CRAIOVA
ADRESA: Mun. Craiova, str. Drumul Muntenilor, nr.72S, judetul Dolj.
BENEFICIAR: SC ENGIE ROMANIA pentru IORDACHE LAVINIA
SCOOP: Extindere conducta + bransament retea gaze naturale.

Bransament gaze R.P. PE100 SDR11
Dn32mm, L=3,00m



EXECUTANT,
P.F.A - SINTION COSMIN-IONUT - CATEGORIA A
AUTORIZATIE SERIA RO-B-F Nr.2179/2019

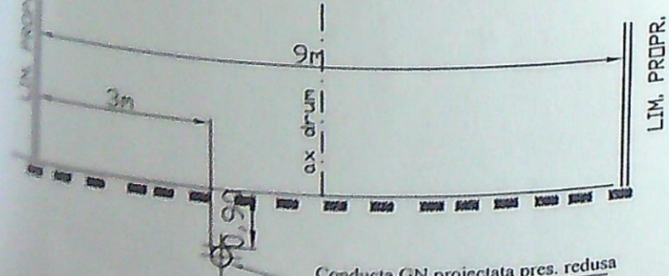
Ing. SAVA CAMELIA IRINA
INST. AUT. ANRE-G.N.
TIP AUT. - PGD
LEGITIMATIE NR. 205210071
DATA EXPIRARI 27.05.2026

INSTALATOR AUTORIZAT
EXECUTIE

PROBE DE PRESIUNE CU AER

1. Proba de rezistenta p=9bar; t=1h
 2. Proba de etanseitate p=6bar; t=24h
- Durata de egalizare a temperaturii 0,75h

SECTIUNEA A-A



Conducta GN proiectata pres. redusa
PE100 SDR11 Dn90mm; L=83.0m

LEGENDA

- Linia pentru curatibila
- Linia instalata (dupa G100)
- Linia conducta (dupa ANRE, ACT-1)
- Corusc
- Profil pentru a se vedea retea
- Conducta de retea gaze naturale
- ⊕ Dispozitiv
- ⊙ Curtea curatibila
- ⊠ Cazinul de apa
- ⊕ Cazinul retelei editate
- ⊙ Măsur
- ⊙ Profil pentru măsurare G10
- ⊙ Contor electric
- ⊙ Baza beton
- ⊙ Rezervor G10

VERIFICATOR/	NUME	SEMNTURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
				Beneficiar: IORDACHE LAVINIA IRINA
				NR. PROIECT: 42/2024
			scara: 1:500	Titlu proiect : EXTINDERE RETEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE CU CONDUCTA SI INSTALATII DE RACORDARE M.P. DIN PE100SDR11 PE Str. Drumul Muntenilor, nr. 72S, loc. Craiova, jud. Dolj, CU CONDUCTE DIN PE100SDR11
			Data: 2024	Faza: DTAC PTH
				Titlu plansa : PLAN SITUATIE
				Plansa nr.2

71

SCHEMA IZOMETRICA

Post Reglare-Masurare la capăt de bransament (firida S300 propusa la limita de proprietate (interior) incadrata in gard cu acces direct din exterior)

Regulator presiune mp-pj
Qmax.= 10mc/h
tip normal deschis cu agrement tehnic valabil

Robinet cu sfera Ø1"

Spre Instalatie de Utilizare J.P.

Manson protector cu rol de rasuflatoare (Dn90mm PE)

Cap Brans. (Riser) PE 32mm - OL 33,40mm

Mufa electrofuzibila Dn32mm PE100SDR11

Bransament gaze R.P. Dn32mm, L_{teava} = 2.00m (PE100 SDR11)

Fir trasor

Mufa electrofuzibila Dn32mm PE100SDR11

Sistem GAZ STOP

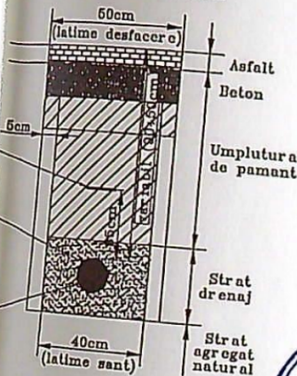
Rasuflatoare de carosabil la teu bransament

Fir trasor

Teu bransament in sa autoperforant Dn90x32mm, PE100SDR11

Conducta gaze R.P. existenta Dn90mm PE

SECTIUNE TRANSVERSALA B-B
Traseu Bransament PE Proiectat
Montat in carosabil si trotuar



SECTIUNE LONGITUDINALA A-A

Regulator presiune mp-pj
Qmax.= 10mc/h
tip normal deschis cu agrement tehnic valabil

Robinet cu sfera Ø1"

Limita de proprietate

Spre Instalatie de Utilizare J.P.

Manson protector cu rol de rasuflatoare (Dn90mm PE)

Cap Brans. (Riser) PE 32mm - OL 33,40mm
Mufa electrofuzibila Dn32mm PE100SDR11

Bransament gaze R.P. Dn32mm, L_{teava} = 2.00m (PE100 SDR11)

Mufa electrofuzibila Dn32mm PE100SDR11

Conducta gaze R.P. existenta Dn90mm PE

Sistem Gaz Stop

Teu bransament in sa autoperforant Dn90x32mm, PE100 SDR11

Nota 1:
Conducta si bransamentele de GN se vor monta in tuburi de protectie la traversarea retelelor de utilitati, instalatiilor si constructiilor subterane atunci cand distanta dintre acestea este mai mica de 200mm in conf. cu prevederile NTPBE - 2018. Tipul de material pentru tuburile de protectie va fi ales in conf. cu prevederile din NTPBE - 2018.

Nota 2:
La conductele din PE, tuburile de protectie se prevad la capete, la partea superioara cu gauri si rasuflatori, iar capetele se etanseaza pe teava din PE.

PLAN SCARA 1:500

Bransament gaze R.P. PE100 SDR11
Dn32mm, L=3,00m

Nr. cad. 246502
Dop egal
PE100 SDR11 Dn 90 mm

Nr. cad. 246196
Nr.72S

2.00m



Nr. cad. 221778
EXTINDERE CONDUCTA GN
PROIECTATA MP
PE100 SDR11 Dn 90 mm, L=83m

PATERA LONTE MIHAI
INSTALATOR AUTORIZAT
GAZE NATURALE
TIP: P.C.D.
Legitimatie nr. 512161090
Perioada de valabilitate: 20.12.2021-19.12.2028

JUDETUL DOLOJ
PRIMARIA MUNICIPIULUI CRAIOVA
VIZAT SPRE NESCHEMARE
NF 3
Anexa la autorizatia de construire
Nr. 1092 din 20.12.2024
Arhitect sef

ING. SAVA CAMELIA IRINA
INST. AUT. ANRE G.N.
TIP AUT. PGD
LEGITIMATIE NR. 205210077
DATA EXPIRANTII 27.05.2026
INSTALATOR AUTORIZAT
PROIECTARE

INSTALATOR AUTORIZAT
EXECUTIE

PROBE DE PRESIUNE
1. Proba de rezistenta p=9bar; t=1h
2. Proba de etansitate p=6bar; t=2h
Durata de egalizare a temperaturii 0,5h

REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
Dr. IORDACHE LAVINIA IRINA	NR. PROIECT: 42 / 2024
Titlu proiect:	
BRANSAMENT GN MP PE 100 SDR 11 Dn32mm; L=3m	
Faza: DTAC PTH	
Titlu plansa: PLAN SITUATIE	
Str. Drumul Muntenilor, nr. 72B, loc. Craiova, Jud. Dolj	
Plansa nr.1	