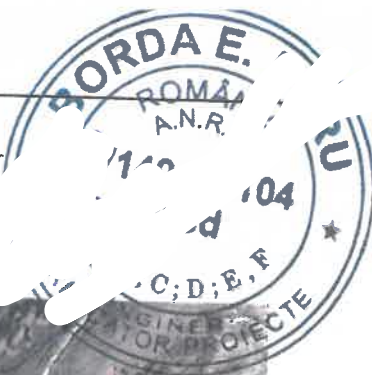




PLAN DE INCADRARE
SCARA 1:25000



LEGENDA

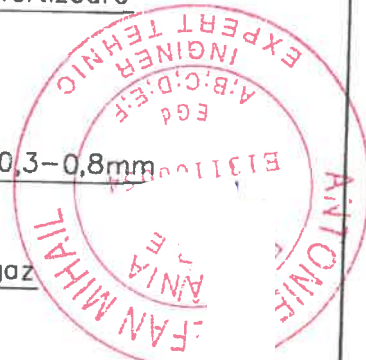
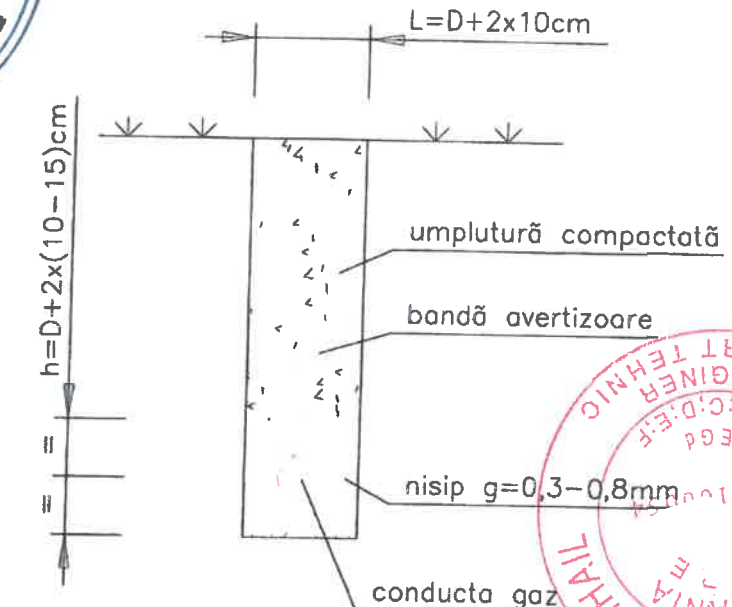
 Zona studiata

Copyright © 2021, Prezenta plansa cu toate elementele si informatiile conexe este proprietatea intelectuala a Novatherm Srl. Fara acceptul scris al Novatherm Srl, desenul nu poate fi reprodus, copiat, imprin- at sau refolosit in afara partii de proiect care la se adreseaza.

VERIFICATOR EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT, EXPERTIZA, nr., data	
PROIECTANT GENERAL	GASLINE PROIECT SRL <small>Miercurea Ciuc, str. Zöld Péter nr. 9</small>			Titlu proiect:	EXTINDERE DE CONDUCTA SI BRANSAMENT GAZE NATURALE
PROIECTANT SPECIALITATE	NOVATHERM SRL <small>Nr.ord.in reg.comertului:119/1555/1894, CUI: RO6754488 530312, Miercurea Ciuc, str. Eroilor, nr. 3/3, jud. Harghita e.mail: novatherm94@gmail.com</small>			Beneficiar:	<small>com. Pauleni Ciuc, sat. Delnita, Nr. 61/E, judetul Harghita</small>
				Obiectiv:	Casa de locuit
				Adresa:	loc. Pauleni Ciuc, sat. Delnita ,nr.61/E.
				Proiect:	5942.1
				Faza:	PT+DDE
SPECIFICATIE	NUME	NUMARUL	Scara: f.sc.	Titlu plansa:	PLAN DE INCADRARE
Sef Proiect	ing. Szenner István				Revizia: 00
Proiectat	ing. Boér Andor		Data: 2024		Format: A4
Desenat	tehn.Vaszi Enikő			Nr.plansa:	P5942.1-BG.01.
					210x287mm

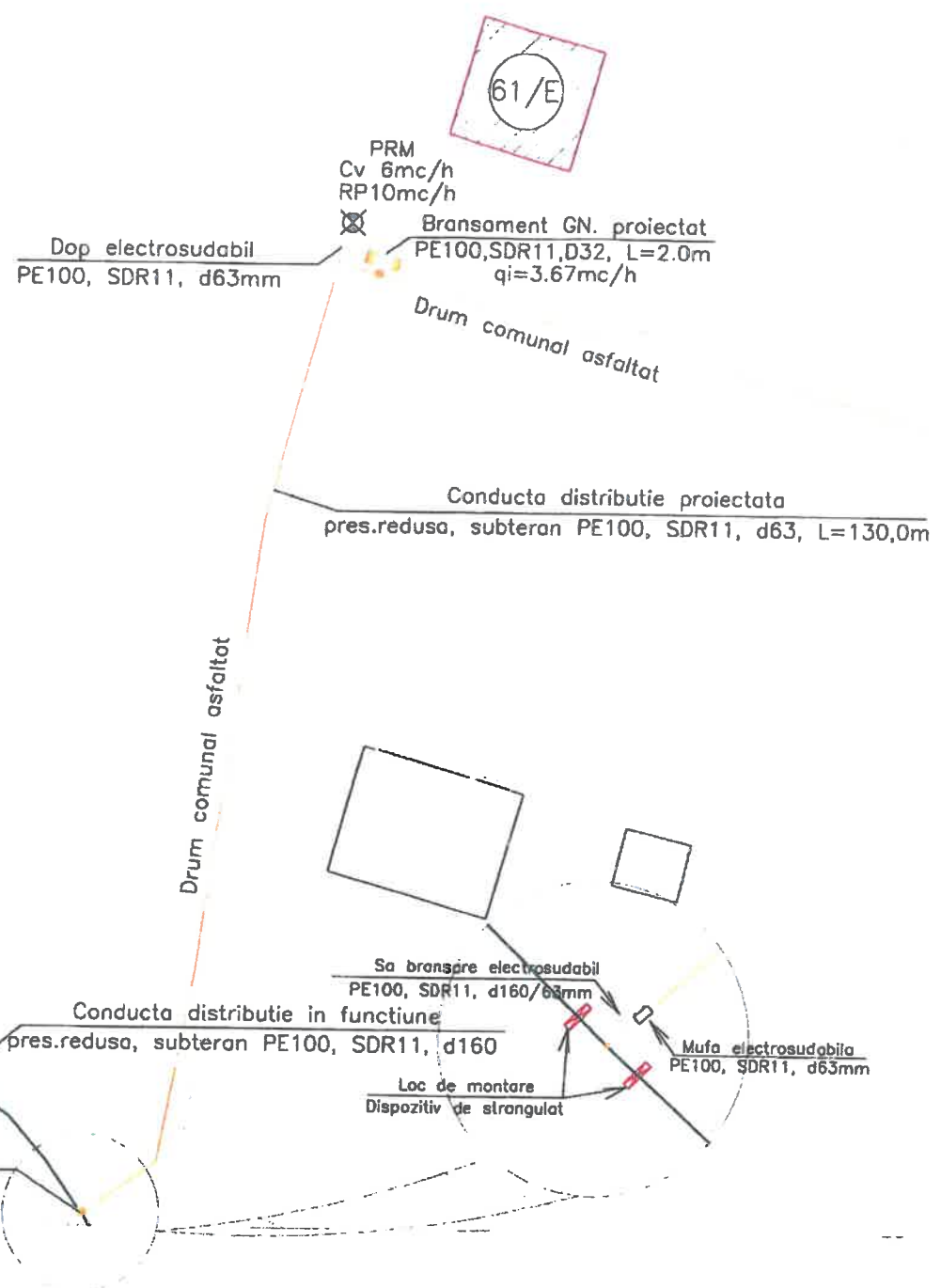


DETALIU EXECUTIE
MONTARE CONDUCTA POLIETILENA
IN SANT
scara: f.sc.



LEGENDA

- GN- Retea de distributie gaze naturale subteran în funcțiune
- Extindere de conductă de distributie GN proiectat
- A- Conductă de apă din PE - existentă
- Cm- Conductă canalizare menajera
- Linie electrica subterana
- PRM Post de reglare măsurare gaze naturale proiectat
- CA Cămin apometru
- Cc Cămin canalizare menajeră
- R Răsuflător
- Q Cămin de vizitare
- Capaci
- Stîlp metalic sustinere cablu electric
- Bornă kilometrică
- Fântână
- 0+000,0m Distanța de amplasare față de punctul de racordare la rețea de distributie gaze naturale existentă
- Sda Subtraversare drum de acces
- Sr Subtraversare rigolă
- Stîlp beton sustinere cablu electric



NOTA

- Prezenta conductelor subterane se marchează pe repere fixe prin inscriptii sau plăcuțe indicatoare
- Intersectia traseelor conductelor de gaze naturale cu traseele altor utilități se realizează la cel puțin 200 mm deasupra celorlalte instalatii
- Traseul bransamentului se realizează perpendicular pe conducta la care se realizează racordul
- Capătul de bransament se pozează la limita de proprietate a consumatorului
- La executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale se utilizează numai echipamente, instalatii, aparate, produse si procedee atestate/agremente tehnice si care nu prezintă defecte vizibile
- Toate echipamentelor si conductele metalice se protejează contra coroziunii prin grunduire si vopsire cu vopsea pe bază de ulei în două straturi

Copyright © 2021, Prezenta planșă cu toate elementele și informațiile conexe este proprietatea intelectuală a Novatherm SRL. Fără acceptul scris al Novatherm SRL, desenul nu poate fi reprodus, copiat, imprumutat sau refolosit în afara părții de proiect careia i se adresează.					
VERIFICATOR EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT, EXPERTIZA, nr., data	
PROIECTANT GENERAL	GASLINE PROIECT SRL		Titlu proiect:		EXTINDERE DE CONDUCTA SI BRANSAMENT GAZE NATURALE
	Miercurea Ciuc, str. Zăld Păter nr. 9				
PROIECTANT SPECIALITATE	NOVATHERM SRL		Beneficiar:		Proiect: 5942.1
			com. Pauleni Ciuc, sat. Delnita, Nr. 61/E, judetul Harghita		
			Obiectiv: Casa de locuit		Faza: PT+DDE
			Adresa: loc. Pauleni Ciuc, sat. Delnita ,nr.61/E.		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: f.sc.	Titlu planșă:	Revizia: 00
Sef Proiect	ing. Szenner István				Format: A3
Proiectat	ing. Boér Andor		Data: 2024		420x297mm
Desenat	tehn.Vaszi Enikő			Nr.planșă: P5942.1-BG.01.	