



Dimensiuni minime sectiuni transversale conducte primare amplasate in subteran

Nr. Crt.	Dn nou proiectat	D manta(Dm) [mm]	A [mm]	B [mm]
1	Dn 250	400	150	300
2	Dn 200	315	150	150

- LEGENDA:**
- - - - - Traseu conducte termoficare existent, care nu face obiectul prezentului tronson;
 - - - - - Traseu conducte termoficare nou proiectat, cu conducte preizolate, amplasate in subteran, in canal termic existent, pe pat de nisip;
 - C16 □ - Camin racord;
 - - Limita de proiect;
 - Lungimea de traseu este de aproximativ 645 m.

2		
1		
Revizua:	Numele/Semnatura:	Motivul revizuirii:
Denumire contract: Actualizarea documentației tehnico-economice în vederea obținerii finanțării în cadrul Programului - cheie 5: Cogenerare de înaltă eficiență și modernizarea rețelilor de termoficare - Sprijin pentru modernizarea și realizarea de centrale în cogenerare de înaltă eficiență și pentru modernizarea rețelilor de termoficare finanțate din Fondul pentru Modernizare pentru proiectul "Reabilitarea sistemului de transport și distribuție energie termică în municipiul Suceava"		
RAMBOLL RAMBOLL SOUTH EAST EUROPE Adresa: Str. Turturelelor nr.11A, București, Sector 3, București, cod 030851. Telefon: +4021 314 8314. Fax: +4021 314 3175. E-mail: rambollsee@ramboll.com		Autoritatea contractanta: MUNICIPIUL SUCEAVA Denumire contract: STUDIUL DE FEZABILITATE: "REABILITAREA SISTEMULUI DE TRANSPORT SI DISTRIBUTIE ENERGIE TERMICA IN MUNICIPIUL SUCEAVA" Contract nr. 46311/09.12.2022
Proiectat:	Ing. C. APETROAI	Scara: 1:500
Desenat:	Ing. C. APETROAI	Data:
Aprobat:	Ing. I. DUICA	Februarie 2023
Denumire plansa: PLAN DE SITUATIE REȚEA TERMICĂ PRIMARĂ C1V - C16 - C17 - CUZA VODA 4 - CUZA VODA 5		Faza S.F.
Cod document: C46311-BURDUJENI-02-A2		Plansa nr. Th. 2