



Dimensiuni minime secțiuni transversale conducte primare amplasate în subteran

| Secțiune | Nr. Căi | Dn nou (mm) | Dn existent (mm) | D. mentă (mm) | A (mm) | B (mm) |
|----------|---------|-------------|------------------|---------------|--------|--------|
| A - A | 1 | Dn 200 | Dn 200 | 315 | 150 | 150 |
| B - B | 2 | Dn 150 | Dn 150 | 250 | 150 | 150 |

- LEGENDA:
- - - - - Traseu conducte termoficare existent, care se vor dezafecta;
 - - - - - Traseu conducte termoficare existent, care nu face obiectul prezentului tronson;
 - - - - - Traseu conducte termoficare nou proiectat, cu conducte preizolate, amplasate în subteran pe pat de nisip;
 - RS - Robinet sectionare;
 - Smex - Suport mobil existent (estacada existenta);
 - C1 (FA139) - Cămin termoficare ce urmează a fi dezafectat.
 - Limita de proiect;
 - Lungimea de traseu este de aproximativ 950 m.

| | | |
|---|-------------------|--|
| 2 | | |
| 1 | | |
| Revizua: | Numele/Semnatura: | Motivul revizuirii: |
| <p>Denumire contract: Actualizarea documentației tehnico-economice în vederea obținerii finanțării în cadrul Programului - chie 5: Cogenerare de înaltă eficiență și modernizarea rețelelor de termoficare - Sprijin pentru modernizarea și realizarea de centrale în cogenerare de înaltă eficiență și pentru modernizarea rețelelor de termoficare finanțate din Fondul pentru Modernizare pentru proiectul "Reabilitarea sistemului de transport și distribuție energie termică în municipiul Suceava"</p> | | |
| <p>Autoritatea contractantă: MUNICIPIUL SUCEAVA</p> | | <p>Denumire contract: RAMBOLL SOUTH EAST EUROPE STUDIUL DE FEZABILITATE "REABILITAREA SISTEMULUI DE TRANSPORT ȘI DISTRIBUȚIE ENERGIE TERMICĂ ÎN MUNICIPIUL SUCEAVA"</p> |
| <p>Proiectat: Ing. C. APETROAI</p> | | <p>Scara: 1:500</p> |
| <p>Desenat: Ing. C. APETROAI</p> | | <p>Data:</p> |
| <p>Aprobat: Ing. I. DIJICA</p> | | <p>Februarie 2023</p> |
| <p>Plan nr. 11</p> | | <p>Plan nr. 11</p> |