



NOTA:

* Eticheta de marcare va contine informatii despre: nr. prizei, conductele ingropate, diametrele nominale ale conductelor, simbolul fluidelor transportate etc.

Priza conform STAS 7335/8:85

| Poz. | DENUMIRE |
|------|-------------------------------------|
| 9 | Placa cu borne |
| 8 | Mustati antirasucire OB37 |
| 7 | Deschidere cu garnitura din cauciuc |
| 6 | Teava de ventilare |
| 5 | Eticheta de marcare* |
| 4 | Stegulet de semnalizare |
| 3 | Sistem de incuiere |
| 2 | Capac din otel |
| 1 | Teava otel Ø140mm |

| | | | | |
|------------------------|------|-----------|---------|--------------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Verificator/ Expert | Nume | Semnatura | Cerinta | Referat / Expertiza Nr. / Data |

| | | | | | |
|--|------------------|-----------|---------------|---|-----------------|
| S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005 | | | | Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI | Pr. nr. 309 |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | <i>Inlocuire conducta de transport titer Ø12" si Ø14" Cartojani-Ploiesti in zonele: Crivat-Catunu pe o lungime de cca. 550m+30m foraj orizontal subtraversare DN 1A Bucuresti-Ploiesti, loc. Ghimpati - traversare râu Colentina pe o lungime de cca. 500m si loc. Sfântu Gheorghe - Crevedia Mica, pe o lungime de cca. 1.100m, cu un total de 2.180m pe fir</i> | Faza PT+CS+D |
| Sef proiect | Ing. Costea Paul | | | | |
| Desenat | Ing. Radu Florin | | Data: 2015 | | Pl. nr. 17 |
| Proiectat | Ing. Costea Paul | | | | |

Priza de potential metalica