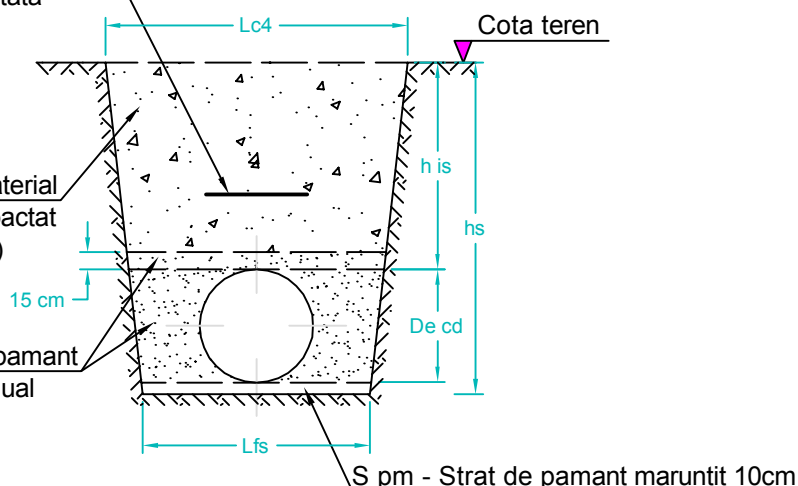


Montarea in sant a conductei in fir continuu

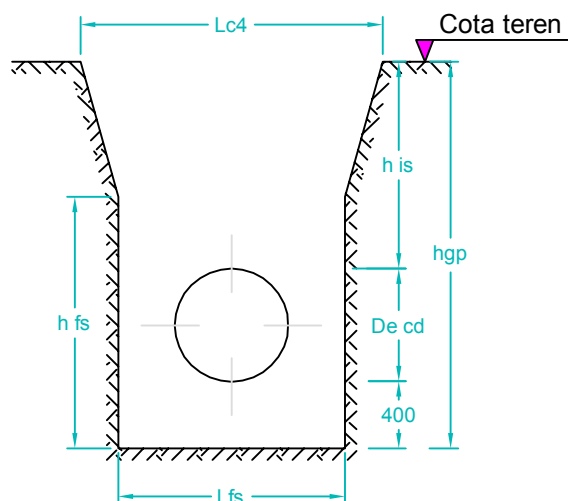
Banda avertizoare din PVC montata la +0.40m fata de generatoarea superioara conducta proiectata

Umplutura mecanica cu material rezultat din sapatura, compactat cu mai mecanic (grad 95%)

Umplutura manuala din pamant maruntit, compactat manual



Groapa de pozitie pentru imbinare prin sudura a tronsoanelor de conducte



Nota:

Banda avertizoare va fi inscriptionata cu denumirea produsului transportat prin conducta.

Proiectare conform Ordin nr. 118:2013

Simbol	Denumire	Dimensiuni [mm]
De cd	Ø conducta	273
h is	adancime inghet	800
hs	adancime sant	1173
hgp	adancime groapa pozitie	1473
Lc4	latime la sol pentru sant	900
Lfs	latime fund sant	546
h fs	adancime zona netaluzata	800
S pm	strat pamant maruntit	100

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. 333/2011
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	„Inlocuire tronson in lungime de circa 330m din conducta de transport titei Ø10 ^{3/4} ” F1 Barbatesti-Orlesti in zona localitatii Orlesti (Dealul Orlestilor)”	Faza PT+CS+D
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016	Montare in sant conducta proiectata	Pl. nr. 13
Proiectat	Ing. Costea Paul				