



NOTA:

Proiectarea curbelor s-a facut conform SR EN 14870-1/2011

Diametru nominal Dn	Raza curbura Rc [mm]	Diametru exterior De [mm]	Grosime [mm]	Lungime curba 2 x L [mm]	
				Curba 45°	Curba 30°
250	1250	273.1	8.8	1710	1280
Nr. bucati				1	2
Lungime teava folosita [m]				4.27	

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	Teava curbata tip CMF, Ø10 3/4", 5DN	Pl. nr. 9
Proiectat	Ing. Costea Paul				