



**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°		
350	1750	355.6	10	2238		
Nr. bucati tronson nr. 1				5		
Nr. bucati tronson nr. 2				8		
Nr. bucati tronson nr. 3				8		
Lungime teava folosita tronson nr. 1 [m]				11.19		
Lungime teava folosita tronson nr. 2 [m]				17.90		
Lungime teava folosita tronson nr. 3 [m]				17.90		
Total lungime teava folosita T1 + T2 + T3 [m]				47.00		

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

S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005				Beneficiar: S.C. CONPET S.A. PLOIESTI	Pr. nr. 322/201
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Inlocuire conducta de titei Ø14" Constanta - Baraganu, in zona Castelu - Cuza Voda - Mircea Voda, jud. Constanta, pe o lungime de cca. 12.580m"	Faza PT+CS+D
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016		Pl. nr. 25
Proiectat	Ing. Costea Paul				
				Teava curbata tip CMF, Ø14", 5DN	