



**NOTA:**

Proiectarea curbilor 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 35°	Curba 45°
PENTRU FIR CONDUCTA	150	750	168.3	7.1	1030	1030
Nr. bucati					1	2

PENTRU GARA GODEVIL	Diametru nominal Dn	Raza curbura Rc [mm]	Diametru exterior De [mm]	Grosime [mm]	Lungime curba 2 x L [mm]	
					Curba 45°	Curba 90°
	150	750	168.3	7.1	1030	1950
Nr. bucati					2	2
	150	500	168.3	7.1		1950
Nr. bucati						1
	80	150	88.9	5.4		400
Nr. bucati						5
	50	250	60.3	5.4		650
Nr. bucati						5

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. 310
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Inlocuire conducta de transport titei 6 5/8" Ochiuri-Moreni, in zona statie Ochiuri - traversare parau Slanic, in lungime de cca. 600m si in zona islaz Ocnita in lungime de cca. 3000m (total cca. 3600m) si refacere instalatie de lansare curatitoare din incinta Statiei Ochiuri"	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2015	Teava curbata tip CMF, Ø6 5/8", 5DN	Pl. nr. 14
Proiectat	Ing. Costea Paul				