



**NOTA:**

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

Denumire	Diametru nominal Dn	Raza curbura Rc [mm]	Diametru exterior De [mm]	Grosime [mm]	Tip
Date	300	1500	323.9	8.8	L 360N
Caracteristici lungime curba					
Grade curba	Curba 45°				
Lungime curba 2 x L [mm]	2000				
Nr. bucati	4				
Lungime teava folosita [m]	8,0				

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. 360/2018
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	„Inlocuire a unui tronson de conducta în lungime de 3500m cu diametru de Ø12 3/4" si Ø14 3/4" Cartojani - Ploiesti în valcea afluentei raului Neajlov si padurea Sf. Gheorghe”	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin				
Proiectat	Ing. Matei Benone		Data: 2018	Teava curbata tip CMF, Ø12 3/4", 5DN	Pl. nr. 5