



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 cf. SR EN ISO 3183/2020
Date	250	1500	273	8.0	L 360N, PSL 2, sudata longitudinal, 6 DN
Caracteristici lungime curba					
Grade curba	Curba 15°				
Lungime curba 2 x L [mm]	1000				
Nr. bucati	2				
Lungime teava folosita [m]	2.0				

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

S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste S.C. ATANASIU PROIECT S.R.L.			Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI		Pr. nr. 391/2020
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Inlocuire conducta Ø10 3/4" Lascar Catargiu - Independenta (nr. inv. 122406P/118536), titei tara, pe tronsonul Capat RK Lascar Catargiu (2011) - magistrala irigatii Independenta, Ø10 3/4", in lungime de aproximativ 3.5 Km"	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul		Data:		
Desenat	Ing. Radu Florin				
Proiectat	Ing. Vlasceanu Catalin			Teava curbata tip CMF, Ø10 3/4", 6DN, L 360N	Pl. nr. 13