



**NOTA:**

Proiectarea curbilor 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 3183/202
Date	200	1200	219.1	8	L 360N, PSL 2, sudata long
Caracteristici lungime curba					
Grade curba	Curba 10°				
Lungime curba 2 x L [mm]	500				
Nr. bucati	4				
Lungime teava folosita [m]	2				

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. 393/2020
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Inlocuire conducta de titei F1 8 5/8" Ticleni - Barbatesti, in punctul drum acces rezervor apa Primaria Barbatesti, aproximativ 200 m"	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2020	Teava curbata tip CMF, Ø8 5/8", 6DN, L 360N	Pl. nr. 11
Proiectat	Ing. Vlasceanu Catalin				