



NOTA:

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

DATE CURBA	DN	De [mm]	Grosime [mm]	Rc [mm]	Rc (DN)	Tip
	250	273	8.8	1500	6	L 360N, PSL 2
Necesar material curba						
Grade	10	15	60			
A [mm]	262	392	1570			
K [mm]	369	429	465			
L [mm]	500	626	1330			
L/ buc. [m]	1.0	1.3	2.5			
Buc.	1	2	1			
L totala [m]	6.0					

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data
Asocierea S.C. SNIF PROIECT S.A. S.C. ATANASIU & SKILLS S.R.L.				Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI
				Pr. nr. 413/2021
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Punere în siguranță a conductelor de transport țeii F1 și F2 Ø10 ¾ Siliște - Ploiești și dezafectarea conductelor vechi-inactive în zona Comișani-Bucșani, la subtraversarea râului Ialomița
Sef proiect	Ing. Atanasiu Dragos			Faza PT+CS+DE
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2022	Teava curbata tip CMF, Ø10 ¾", 6DN, L 360N, pentru conducta proiectata F2
Proiectat	Ing. Costea Paul			Pl. nr. 11