



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 45°		
250	1250	273.1	8.8	1000		
Nr. bucati				8		
Lungime teava folosita [m]				8.0		

Vericator/ 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. 344/2017
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Punere in siguranta subtraversare nr. 2 conducta de Ø10 3/4" Potlogi - P.F. Arges, rau Sabar, loc. Gaiseni, jud. Giurgiu pe o lungime de 350m"	Faza PT+CS+D
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2017	Teava curbata tip CMF, Ø10 3/4", 5DN	Pl. nr. 24
Proiectat	Ing. Costea Paul				