



LEGENDA:

- Rezistivitate sd (1m) ———
- Rezistivitate sd (2m) - - - - -

NOTA :
Agresivitatea solului se clasifica functie
de rezistivitatea lui astfel :

Rezistivitatea solului (Ωm)	Agresivitatea solului
$\rho > 100$	mica
$20 \leq \rho < 100$	medie
$5 \leq \rho < 20$	mare
$\rho < 5$	foarte mare

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 afluenta raului Neajlov si padurea Sf. Gheorghe”	Faza PT+CS+DE
Sef proiect	Ing. Costea Paul				
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2018	Diagrama rezistivitate - sol Tronson Ø14 3/4" Cartojani - Ploiesti	Pl. nr. PC-05
Proiectat	Ing. Matei Benone				