



NOTA:  
Agresivitatea solului se clasifică funcţie de rezistivitatea lui astfel:

Rezistivitatea solului [Ωm]	Agresivitatea solului
p > 100	mica
20 < p < 100	medie
5 < p < 20	mare
p < 5	foarte mare

LEGENDA:  
Rezistivitate sol (1m) —  
Rezistivitate sol (2m) —



0	11.2020	Tema de proiectare S-CA 185/03.07.2019	Documentatie avizata	Victor DINITA	Liviu ANDREI	Antonio TACHE
REVIZIA	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI		REVIZUIT	VERIFICAT	APROBAT
MATERIAL -		MASA NETA -	SCARA 1:2	DATA 11.2020		Nr. Proiect CON-001 2019
Proiectat	Victor DINITA	"STUDIU DE SOLUTIE SI PROIECTARE PRIVIND PROTEJAREA CONDUCTELOR DE TRANSPORT TITEI Ø12" SI Ø14 CARTOJANI, TRASEU SITUAT INTRE LINIILE CF TRIAJ BRAZI SI STRADA GHIGHIULUI, ORAS PLOIESTI, PE LUNGIME TOTALA DE 110M"				Faze proiect  P.T.
Desenat	Victor DINITA					
Verificat	Liviu ANDREI					
Aprobat	Antonio TACHE					
				Diagrama rezistivitate - sol		
CON-001/2019-B2.17				REVIZIA 0	PLANSĂ -	FORMAT A3