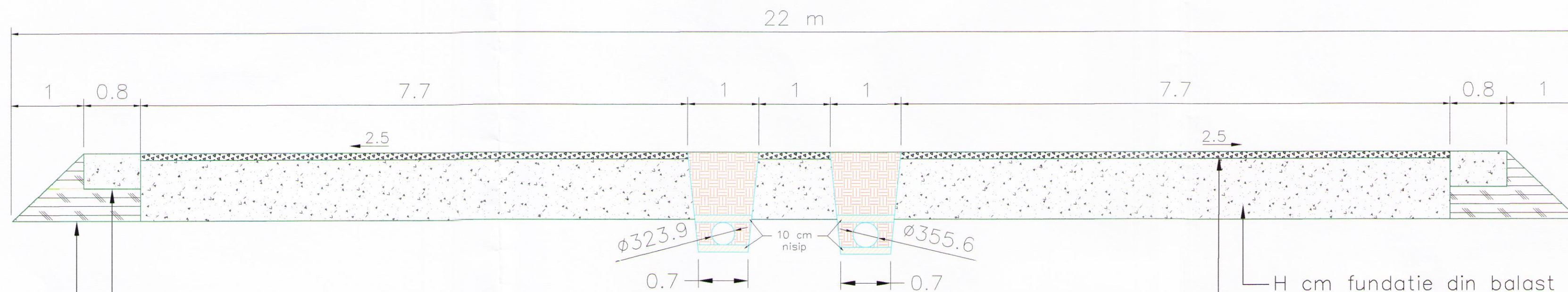


Secțiunea A-A



acostament din balast
de 50 cm grosime;
umplutura din pamant,
bine compactata

10 cm imbracaminte din macadam,
conform SR 179-95;

H cm fundatie din balast
conform STAS 6400 - 84,
unde H este variabil intre 0-86 cm;



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	DATA	Nr. Proiect	
-		-	1:100; 1:50	11.2020	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 PLOESTI, PE LUNGIME TOTALA DE 110M"				Faze proiect
Desenat	Victor DINITA					P.T.
Verificat	Liviu ANDREI					
Aprobat	Antonio TACHE	Profil transversal				
CONPET		iat		CON-001/2019-B3.12		
				REVIZIA 0	PLANSĂ -	FORMAT A2