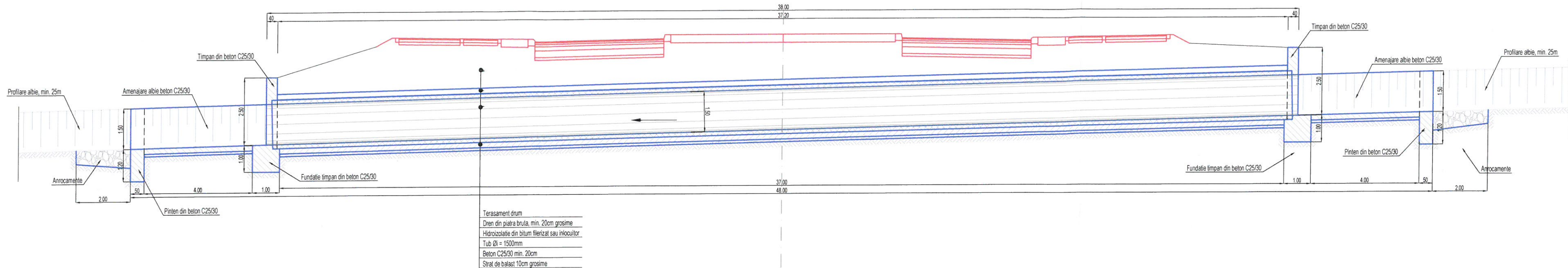
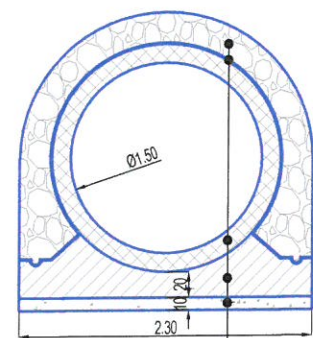


SECTIUNE LONGITUDINALA  
SCARA 1:100



SECTIUNE TRANSEVERSALA IN AX  
SCARA 1:50



Dren din piatra bruta, min. 20cm grosime  
Hidroizolatie din bitum filerizat sau inlocuitor  
Tub Ø1 = 1500mm  
Beton C25/30 min. 20cm  
Strat de balast 10cm grosime

NOTA:

CONVOI DE CALCUL: LM1, conf. SR EN 1991-2:2005  
CATEGORIA DE IMPORTANTA "B" - DEOSEBITA  
ZONA SEISMICA 6, conf. SR 11100/1-1993  
CARACTERISTICI SEISMICE  $T_c=0.7\text{sec.}$ ;  $a_g=0.10g$ , conf. P100/1-2013  
ADANCIMEA DE INGHET 90...100cm, conf. STAS 6054/77.



VERIFICATOR	ing.			Referat nr.	
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNTURA	CERINTA CALITATE	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
PROIECTANT	S.C. Urban Scope S.R.L. J40/3273/2016, CUI 35752863 Calea Floreasca, 169X, Floreasca Cube, Bucuresti			BENEFICIAR Municipiul Bistrita Strada Gheorghe Sincai, Nr. 2, Loc. Bistrita, Jud. Bistrita-Nasaud	Proiect nr. 268
SEF PROIECT	ing. CRISTIAN PAUN		SCARA 1:100 1:50	TITLU PROIECT CORIDOR DE MOBILITATE DURABILA AFERENT RAULUI BISTRITA	FAZA S.F.
PROIECTAT	ing. CRISTIAN PAUN				
PROIECTAT	ing. CONSTANTIN POPESCU		DATA 2023	TITLU PLANSA PODET km. 5+091.75 - Str. ZAVOAIE DISPOZITIE GENERALA	PLANSA P13.02
DESENAT	ing. CONSTANTIN POPESCU				