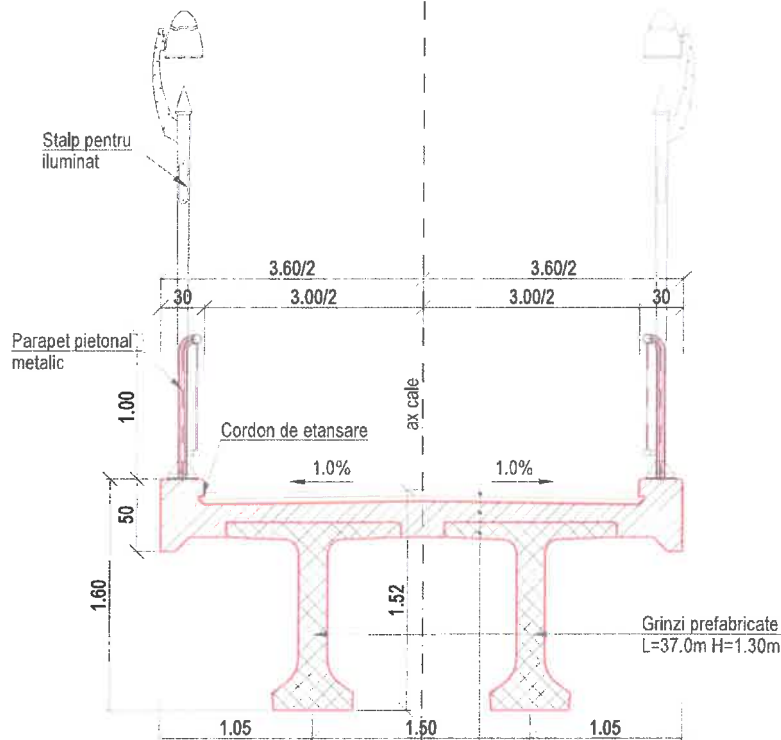


SECTIUNE TRANSVERSALA

scara 1:50



4.0cm - Cale din BAP16
3.0cm - Protectie hidroizolatie din BA8
Hidroizolatie performanta pentru poduri
Placa de suprabetonare din b.a. C35/45 min. 12cm grosime
Grinzi prefabricate L=37.0m H=1.30m

NOTA:

CONVOI DE CALCUL PENTRU PASARELE PIETONALE conf. SR EN 1991-2:2005
CATEGORIA DE IMPORTANTA "C" - NORMALA
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	SEMNATURA	CERINTA CALITATE	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
PROIECTANT	S.C. Urban Scope S.R.L. J40/3273/2016, CUI 35752863 Calea Floreasca, 169X, Floreasca Cube, București			BENEFICIAR Municipiul Bistrita Strada Gheorghe Sincai, Nr. 2, Loc. Bistrita, Jud. Bistrita-Nasaud	Proiect nr. 268
SEF PROIECT	ing. CRISTIAN PAUN		SCARA	TITLU PROIECT CORIDOR DE MOBILITATE DURABILA AFERENT RAULUI BISTRITA	FAZA S.F.
PROIECTAT	ing. CRISTIAN PAUN		1:50		
PROIECTAT	ing. CONSTANTIN POPESCU		DATA	TITLU PLANSA SECTIUNE TRANSVERSALA Pasarela pietonala peste r. Bistrita intre str. Lacului si str. Graniceri	PLANSA P4.03
DESENAT	ing. CONSTANTIN POPESCU		2023		