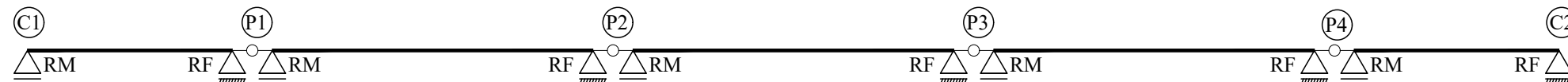


CONVOI DE CALCUL:			LM1 - conf. SR EN1991-2
DURATA DE VIATA PROIECTATA:			5Kn/m <sup>2</sup> pe trotuare conf. SR EN 1991-2
CATEGORIA DE IMPORTANTA:			100 ani
EXIGENTE DE VERIFICARE:			"B" - conf. SR 11100/1-99
ZONA SEISMICA:			A4, B2, D.
ZONA DE AMPLASAMENT:			ag=0.15, Tc=0.7s
			Z3 - conf. SR EN 1998-1: 2004/NA-2008

Tipuri de betoane si clase de expunere		
Elemente	Tip beton	Clase de expunere
Fundatie culei	C30/37	XC4+XD1+XF1
Elevatie culei	C30/37	XC4+XD1+XF1
Banchete de rezemare culei	C35/45	XC4+XD3+XF1
Pereu, scari de acces, casii, dale de racordare si grinzi de rezemare	C35/45	XC4+XD3+XF1
Placa de suprapanetonare	C35/45	XC4+XD3+XF2
Grinzi prefabricate	C35/45	XC4+XD3+XF2
Umpluturi trotuare	C25/30	XC2

CLASA E DE INCARCARE : EUROCOD  
CATEGORIA DE IMPORTANTA : "B"  
EXIGENTA DE CALITATE : A4, B2, D  
ZONA SEISMICA : 8i, CONFORM SR 11100/1-93  
ag=0.15g, Tc=0.7 s, CONFORM P100-1/2013

SCHEMA STATICA



LEGENDA: - RM - aparat de reazem mobil  
- RF - aparat de reazem fix  
- articulatie la nivelul placii de suprapanetonare

				A4, B2, D2		
		Semnătura	Cerința	Referat / Expertiză nr. / Data		
 <div>S.C. IANY PROCONS S.R.L. Focsani C.U.I. 35747042, Strada Aurora nr.6D, Telefon: 0372.947.301</div>						Proiect: Nr. 171/2023
		Beneficiar: Municipiul Targu Mures				
		Amplasament: Municipiul Targu Mures				
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara :	TITLU PROIECT		Faza: P.Th. + D.T.A.C.
DIRECTOR	Ing. Ion Iulian		1:200	Pod de legatura peste raul Mures zona Aleca Carpati		
SEF PROIECT	Ing. Ion Iulian					
PROIECTAT	Ing. Bichir Radu - George		Data:	TITLU PLANSEI:		
DESENAT	Ing. Panainte Bogdan		2024	PROFIL LONGITUDINAL		