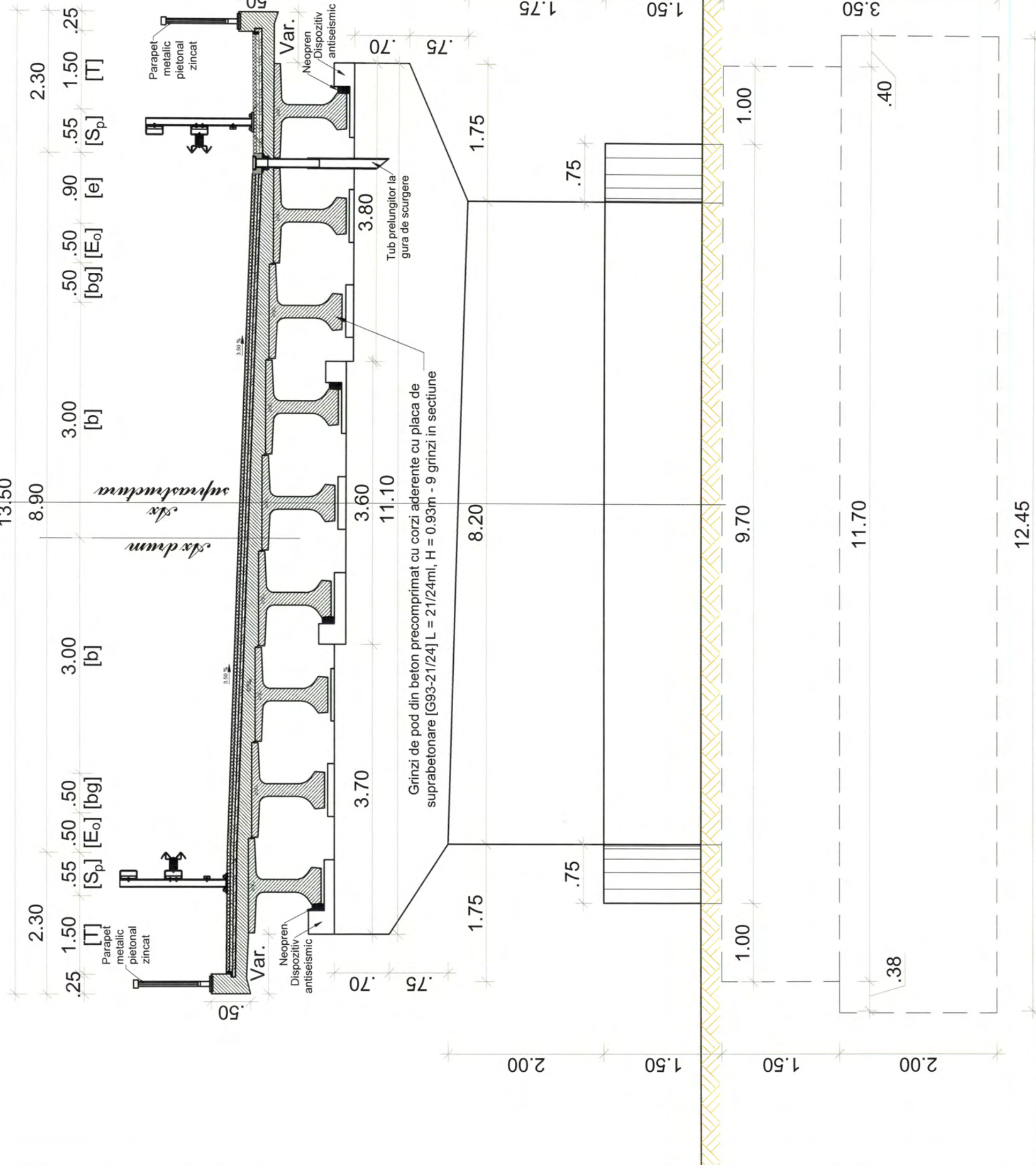


## **SECTIUNE TRANSVERSALA PILE POD - scenariul I**

Convoi de calcul

LM1 - conf. SR EN 1991-2:2005  
5 kN/m<sup>2</sup> pe trotuar conf. SR EN 1991-1-1  
CATEGORIA DE IMPORTANTA "C"  
ZONA SEISMICA:  
ag=0.40g; Tc=1.60s  
zona de amplasament - Z3 - conf. SR EN 1991-1-1



S.C. RUTIER-CONEX XXI S.R.L.			
<b>LUCRAE:</b> „MODERNIZARE DN 2N KM 52+860 - 60+000 JITA - BISOCA SI POD ZU PESTE RAIL RAMNICUL SARAT LA KM 53+300; Nr. proiect 1161/2018		<b>AMPLASAMENT:</b> Jid. Vrancea; <b>BENEFICIAR:</b> C.N.A.I.R. prin D.R.D.P. IASI Faza proiect reactualizare S.F.	
Proiectat	Ing. Furdui E.	Scara:	Denumire planșă:
Desenat	Ing. Apredesei A.	1:50	Planșa nr.
Verificat	Ing. Padurariu D.	Data: 07.2019	Sectiune transversala pile pod
			<i>scenariul I</i>
			Sefer Projecting. Mata Iluian
			Cod:F2 - 7.3