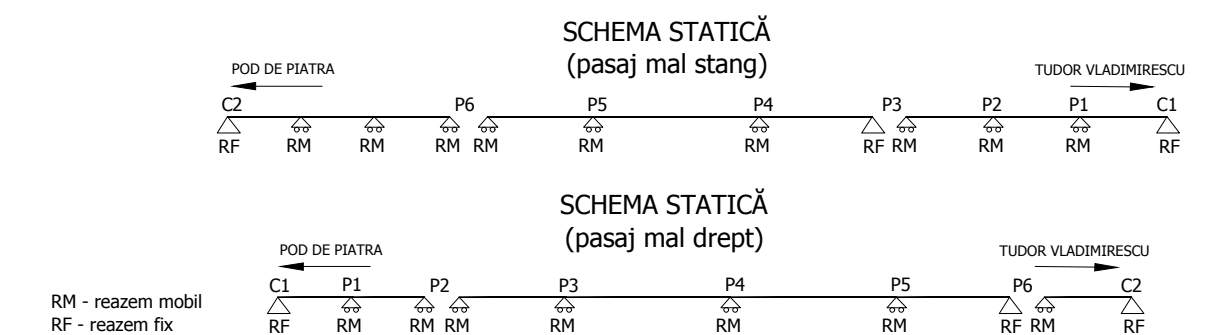


Clasa de incarcare: LM1, LM2 cf. SR 1991-2
 Categoria de importanta "C" - conf. SR 11100/1-99
 Zona seismica: $a_g = 0,25$; $T_c = 0,7s$
 Zona de amplasament - Z1 cf. SR EN 1998-1:2004/NA-2008

Nota:

- Orice modificare a prezentei planse se face numai cu acordul scris al proiectantului.
- Orice neconcordanta cu prevederile prezentei planse si situatia din amplasamentul lucrarii, se va aduce la cunostinta proiectantului.



BENEFICIAR:
PRIMARIA
MUNICIPIULUI IASI
 Bd. Stefan cel Mare si Sfânt nr. 11, 700064 Iasi, Romania
 tel: +40-232-267582
 fax: +40-232-211200
 Cont fiscal: 4541990

PROIECTANT:
S.C. POD-PROIECT S.R.L.
 Iasi, str. Plopi fara sofr nr. 3
 Romania, jud. Iasi
 RO 14447212
 www.pod-proiect.ro

DENUMIRE PROIECT:
 Fluidizarea traficului din
 intersectia Podu Ros cu Splai
 Bahlui Mal Drept si
 Bulevardul Profesor Dimitrie
 Mangeron prin doua pasaje
 supraterrane unidirectionale
 cu o singura banda

FAZA:
 STUDIU DE FEZABILITATE

PROIECTANT
 ing. Bogdan Ilie HRITCU

DESENAT
 ing. Bogdan Ilie HRITCU

VERIFICAT INTERN
 ing. Viorica HRITCU

DENUMIRE PLANSA:
SCENARIUL 1
VEDERE
LONGITUDINALA

Nr. proiect - 42 / 04.12.2017

Contract nr. 120317/ 04.12.2017

Revizia nr.: /

Scara: 1:500

Data: 2017

Cod plansa: S1 - 06