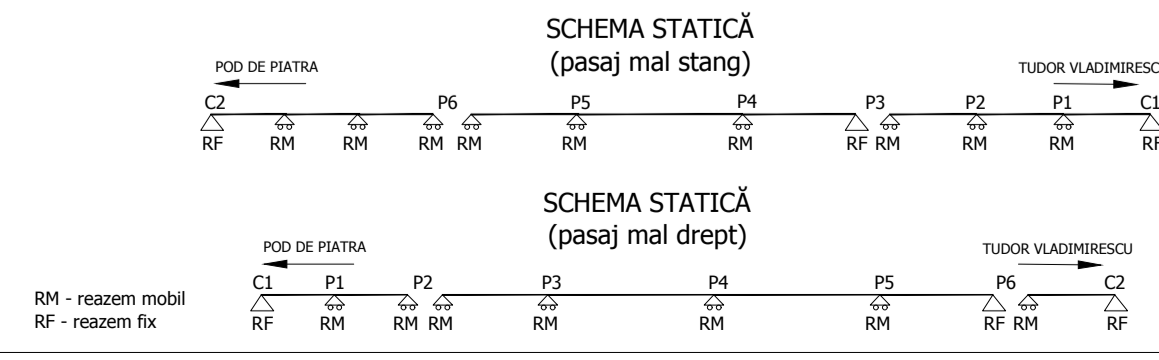


Clasa de incarcare: LM1, LM2 cf. SR 1991-2
 Categoria de importanta "C" - conf. SR 11100/1-99
 Zona seismica: ag=0,25; Tc=0,7s
 Zona de amplasament - Z1 cf. SR EN 1998-1:2004/NA-2008

- 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:
 PRIMĂRIA
 MUNICIPIULUI IAȘI
 Str. Ștefan cel Mare nr. 60 etaj nr. 1
 710004 Iași, România
 Tel: +40 232 207020
 Fax: +40 232 211200
 Cont: RO48 441000

PROIECTANT:
 S.C. POD-PROIECT S.R.L.
 Str. Ștefan cel Mare nr. 60 etaj nr. 3
 710004 Iași, România
 Tel: +40 232 207020
 Fax: +40 232 211200
 Cont: RO48 441000

DENUMIRE PROIECT:
 Fluidizarea traficului din
 Intersecția Podu Ros cu Splai
 Bahlui Mal Drept și
 Bulevardul Profesor Dimitrie
 Mangeron prin două pasaje
 supratraverse unidirectionale
 cu o singură bandă

FAZA:
 STUDIU DE FEZABILITATE

PROIECTANT
 Ing. Bogdan Iliu HRIȚCU

DESENAT
 Ing. Bogdan Iliu HRIȚCU

VERIFICAT INTERN
 Ing. Voiculescu HRIȚCU

DENUMIRE PLANSA:
 SCENARIUL 1
 VEDERE PLANĂ

Nr. proiect - 42 / 04.12.2017
 Contract nr. 120317/04.12.2017
 Revizia nr.: /
 Scara: 1:500
 Data: 2017
 Cod planșa: S1 - 04