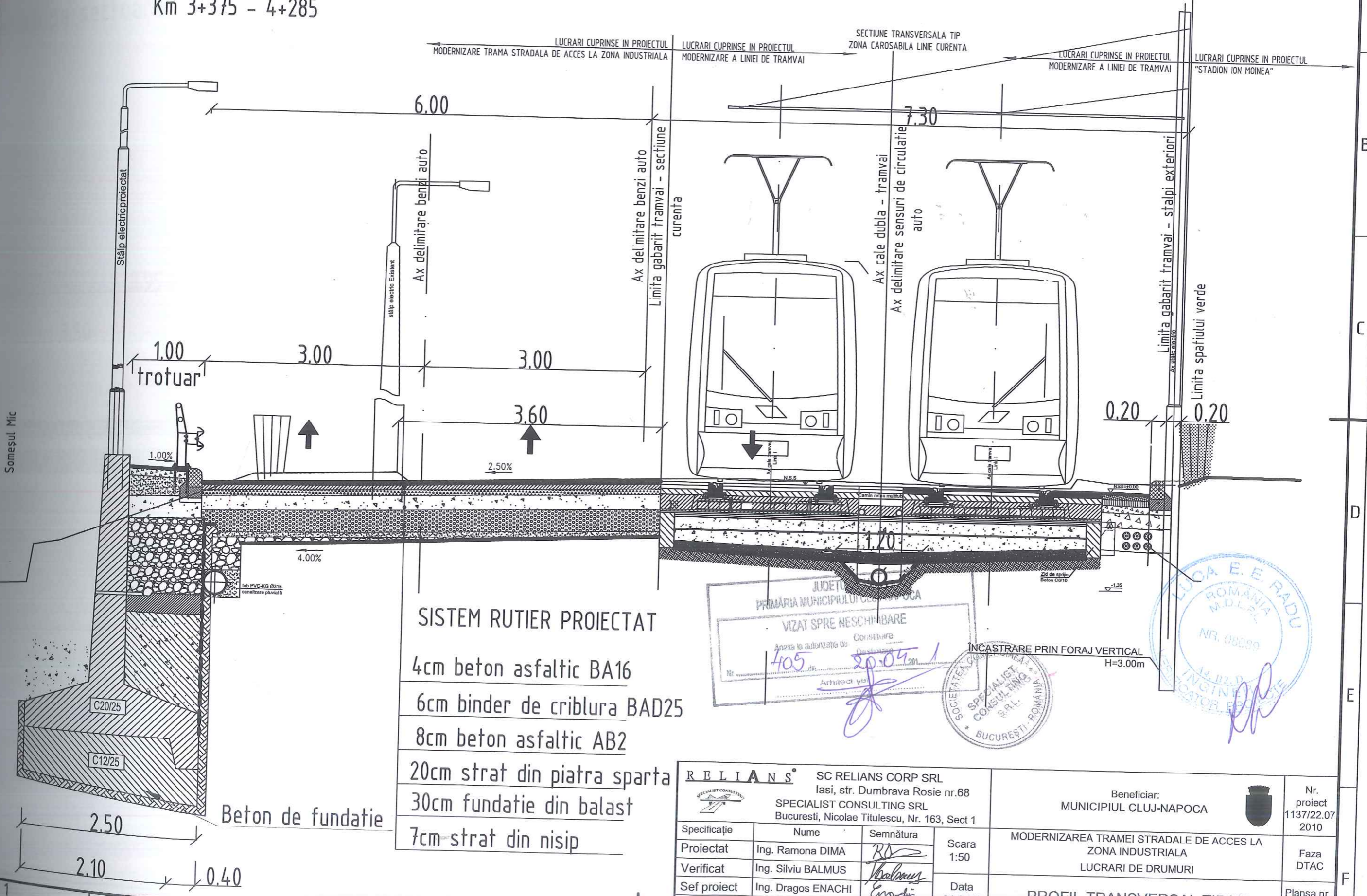


PROFIL TRANSVERSAL TIP VII

Structura rutiera se aplica pe sectoarele:
Km 3+375 - 4+285



SISTEM RUTIER PROIECTAT

- 4cm beton asfaltic BA16
- 6cm binder de criblura BAD25
- 8cm beton asfaltic AB2
- 20cm strat din piatra sparta
- 30cm fundatie din balast
- 7cm strat din nisip

JUDETUL CLUJ NAPOCA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ NAPOCA
VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Anexa la autorizația de Construire
Nr. 405 din 20.09.2011
Arhitect: [Signature]

INCADRARE PRIN FORAJ VERTICAL
H=3.00m
SOCIETATEA SPECIALIST CONSULTING S.R.L.
BUCUREȘTI, ROMANIA

LUCA E. E. RADU
ROMANIA
M.D.L.E.
NR. 08099
INGINER
[Signature]

RELIANS SC RELIANS CORP SRL Iasi, str. Dumbrava Rosie nr.68 SPECIALIST CONSULTING SRL Bucuresti, Nicolae Titulescu, Nr. 163, Sect 1			Beneficiar: MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA		Nr. proiect 1137/22.07 2010
Specificație Proiectat Verificat Sef proiect Aprobat	Nume Ing. Ramona DIMA Ing. Silviu BALMUS Ing. Dragos ENACHI Ing. Cezar SERBAN	Semnătura [Signature] [Signature] [Signature] [Signature]	Scara 1:50 Data 01.2011	MODERNIZAREA TRAMEI STRADALE DE ACCES LA ZONA INDUSTRIALA LUCRARI DE DRUMURI	
PROFIL TRANSVERSAL TIP VII				Planșa nr. PTT-007	