

Parapet zincat tip H4b L=25.0m  
+ extremitate

scurgere

Scari de acces

Sfert de con pereat

Sfert de con pereat

Scari de acces

Parapet zincat tip H4b L=25.0m  
+ extremitate

Gard Proprietate privata

(proprietate particulară)

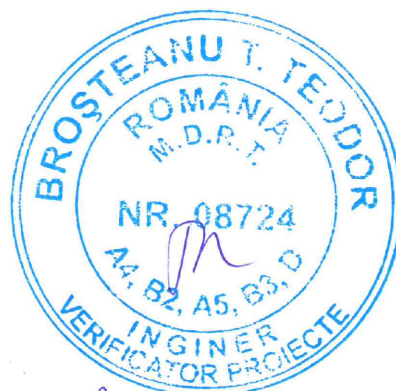
349.26

#### Nota:

- Orice modificare a prezentei planse se face numai cu acordul scris al proiectantului
- Orice neconcordanță cu prevederile prezentei planse și situația din amplasamentul lucrării, se va aduce la cunoștința proiectantului.

Anul construcției: 1960

Clasa tehnică: IV - stare tehnică nesatisfăcătoare  
Clasa de încărcare I: convoi de calcul A13 și S60  
Categorie de importanță "B" - conf. SR 11100/1-99  
Zona seismică:  $a_g = 0,35$ ;  $T_c = 0,7s$



15/7/2019

Lucrări de curățare a albiei

Infrastructura pod existent

scurgere

Pereu din beton C30/37

Scari de acces

Stalpi de iluminat

Parapet zincat tip H4b L=25.0m  
+ extremitate



#### BENEFICIAR:



C.N.A.I.R. S.A. BUCUREȘTI  
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI  
PODURI IASI

#### PROIECTANT:

S.C. POD-PROIECT S.R.L.  
Iasi, str. Plopii fără soț nr. 3  
Romania, jud. Iasi  
RO 14447212  
www.pod-proiect.ro

#### DENUMIRE PROIECT:

REPARATII CURENTE POD  
PE DN 12A, KM 85+300

FAZA: P.Th. + D.D.E. + C.S.

#### SEF PROIECT

ing. Marius GHEBAC

#### DESENAT

ing. Marius GHEBAC

#### VERIFICAT INTERN

ing. Ilie-Bogdan HRITCU

#### DENUMIRE PLANSA

PLAN DE SITUAȚIE

Contract nr. 177 din 01.07.2019

Revizia nr.: rev.01

Scara: 1:250

Data: 2019

Nr. Plansa Cod15/ Pth/ - 02