



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada Plopilor fără soț, Nr.3, Bl. TR1,

Et. 1, Ap. 5, Mun. Iași, Jud. Iași

Tel: 0232/245.501, 0745/065.003

Fax: 0232/245.501

E-mail: pod_proiect@yahoo.com

Adresa web:

http://www.pod-proiect.ro/



SR EN ISO
14001: 2005
Certificat
nr. 1018

SR EN ISO
9001: 2008
Certificat
nr. 193

SR OHSAS
18001:2008
Certificat
nr. 845



PROIECTARE – EXPERTIZARE – CONSULTANTA – PODURI SI DRUMURI
J22/138/13.02.2002 – RO 14447212 – RO22RNCB0175033575270001 – RO12TREZ4065069XXX007119

Contract

Nr. 4515/15.10.2008

OCTOMBRIE 2008

Reparatii capitale, protectie infrastructura si
aparari de maluri pod b.a. DJ207A, km 6+591
peste raul Siret, loc. Lutca

BENEFICIAR - S.C. DRUPO NEAMT S.A.



Schema statica a suprastructurii: grinda continua pe trei deschideri, cu tiranți (pod hobanată sistem harpa).

Structura de rezistență: suprastructura cu grinda casetată din beton precomprimat.

Modul de execuție: pod turnat monolit.

Numărul deschiderilor și lungimea lor:

(58,00 + 87,00 + 58,00) m

Infrastructura:

- fundații (pile și culei) coloane Benotto Ø 1960 mm.

- elevații pile sub forma de stâlpi circulari Ø 1400 mm

(pilonii structurii hobanată).

Aparate de reazem: metalice.

Latimea părții carosabile: 7,80 m.

Latimea trotuarelor: 2 × 1,50 m.

Lungimea suprastructurii: 204,16 m.

Lungimea podului: $204,16 + 2 \times 6,00 = 216,00$ m.

Clasa de încărcare a podului: clasa E (A30, V80).

