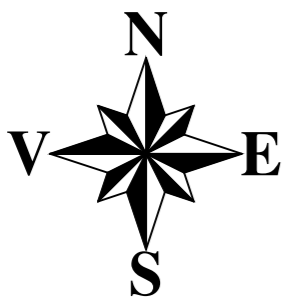


32214



- Anrocamente-150...200 kg/buc
- Risberma din gabioane H=1,50m
- Saltea de gabioane H=30cm pe talveg
- Aripa si zid de sprijin din beton armat; L=8,50ml
- Aripa si zid de sprijin din beton armat; L=11,5ml
- Parapet de siguranta N2-8ml
- Parapet de siguranta N2-12ml
- Reabilitare structura rutiera 25,00ml
- Aripa din beton armat; L=7ml
- Saltea de gabioane H=30cm pe talveg
- Zid de gabioane H=2,50m-26ml
- Risberma din gabioane H=1,50m
- Anrocamente-150...200 kg/buc

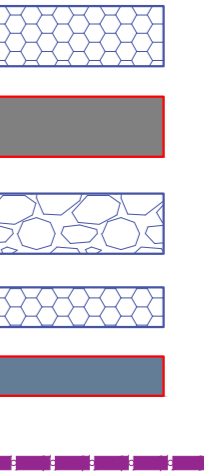
Parapet de siguranta
N2-25ml+6ml zona de
extremitate
Reabilitare structura
rutiera 25,00ml

SPRE SUCEVITA

Parapet de siguranta
N2-25ml+6ml zona de
extremitate

Legenda lucrari proiectate:

- ziduri de sprijin din gabioane
- ziduri de sprijin si aripi noi din beton armat
- anrocamente
- saltea de gabioane in albie
- reabilitare zona carosabila
- parapet de siguranta N2



BENEFICIAR:
C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI SI PODURI IASI

PROIECTANT:
S.C. POD-PROIECT S.R.L.
Iasi, str. Plopii fara sot nr. 3
Romania, jud. Iasi
RO 14447212
www.pod-project.ro

DENUMIRE PROIECT:

REPARATII CURENTE POD PE DN 17A, KM 50+608

FAZA: PROIECT TEHNIC

SEF PROJECT
ing. Adrian GROSU

PROIECTAT

ing. Adrian GROSU

DESENAT

ing. Marius GHEBAC

VERIFICAT INTERN

ing. Ilie-Bogdan HRITCU

DENUMIRE PLANSA

**PLAN DE SITUATIE
LUCRARI PROIECTATE**

Contract nr. 246 din 02.10.2019

Revizia nr.:

Scara: 1:100

Data: 2019

Nr. Plansa Cod34/ P.Th. / - 02

Legenda privind limitele proprietatilor:

- limita intabulare
- limita garduri existente
- accese existente