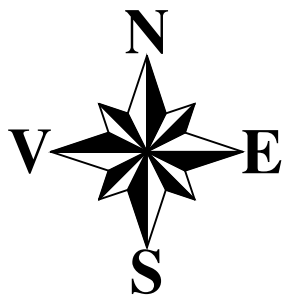


32214



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

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

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

Aripa din beton
armat; L=6ml
Conducte de
gaz existente

Aripa din beton
armat; L=7ml

Saltea de gabioane
H=30cm pe talveg

Zid de gabioane
H=2,50m-26ml

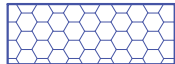
Risberma din gabioane H=1,50m

Anrocamente-150...200 kg/buc

Zid de gabioane
H=2,50m-30ml

Legenda lucrari proiectate:

- ziduri de sprijin din gabioane



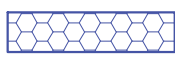
- ziduri de sprijin si aripi
noi din beton armat



- anrocamente



- saltea de gabioane in albie



- reabilitare zona carosabila



- parapet de siguranta N2



Legenda privind limitele proprietatilor:

- limita intabulare



- limita garduri existente



- accese existente



BENEFICIAR:



C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI
DIRECTIA REGIONALA 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-proiect.ro

DENUMIRE PROIECT:

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

FAZA: PROIECT TEHNIC

SEF PROIECT

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