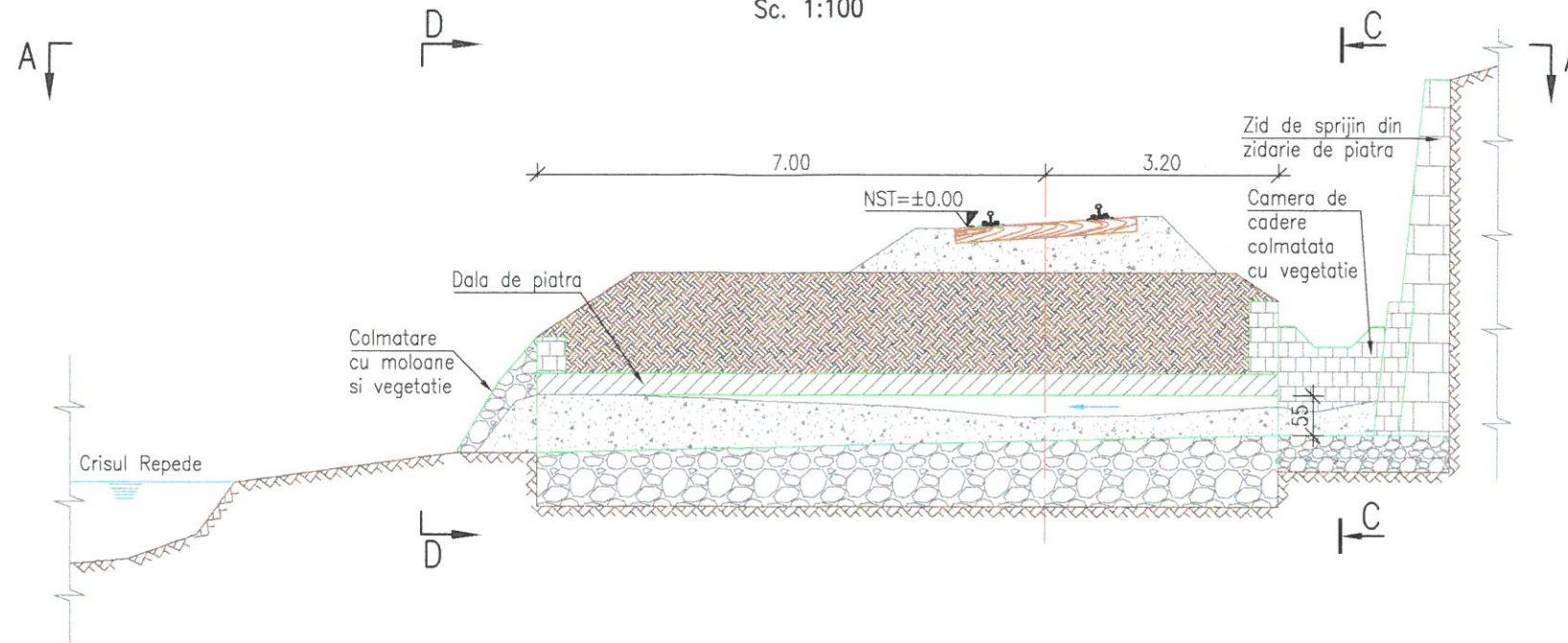
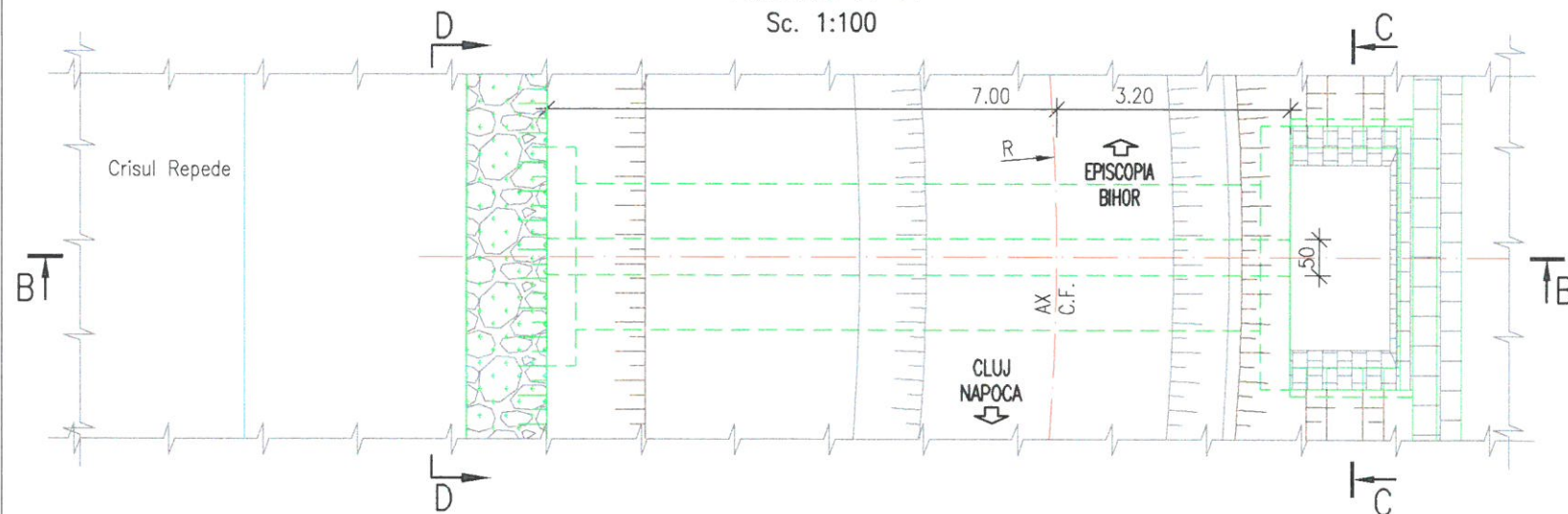


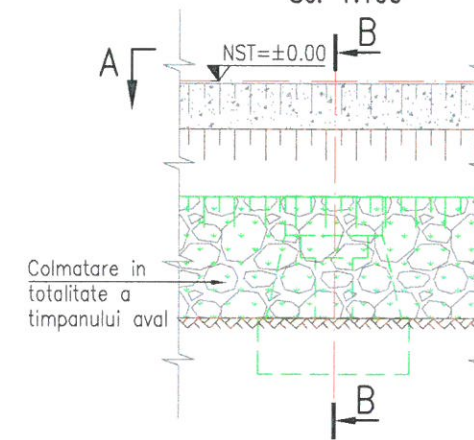
SECȚIUNE B-B
Sc. 1:100



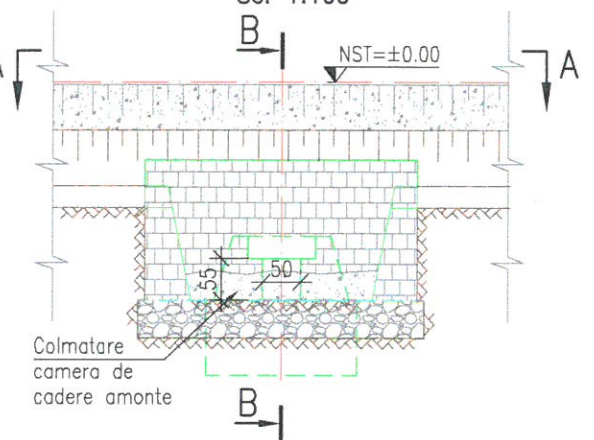
VEDERE A-A
Sc. 1:100



VEDERE D-D
Sc. 1:100



SECȚIUNE C-C
Sc. 1:100



NOTA:

- I. Prezentul plan a fost realizat avand la baza urmatoarele date:
- date puse la dispozitie de beneficiar (fisa podetului)
 - date culese de pe teren cu ocazia vizitarii obiectivului (masuratori, fotografii relevante)
 - studiu topografic realizat in anul 2017;
- II. Constatari:
- a) Conform fisei podetului se constata urmatoarele:
- evacuarea apelor pe sub linia simpla se realizeaza printr-un podet dalat cu lumina de 0.50m;
 - podetul se racordeaza cu terasamentul in amonte cu o camera de cadere iar in aval cu ziduri de sprijin din moloane de piatra;
 - dala de piatra este degradata partial;
- b) Conform datelor culese de pe teren se constata urmatoarele:
- colmatarea cu vegetatie a camerei de cadere, a santurilor adiacente acestuia si a intradosului podetului;
 - timpanul aval este acoperit in totalitate de pamant si vegetatie obturand complet sectiunea de scurgere a apelor;
 - acoperirea cu vegetatie a timpanului amonte;



GUVERNUL ROMÂNIEI

P.O.I.M.



PROIECT FINANȚAT DE
UNIUNEA EUROPEANĂ



BENEFICIAR:



COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE
C.N.C.F. "C.F.R." S.A.

PROIECTANT:

ASOCIEREA:



DENUMIRE
PROIECT:

REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU
"ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE
FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"

EXPERT
SECUNDAR

NUME
Ing. Claudiu NEDEIANU

SEMNATURA

OBIECT:

PODURI ȘI PODEȚE

EXPERT
PRINCIPAL

NUME
Ing. Cristina VARĂ-OROS

SEMNATURA

DENUMIRE
PLAN:

JUDEȚUL BIHOR
PODEȚ KM 602+663
RELEVU

CEC/MP

NUME
Ing. Stellan VARĂ-OROS

SEMNATURA

EXEMPLAR NR.:

COD PLAN:

DATA:
11.2017

SCARA:
1:100

ET 36 L0 30 Pd180 002 000