

Lucrări rest de executat pe frontul Bolvașnița II -amonte pe o lungime de 1396 m

- betonare inel cămășuială din beton la Di 2,40m 17,00ml tip D
- betonare secțiune tip D 17,00 ml
- injectii de umplere
- betonare racord ascendent
- linii cfi montare demontare precum și instalații auxiliare

Lucrări rest de executat pe frontul Bolvașnița II -aval pe o lungime de 1455 m

- preparare și transp beton secțiuni 2.80 10,00 ml
- injectii de umplere 61,00 ml
- injectii consolidare 690,81 ml
- linii cfi montare demontare precum și instalații auxiliare

Lucrări rest de executat în zona ferestrei de atac Bolvașnița II

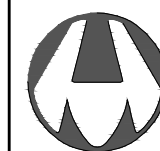
- fereastra de atac Bolvașnița II zona de racord
- lucrări pentru. asigurare acces definitiv pe fereastra Bolvașnița II până la poartă
- poarta etanșă metalică
- amenajare haldă steril Bolvașnița II

FEREAȘTRA DE ATAC BOLVAȘNITA II
TABEL COORDONATE SUPRAFATA NECESARĂ

| punct | coordonate | |
|-------------------|--------------|--------------|
| 1 | X=295754.311 | Y=387610.994 |
| 2 | X=295761.508 | Y=387606.572 |
| 3 | X=295774.816 | Y=387611.213 |
| 4 | X=295772.904 | Y=387642.551 |
| 5 | X=295766.861 | Y=387647.904 |
| 6 | X=295763.153 | Y=387648.031 |
| 7 | X=295766.730 | Y=387644.602 |
| 8 | X=295754.311 | Y=387610.994 |
| Aria suprafeței = | | 500 mp |

LEGENDĂ:

- stâlp beton
- teren Bolasnita II
- drum
- construcții
- linie electricată supraterană
- gard din plasă
- zid protecție
- cale ferată
- punct de cotă
- acces galerie
- bazin



ISPH™
PROJECT
DEVELOPMENT

CALEA VITAN 293,
BUCUREȘTI, ROMANIA

Proiectat:

ing. Daniela Panin

Verificat:

ing. Eugen Vitan

Responsabil lucrare:

ing. Daniela Panin

Data:

mai /2021

Masa:

SCARA:

1:500

Beneficiar: S.P.E.E.H. Hidroelectrica S.A.-S.H. Hățeg

Faza:SF

A.H.E. Cerna - Belareca.
Studiu de fezabilitate privind actualizarea indicatorilor
tehnic-economici
Obiect: Nod de presiune Herculane

Contract:
2334/1547

BOLVAȘNIȚA II
PLAN DE SITUAȚIE

Cod documentatie: 2334.50202. DIH.632.2020

H- 88 -21

Fila:
1/1

Nr.35

Scanat

Nescanat