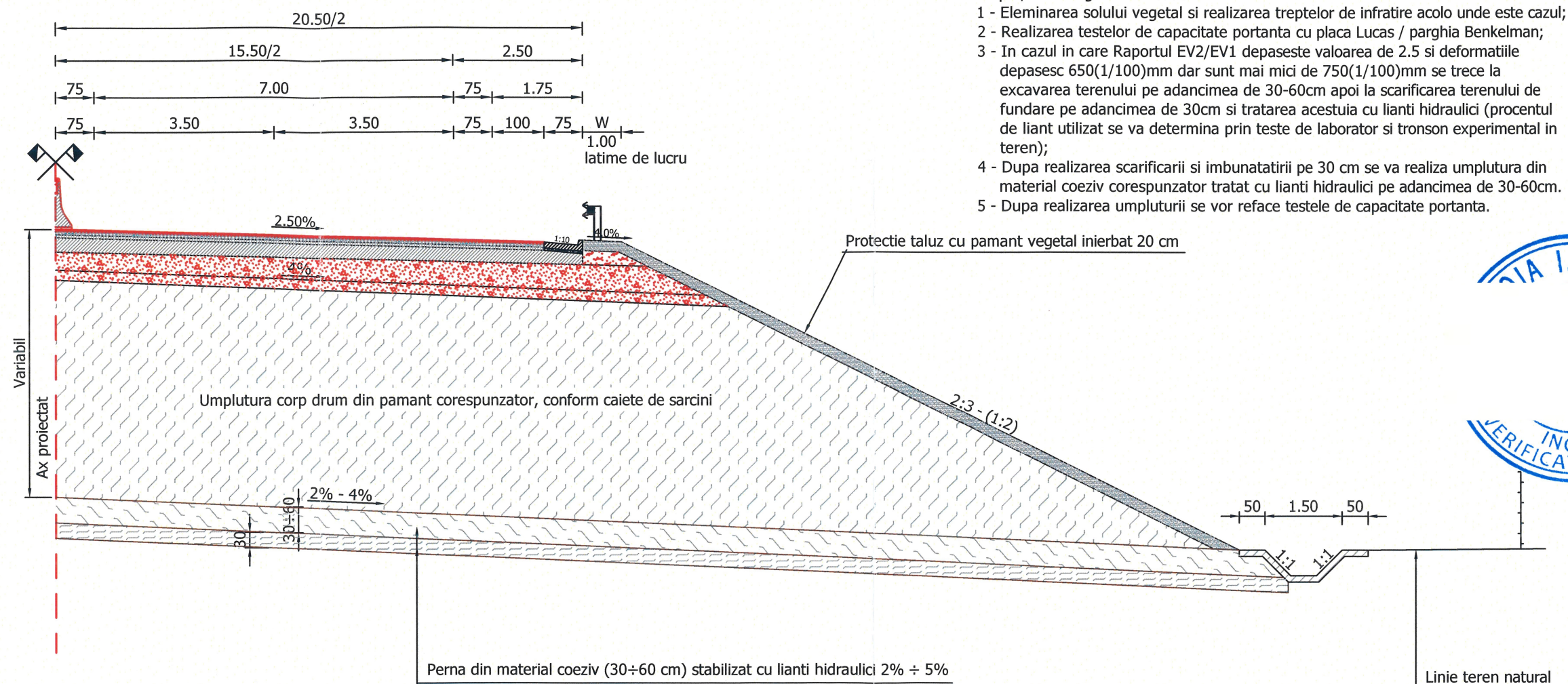


BUN DE EXECUȚIE

# IMBUNATATIRE TEREN DE FUNDARE PRIN STABILIZARE CU LIANTI HIDRAULICI

## Sc. 1:100



APLICABILITATI DRUM LEGATURA

Nr. Crt.	Aplicabilitate		L (m)
	Km inceput	Km sfarsit	
1	300	600	300
2	3225	3495	270
3	3625	3675	50
4	5760	5925	165
5	6075	6175	100
6	7425	7625	200
7	9120	9220	100
8	9625	9725	100
TOTAL			1285

APLICABILITATI BRETEA 1 NOD A1

Nr. Crt.	Aplicabilitate		L (m)
	Km inceput	Km sfarsit	
1	0	150	150
2	150	395	245
3	700	800	100
TOTAL			495

## NOTA:

1. Pantele proiectate ale taluzurilor de rambleu sunt de 2:3 pe primii 6 m mășurați de la platforma drumului, banchetă de 3 m lățime și taluz de 1:2 de la nivelul banchetei intermediare până la terenul natural.
2. Tronsoanele de drum pe care se va aplica acest tip vor putea fi extinse sau diminuate în funcție de varolrile raportului EV2/EV1 și a deflexiunii medii DBM ( 1/100 mm) rezultate în urma încercărilor din teren.

BENEFICIAR:



COMPANIA NATIONALA DE  
ADMINISTRAREA  
INFRASTRUCTURII RUTIERE  
S.A. (C.N.A.I.R. S.A.)

ANTREPRENOR:



TODINI COSTRUZIONI  
GENERALI S.p.A.

TITLU PROIECT

PROIECTARE SI EXECUȚIE „DRUM DE LEGĂTURĂ  
AUTOSTRADA A1 ARAD - TIMIȘOARA - DN 69”

FAZA PROIECT  
PROIECT  
TEHNIC DE EXECUȚIE  
(P.T.E.)

CONTRACT NR.

92/7703/01.02.2021

PROIECT NR.

08/2021

SPECIFICATIE

NUME

SEMNATURA

DATA

TITLU PLANSA:

DESENAT Teh.  
PROIECTAT Ing.  
SEF PROIECT Ing.  
VERIFICAT Ing..

MĂRIMEA

A3

SCARĂ

1:100

LUCRARI DE INFRASTRUCTURA RUTIERA  
IMBUNATATIRE TEREN DE FUNDARE PRIN STABILIZARE  
CU LIANTI HIDRAULICI

NUMAR PLANSA:

DET - C - 002

PICHET

-

Revizie

NR.	DATA	DESCRIERE
0	08.2021	Emitere P.T.E.
1	09.2021	Conf. nr.290/DLA1-224
2	02.2022	Conf. ASR 92/93833
3	07.2022	Revizuire etape de ex.

PAGE 1 / 1