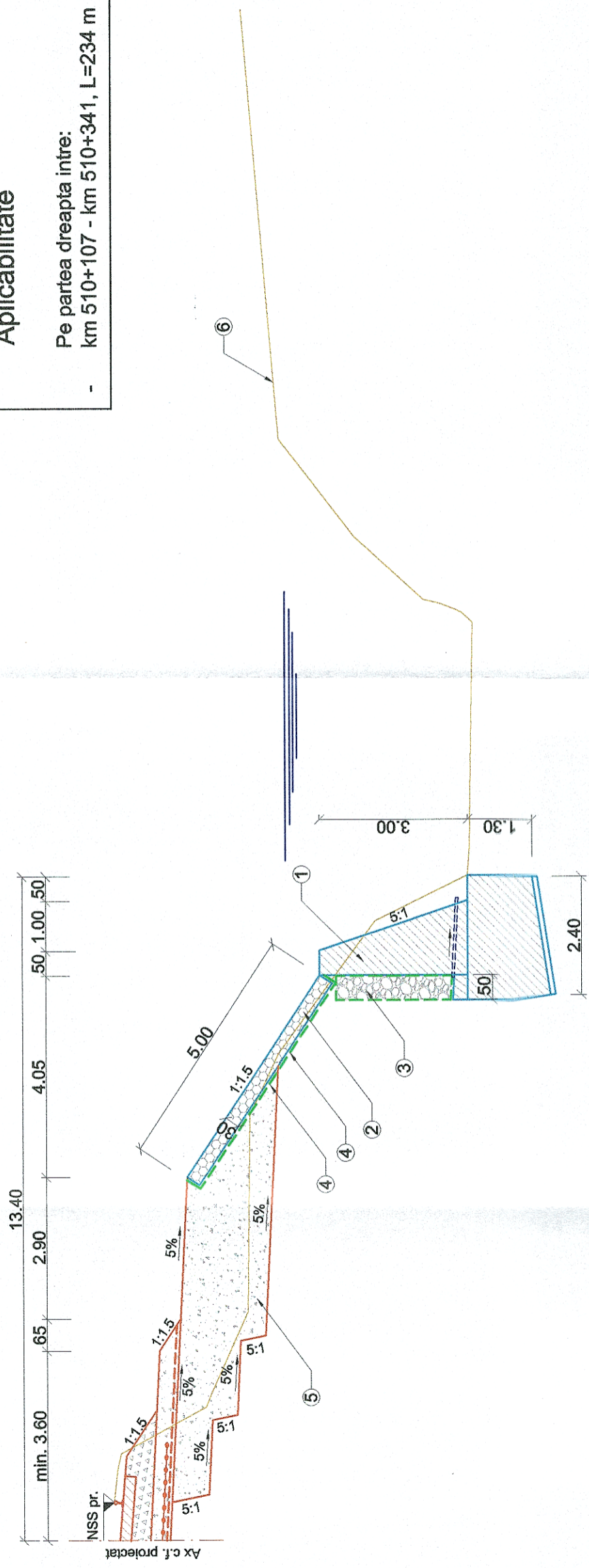


PROFIL TRANSVERSAL TIP NR. 15

Aparare de mal - Zid de sprijin din beton armat, he= 3 m si saltele de gabioane



Aplicabilitate
Pe partea dreapta intre:
- km 510+107 - km 510+341, L=234 m

- ### LEGENDA
1. Zid de sprijin din beton armat
 2. Saltele din gabioane
 3. Dren amonte realizat din umplutura din pietris sort 8-32, protejat cu geotextil
 4. Geotextil
 5. Terasament c.f.
 6. Linia terenului existent

 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: acciona & SNCORIVE Ingineria		REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
EXPERT SECUNDAR Ing. Iulian OSIAC	NUME Ing. Iulian OSIAC	SEMNATURA 	OBIECT: APARARE DE MAL	DENUMIRE PROIECT:	
EXPERT PRINCIPAL Dr. Ing. Laurențiu MĂRCULESCU	NUME Dr. Ing. Laurențiu MĂRCULESCU	DENUMIRE PLAN:	PROFIL TRANSVERSAL TIP NR. 15		
CEC/MP Ing. Stelian VARĂ-OROS	SEMNATURA 	EXEMPLAR NR.:	COD PLAN:		
DATA: 07.2021	SCARA: 1:100	SFF 36 LO 04 Ap006 015 003			