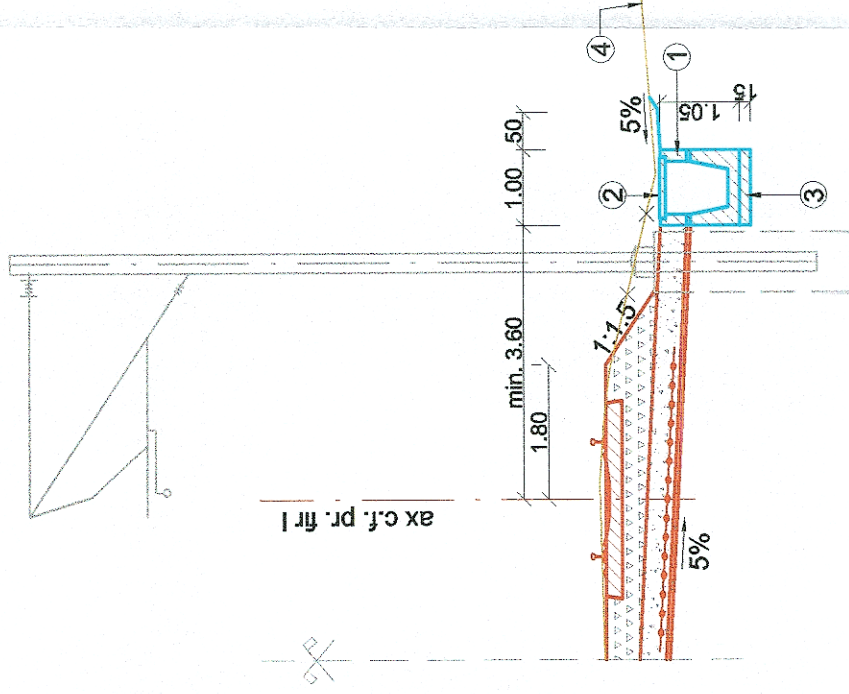


PROFIL TRANSVERSAL TIP NR. 4

Rigola prefabricata simpla cu capac



LEGENDA

1. Rigola prefabricata din beton, clasa C 30/37
2. Capac din beton armat, clasa C 30/37
3. Beton de fundatie, clasa C 8/10
4. Linia terenului existent

Aplicabilitate

- Pe partea stanga intre:
- km 508+075 - km 508+134, L=59m
 - km 508+138 - km 508+175, L=37m
 - km 508+325 - km 508+470, L=145m
 - km 511+025 - km 511+225, L=200m
 - km 514+475 - km 514+580, L=105m

 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:		 acciona & ingineria		DENUMIRE PROIECT:	
ASOCIEREA:				REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
EXPERT SECUNDAR Ing. Iulian OSIAC	NUME	SEMNATURA	CONSOLIDARI		
EXPERT PRINCIPAL Dr. Ing. Laurențiu MĂRCULESCU					
CECIMP Ing. Stelian VARĂ-OROS			PROFIL TRANSVERSAL TIP NR. 4		
DATA: 07.2021		SCARA: 1:100		EXEMPLAR NR.: COD PLAN:	
				SFF	36 LO 04 C004 004 003