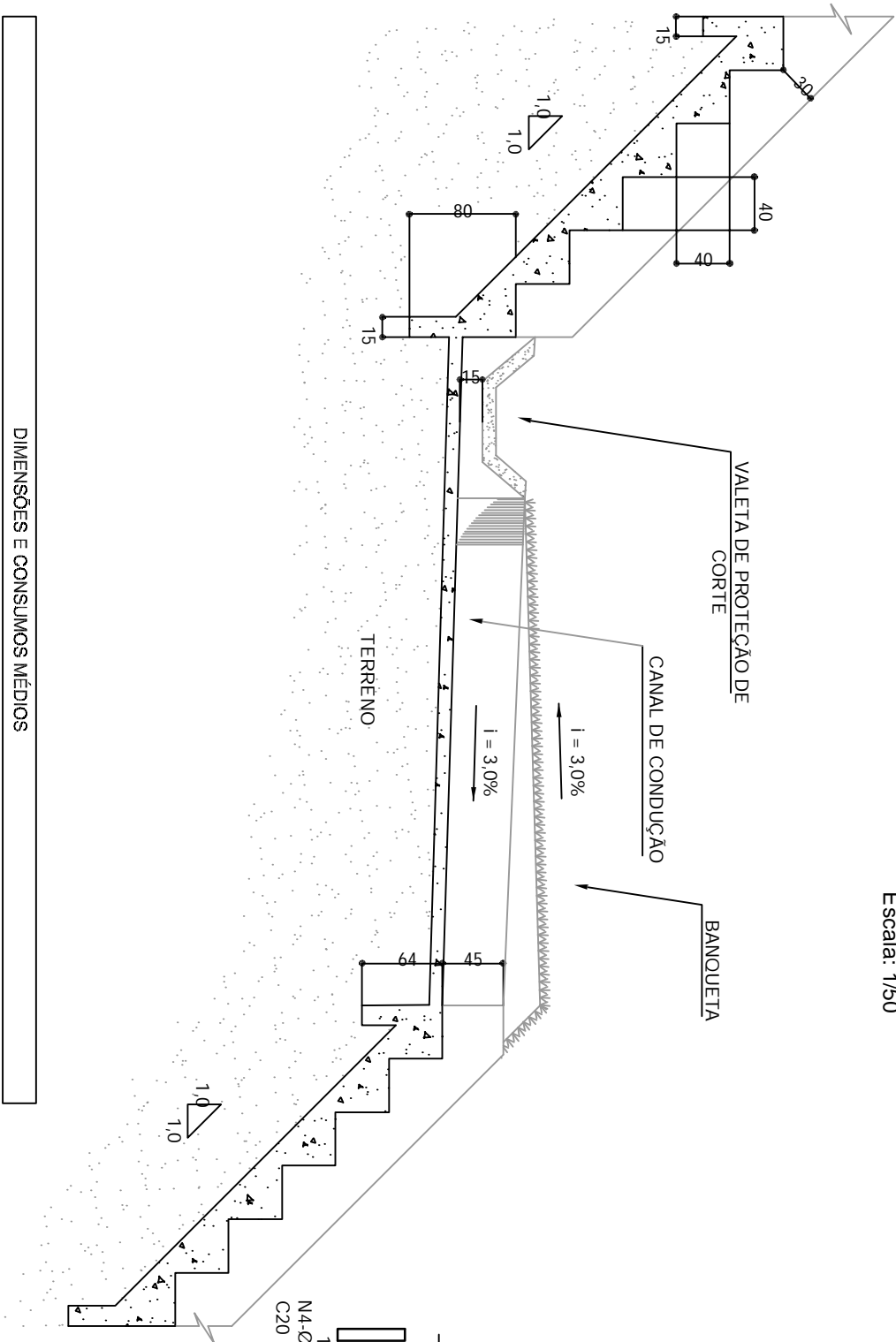


DETALHE EM CORTE  
DESCIDA D'ÁGUA E BANQUETA  
Escala: 1/50



DIMENSÕES E CONSUMOS MÉDIOS													
CONCRETO SIMPLES / ARMADO						CONCRETO ARMADO							
TIPO	a	CONCRETO	FORMAS	ESCAVAÇÃO	APLOAMENTO	TIPO	N1	N2	N3	N4	N5	N6	PESO
		(m³/m)	(m²/m)	(m³/m)	(m³/m)		(kg/m)	(kg/m)	(kg/m)	(kg/m)	(kg/m)	(kg/m)	(kg/m)
DD 01/02	60	0,35	2,83	1,24	6,12	DD 02	3,05	0,87	4,14	0,33	1,94	0,20	10,57


NOTAS:

- 1 - Dimensões em cm, bitola das barras em aço CA - 60
- 2 - Concreto estrutural fck ≥ 15 MPa
- 3 - As juntas de dilatação serão preenchidas com argamassa asfáltica a intervalos de 10m.

REVISÕES:		
Nº	Data	Alterações
0	17/02/14	Emissão inicial

LEGENDA:

Notas:  
As normas técnicas referentes a esse projeto estão listadas na Especificação Técnica.  
Para fontes de consulta para composição de preços e serviços, vide plancha 08/10



**JUIZ DE FORA**  
P R E F E I T U R A

**PLANO MUNICIPAL DE REDUÇÃO DE RISCOS A ESCORREGAMENTOS - PMRRE**

LOCAL: BAIRRO SANTA RITA - SETOR E15 - SUBSETOR E15-1

TÍTULO DO PROJ.: ESTUDOS PRELIMINARES E PROJETOS BÁSICOS PARA O PMRRE  
PROCESSO Nº 2598.0351.492.63/2011-MINISTÉRIO DAS CIDADES/CAIXA


ENG. RESP.: ALEXANDRE ZUPPOLINI NETO

PROJ.: PROJETO COMPLEMENTAR  
DETALHES CONSTRUTIVOS

DATA: 17/02/2014

ESCALA INDICADA

FOLHA: 3/10



ART Nº 1077886

