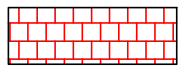


Observação

Cotas estão em metros

Legenda



Muro de Contenção em alvenaria de pedras de basalto argamassadas

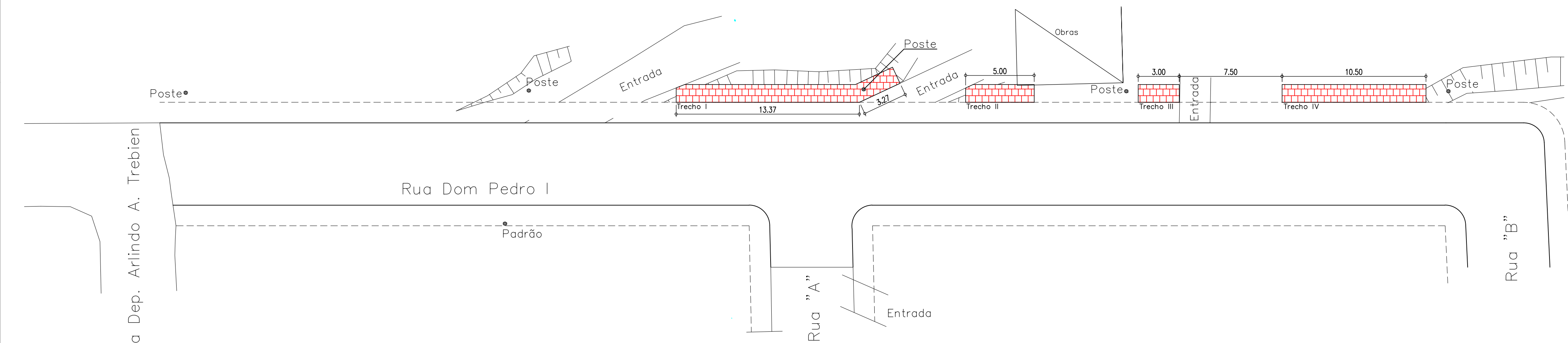
Notas Gerais

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
- Deve ser mantido cura úmida do concreto por 7 dias
- Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
- Só poderão ser executadas paredes após 28 dias da concretagem
- Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
- Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros

Recobrimentos:

- Vigas.....: 3.0cm
- Pilares.....: 3.0cm
- Sapatas.....: 5.0cm



PLANTA BAIXA: LOCAÇÃO DO MURO

Escala 1:200



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERE-CUNHA PORÁ-CUNHATAI-FLORES DO SERTÃO
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDES-TIGORINHOS

Endereço: Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro
89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina
Fone/Fax: (0**49) 3664-0282- e-mail: amerios@amerios.org.br
CNPJ 00.961.206/0001-88

MUNICÍPIO DE
PALMITOS / SC

Obras:
PROJETO ESTRUTURAL
MURO DE CONTENÇÃO

Responsável Técnico:	RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC: 112.213-2	Ass. Resp. Técnico:	
Especificações:	LOCAÇÃO: MURO DE CONTENÇÃO		
Proprietário:	MUNICÍPIO DE PALMITOS / SC	Ass. do Prefeito:	
Local:	RUA DOM PEDRO I	Dair Jocely Enge	
Desenho:	RAFAEL CASSOL BASSO	Nº Desenho:	Projeto2018/Palmitos
		Data:	DEZEMBRO/2018
		Comprimento:	35,13m
		Escala:	Indicada

01/02