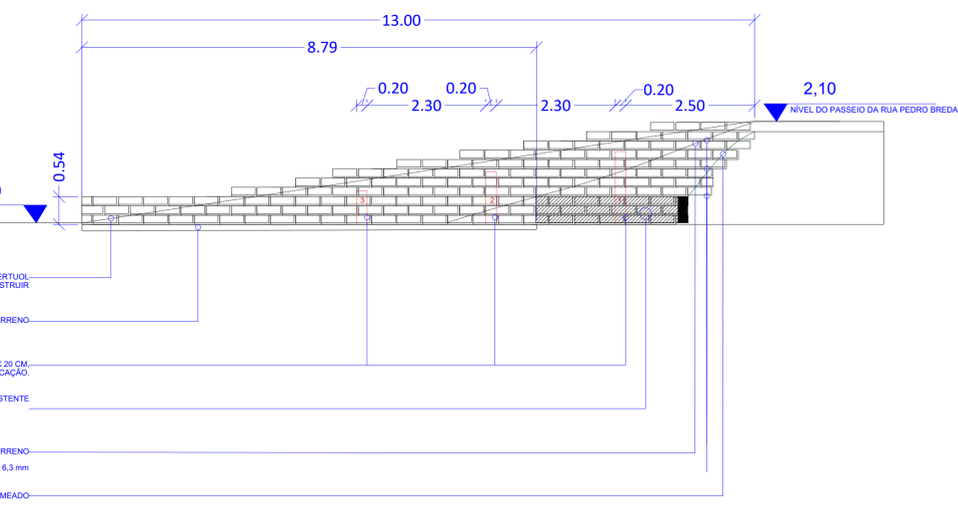
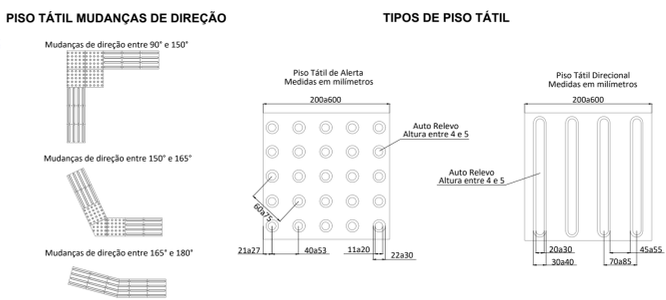
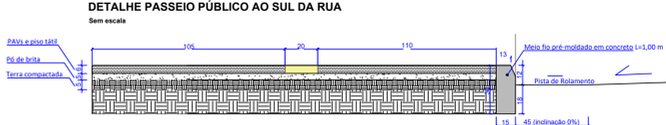
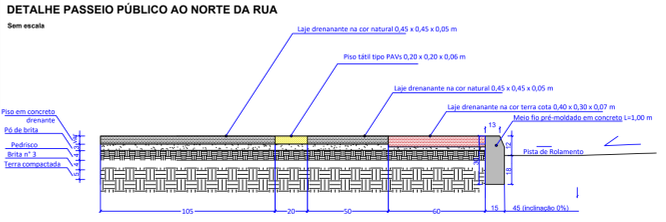


Instalação:
 Limpar e compactar o solo considerando um caimento entre 1 e 5%.
 Aplicar uma camada nivelante de 4 cm de Brita 3 sobre o solo, nivelar e compactar.
 Aplicar uma camada de 4 cm de pedrisco sobre a brita, nivelar e compactar.
 Aplicar uma camada de 3 cm de pó de pedra seco sobre o pedrisco e nivelar usando um sarrafo. Importante: O pó de pedra deve estar seco.
 Assentar o piso drenante sobre o pó de pedra garantindo que a peça esteja totalmente apoiada e nivelada. Nenhum movimento de balanço deve ocorrer na peça após assentada. Deve-se levar em conta as diferenças de altura das peças.
 Espalhar po de brita seco e limpo para o rejuntamento das peças.
 A área instalada deve estar sempre confinada em seu perímetro por uma guia, meio - fio instalado ou outra estrutura que impossibilite a movimentação das peças.
 As peças e a execução deve atender os materiais e as premissas da NBR 16416 / 2015.



MEDIDAS EM METROS
 VOLUME DE CONCRETO TOTAL = 0,6 m³



ALTURA DE PILARES DE REFORÇO	
Nº DO PILAR	ALTURA (METROS)
1	0,8000
2	1,1500
3	1,5000

ESPECIFICAÇÕES PARA MURO DE PEDRA BASALTO:
 *DEVE SER EXECUTADO NA CONTINUIDADE E NO ALINHAMENTO DO MURO EXISTENTE.
 *TODA A BASE DEVE RECEBER UMA REGULARIZAÇÃO EM CONCRETO MAGRO SUFICIENTE PARA O ASSENTAMENTO DAS PEDRAS.
 *AS PEDRAS DEVEM SER DE MESMO TAMANHO E ACABAMENTO DAS EXISTENTES.
 *O TRACO DE CONCRETO DEVE SER 1:3 CIMENTO E AREIA, ADMITINDO-SE ADITIVO DE CAL SE NECESSÁRIO.
 *OS REJUNTOS DEVEM SER BEM ACABADO COM ESPESSURA IGUAL A EXISTENTE OU NO MÁXIMO 2,5 CM.
 *SE NECESSÁRIO RETIRAR MEIO FIO DE ESCORAMENTO DE PASSEIO EXISTENTE DE FORMA QUE SE POSSA REAPROVEITAR AS PEÇAS.
 *CADA 3 FADAS DE PEDRA COLOCAR 2 BARRAS DE Ø 6,3 mm(N3), CONFORME DETALHE.

ESPECIFICAÇÕES DE PILARES DE REFORÇO:
 * DEVEM SER EXECUTADOS DE FORMA QUE FIQUEM ESCONDIDOS ABAIXO DO PASSEIO.
 * A SEÇÃO É DE 20 X 20 CM E ALTURAS VARIÁVEIS CONFORME TABELA.
 * A ARMADURA É DE Ø 12,5 MM COM ESTRIBOS DE Ø 6,3 MM A CADA 12 CM, CONFORME DETALHE.
 * COBRIMENTO DE 2,5 CM.

OBRA LOCAL:
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS
 Rua Padre Olívio Bertuol - Trecho 0+00 a 0+66,20

PROPRIETÁRIO:
 Prefeitura Municipal de Cotiporã CNPJ: 90.898.487/0001-64

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 Eng. Civil Káthia Benedetti CREA/RS 201849

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

DATA: Maio / 2018
DESENHO: Cristiano
ESCALA: INDICADA

FRANQUIA:
02