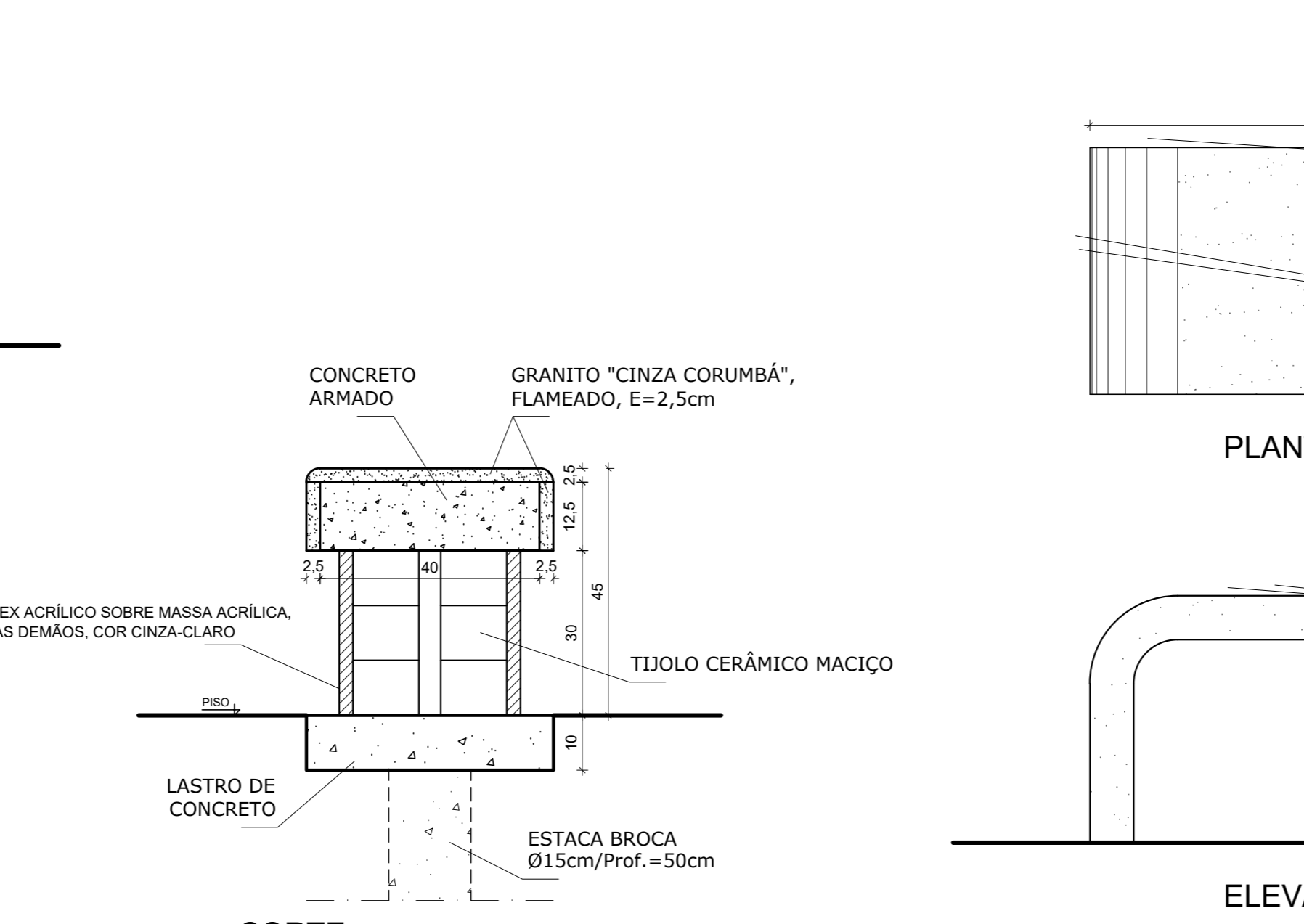
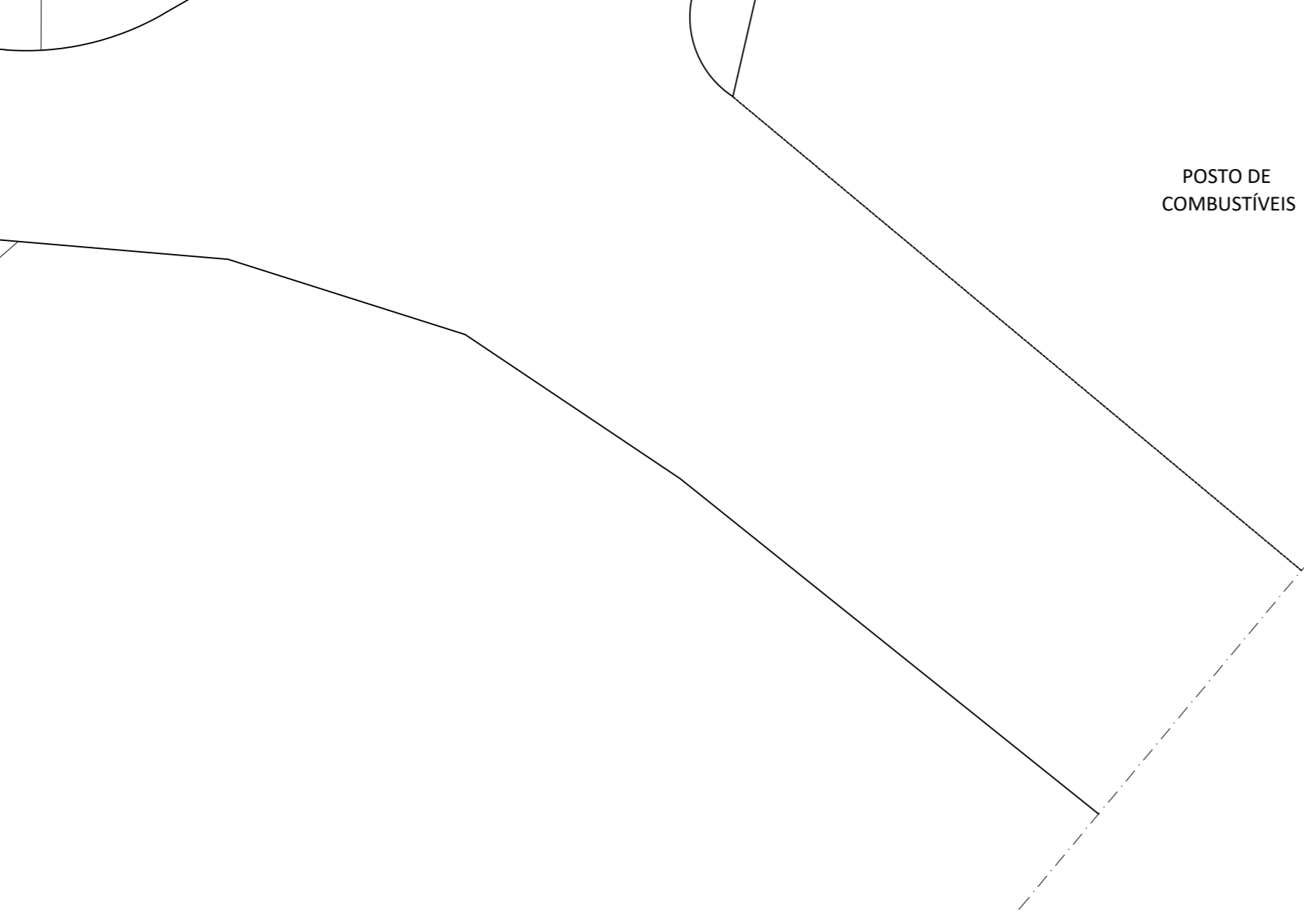
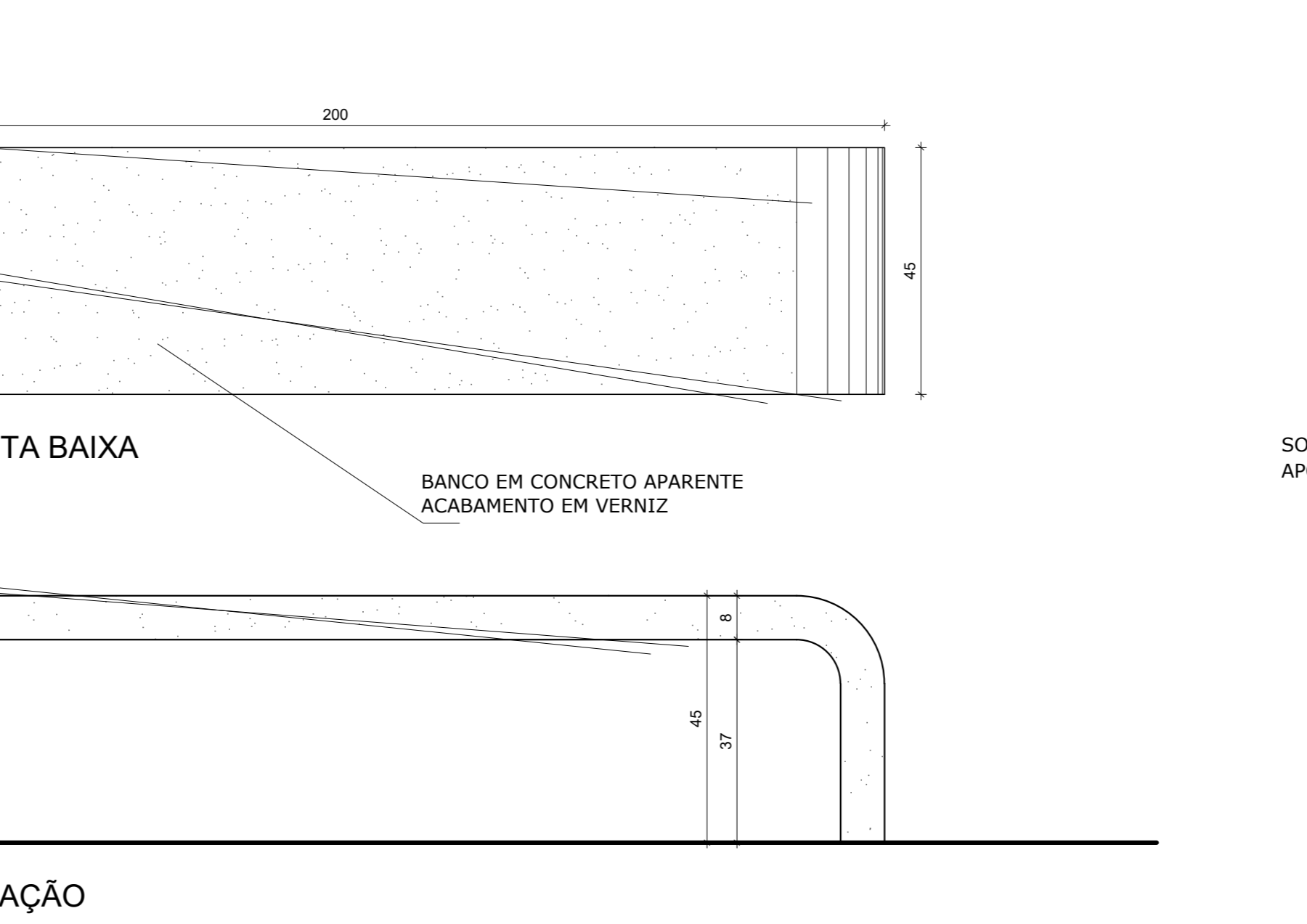


PLANTA BAIXA



ELEVÇÃO



PLANTA BAIXA

**LEGENDA**

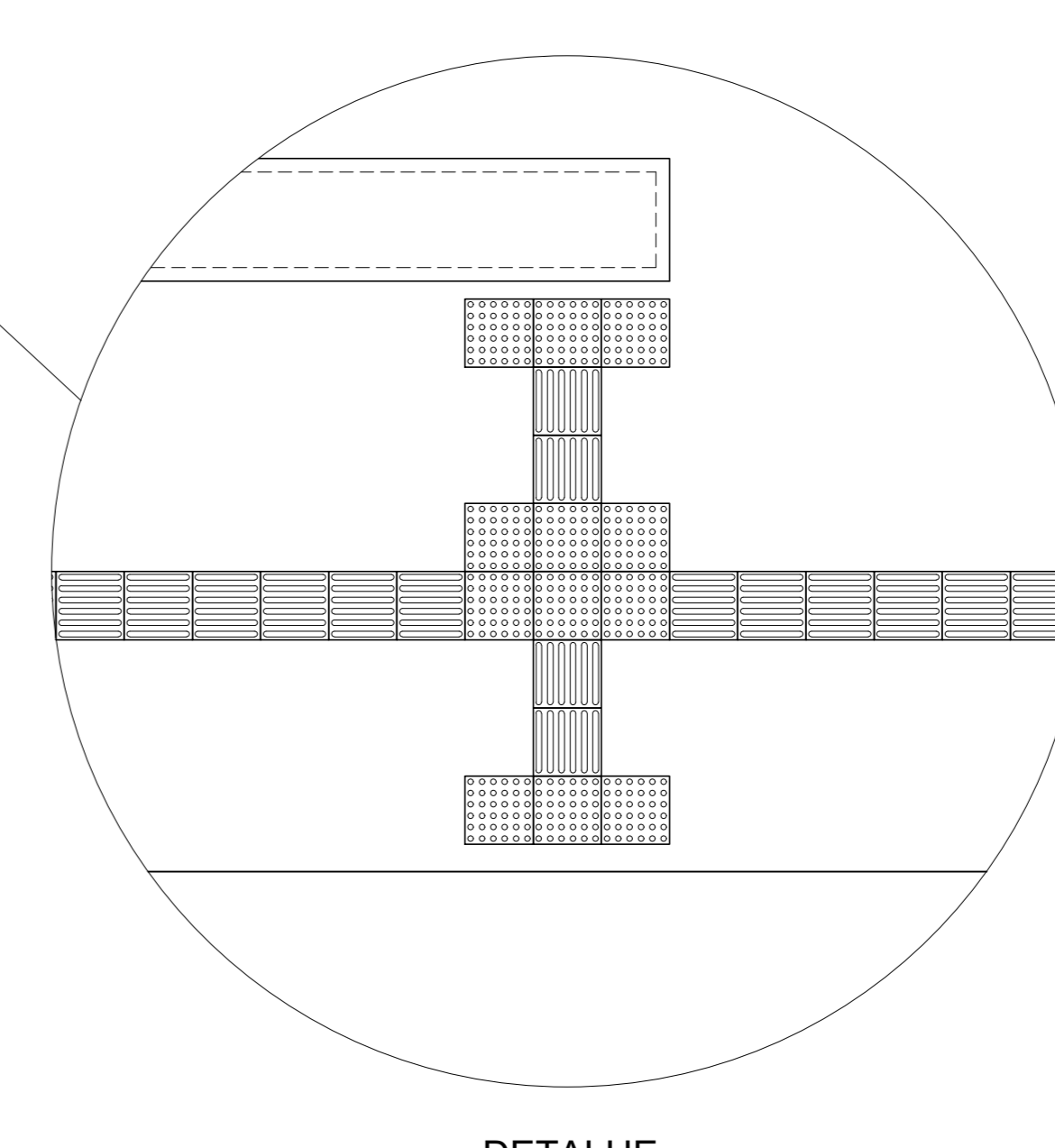
MFR - MEIO-FIO REBAIXADO

▲ - CALÇADA PORTUGUESA

▲ - GRANITO "CINZA CORUMBÁ", FLAMEADO, E=2,5cm

▲ - LADRILHO HIDRÁULICO PODOTÁTIL

**PISO PODOTÁTIL**  
ESCALA 1:100

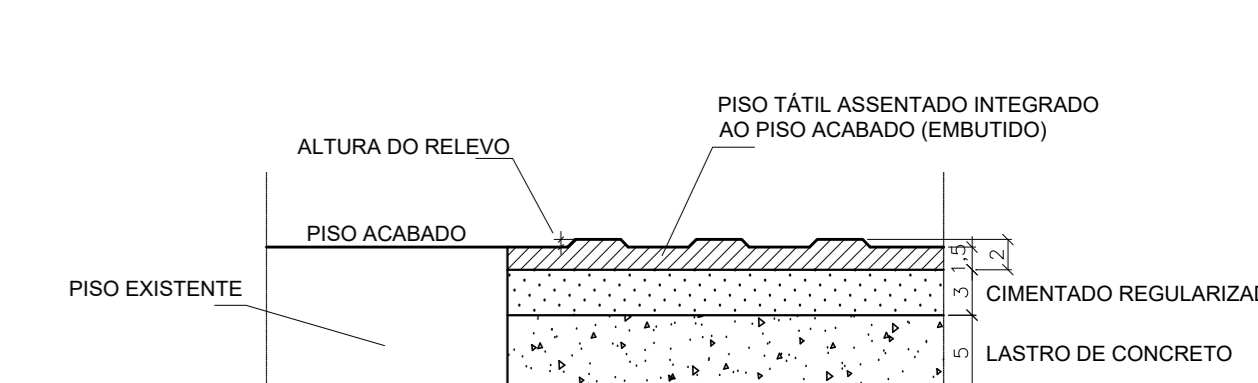


**LEGENDA**

■ - PISO PODOTÁTIL DE ALERTA

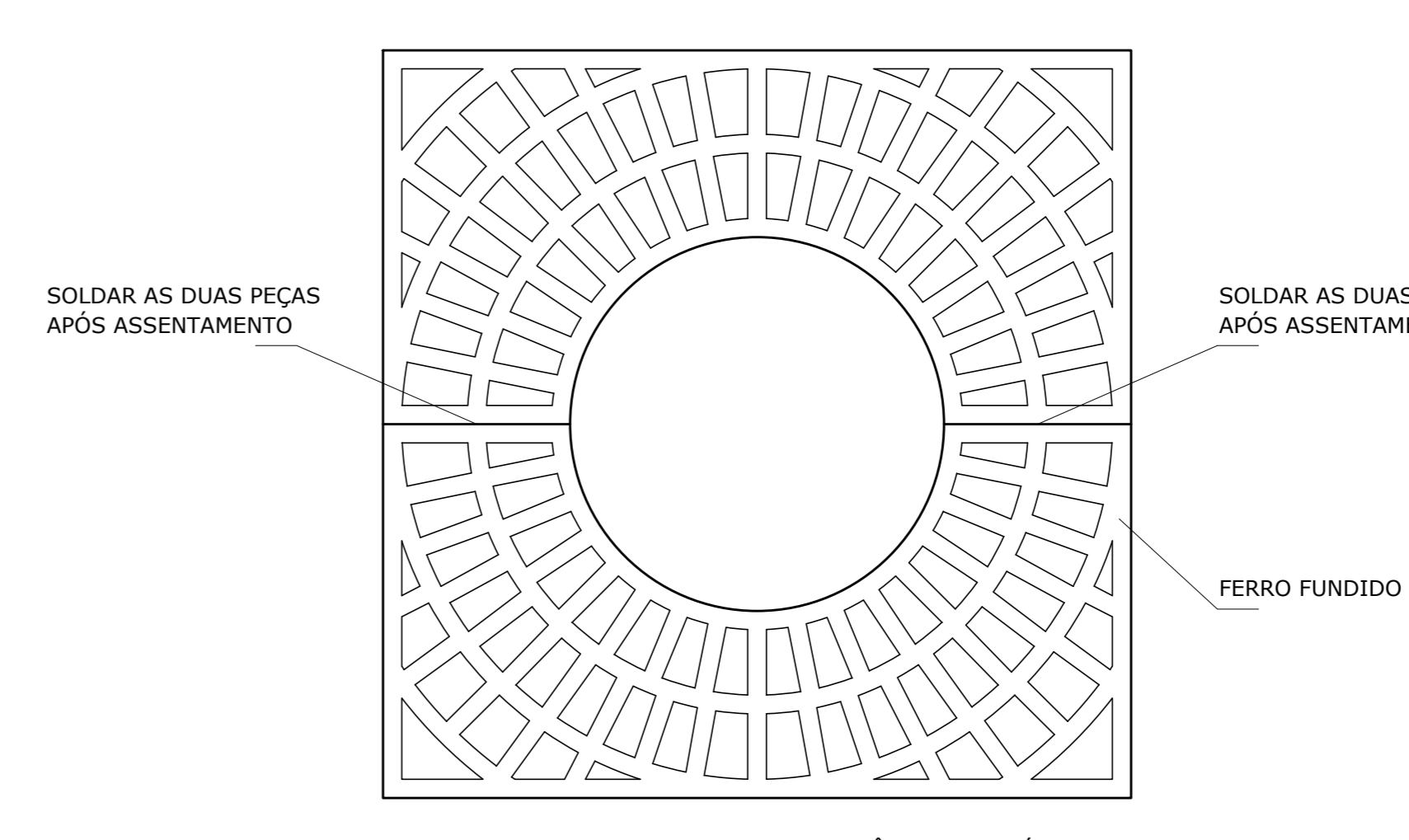
■ - PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL

OBS.: PREMOLDADO DE CONCRETO, (25x25)cm, COR PRETA



**DETALHE PISO TÁTIL DE CONCRETO**  
ESCALA 1:10

- INSTALAÇÃO DO PISO TÁTIL DE CONCRETO:
- 1) DEMARCAR A FAIXA ONDE SERÃO ASSENTADOS OS LADRILHOS HIDRÁULICOS;
  - 2) DEMOLIR A CALÇADA PORTUGUESA NA ÁREA DEMARCADA;
  - 3) RETIRAR O MATERIAL DEMOLIDO;
  - 4) EXECUTAR LASTRO DE CONCRETO MAGRO, ESP = 5cm;
  - 5) REGULARIZAR COM PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:4, ESP = 3cm;
  - 6) ASSENTAR O PISO TÁTIL DE CONCRETO COM ARGAMASSA COLANTE, NIVELANDO COM O PISO ADJACENTE;
  - 7) REJUNTAR COM NATA DE CIMENTO COM PÓ ADREZ PRETO.



**GRELHA ARVOREIRA**  
ESCALA 1:10

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VARGINHA**  
SEPLA - SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO

ENDEREÇO: PRAÇA GETÚLIO VARGAS CENTRO - VARGINHA MG	DATA: MAIO/2019
PROPOSTA: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VARGINHA	ESCALA: INDICADA
AUTOR DO PROJETO: Arqt. FÁBIO FOURELAUX	CAD. Nº: A12290-4
TÍTULO: ABRIGO PARA PASSAGEIROS	
BRANCHA: 03/03	CONTEÚDO DA PRANCHA: PISO PODOTÁTIL, GRELHA ARVOREIRA E DETALHE BANCO