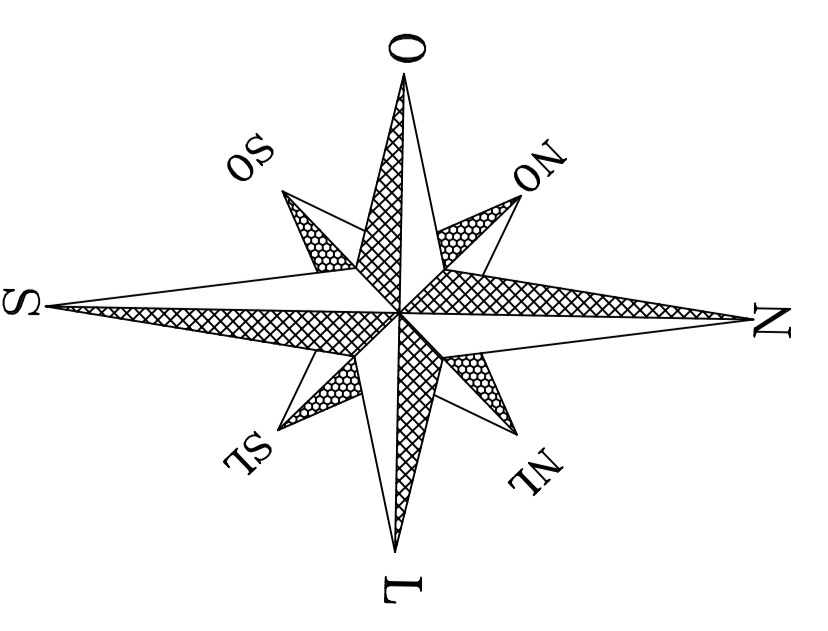


NOTA

1 AS CORTAS FORMAM TIRADAS EM CASO DE DEBORA SEM CONFERENCIA PRÉTO

2 EM CASO DE DUBIADAS CONSULTAR O DESENHEIRO PROJETISTA



Estaca 11 (20°28'27,45" S, 42°46'40,77" W)

CAIXA COLETORES DE ÁGUAS PLUVIAIS COM DISPENSADOR E11+09,89

Estaca 10

CAIXA COLETORES DE ÁGUAS PLUVIAIS COM DISPENSADOR E8+15,80

Guia de Meio-fio Pre-fabricado FCK 20MPA (JA EXECUTADA)

Guia de Meio-fio Pre-fabricado FCK 20MPA (JA EXECUTADA)

Estaca 05

ABRUCIAÇÃO	DESCRIÇÃO
+	Estatos topográficos
-	Linhas de marca topográfica
□	Caixa coletora de águas pluviais com dispensador
■	Sinalização de estacionamento
—	Elemento de transição em concreto moldado in loco
—	Chuva de travessamento em concreto moldado in loco

NOTAS

- Instalação de sinalizações

Alcova de estacionamento:

- Zona de estacionamento, deverá ser delimitada por sinalização, devendo ser colocados em alinhamento com o eixo da via, com uma altura diferente de especificada em projeto.

- Instalação:

A respeito do posicionamento das placas de sinalização, consiste em colocá-las no lado direito do no sentido do fluxo de tráfego que devem respectivamente:

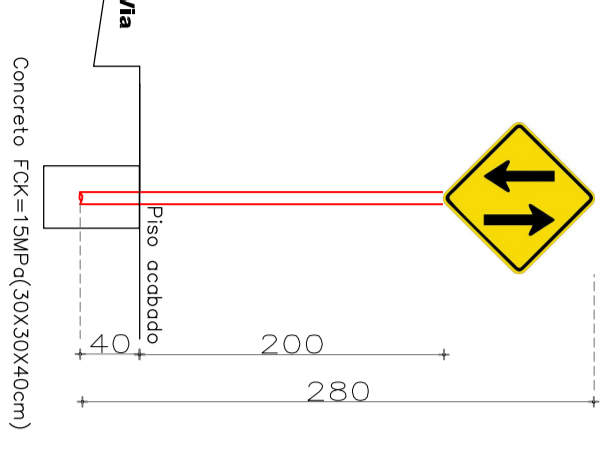
As placas de sinalização deverão ser colocadas no sentido vertical, fazendo um ângulo de 90° com o plano do pavimento, devendo ser colocadas no sentido de fluxo de tráfego, visando para o lado externo do via.

- Instalação:

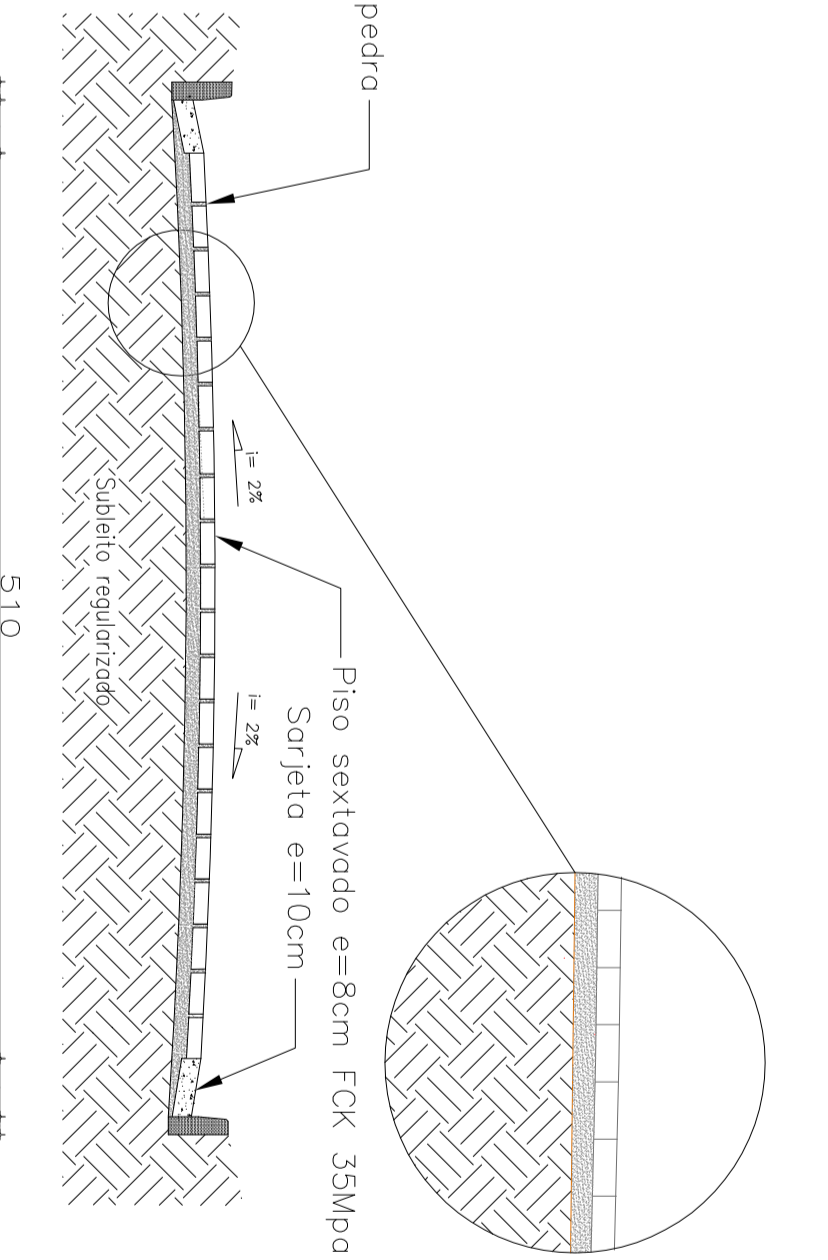
Em via de 30,00/40,00m, fixadas conforme exposto acima e embaixo.

DET 05 - SINALIZAÇÃO VERTICAL

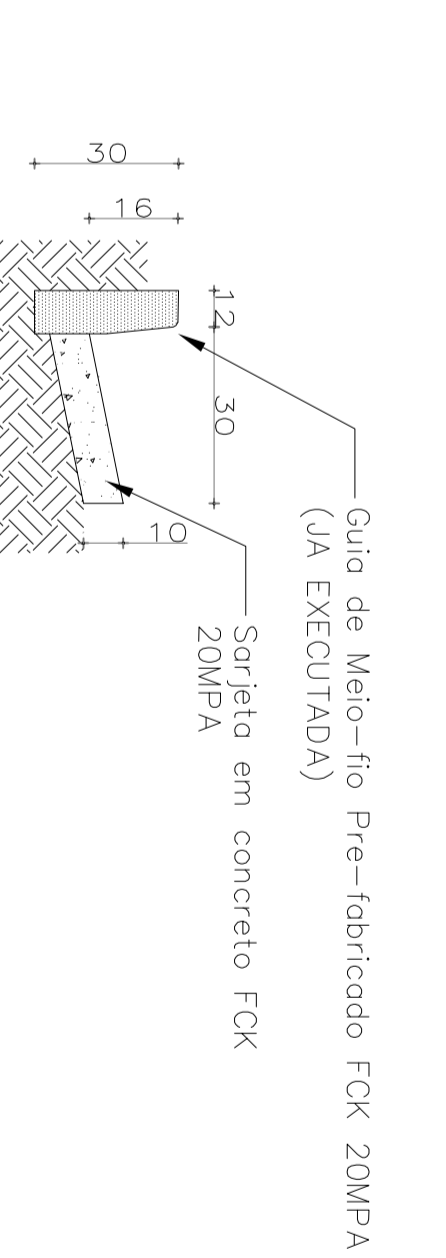
LEGENDA		
SINAL	DIMENSÕES	COMPO
	60cm x 60cm	A-45
		Mão única sentido:



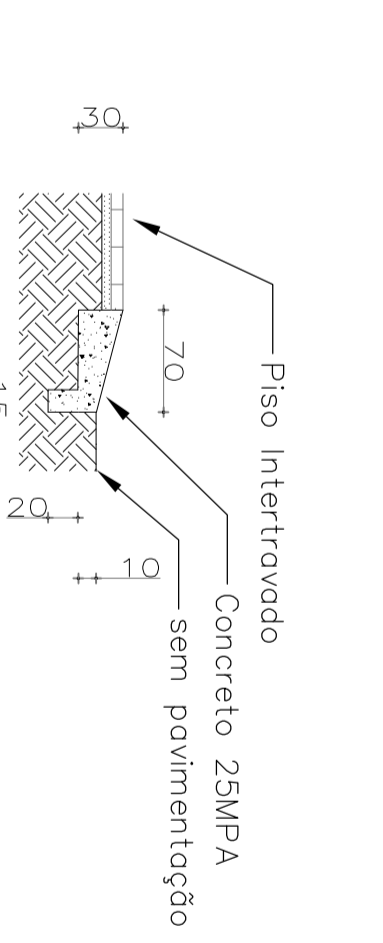
DET 01 - FERRETE DO CALÇAMENTO - MARGEM DO CANGI - TRECHO 1



DET 02 - SARELA E MEIO FIO



DET 03 - ELEMENTO DE TRANSIÇÃO PARA TRECHO DE LITO NATURAL



COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
INÍCIO	20°28'32,34" S, 42°46'37,29" W
TERMINO	20°28'27,45" S, 42°46'40,77" W

Amparo do Serra Prefeitura

PROJETISTA: JOSÉ EDUARDO BARREIRA TOINHO
 Responsável Técnico

PROPOSTA DE LICITAÇÃO COM ADIÇÃO DE TERCEROS DE VAS DAS ESTRADAS VICINAIS

MARKO AURELIO FERRETTI AGUIAR
 Responsável Técnico

LOCALIZAÇÃO NA SARELA

PROJETO: 03