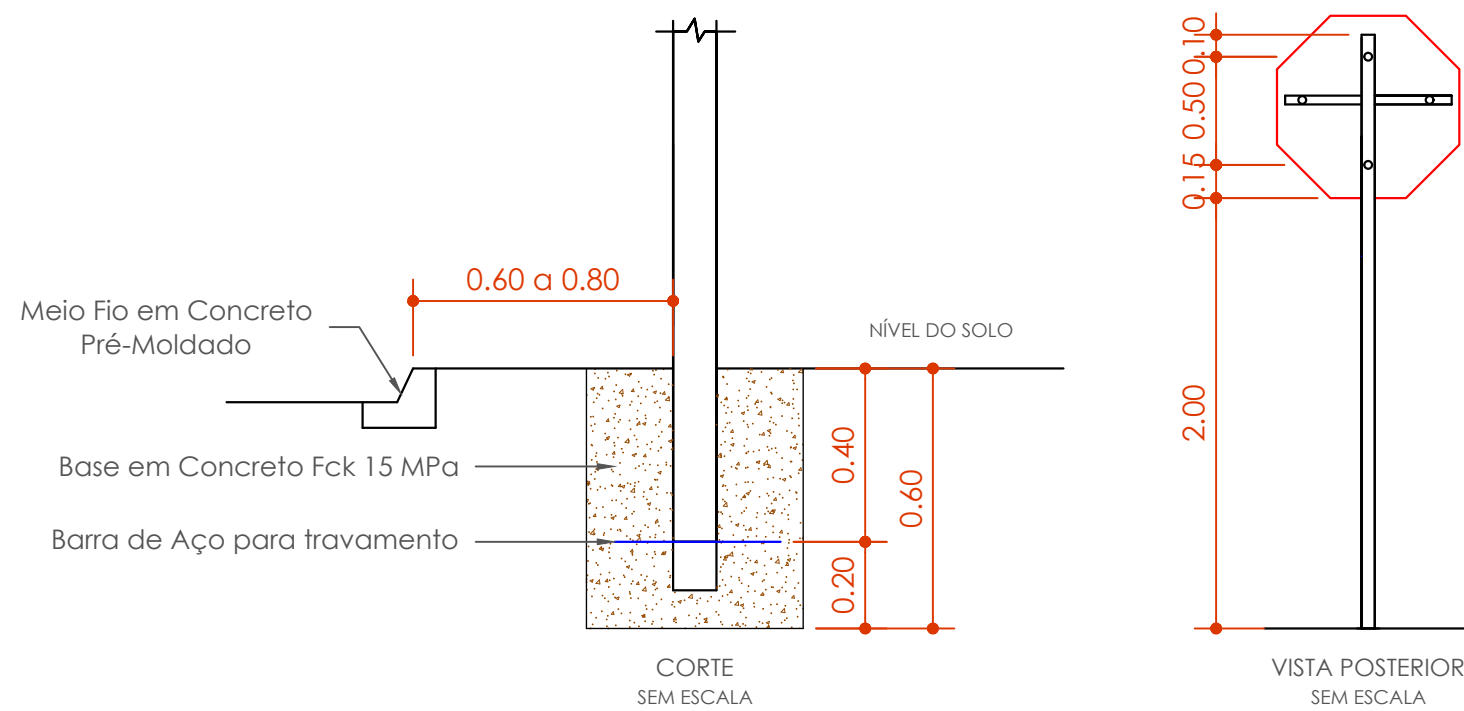


1 SINALIZAÇÃO VIÁRIA - RUA ACACIO M. DOS SANTOS

Escala: 1/250



2 DET. INSTALAÇÃO DE PLACAS

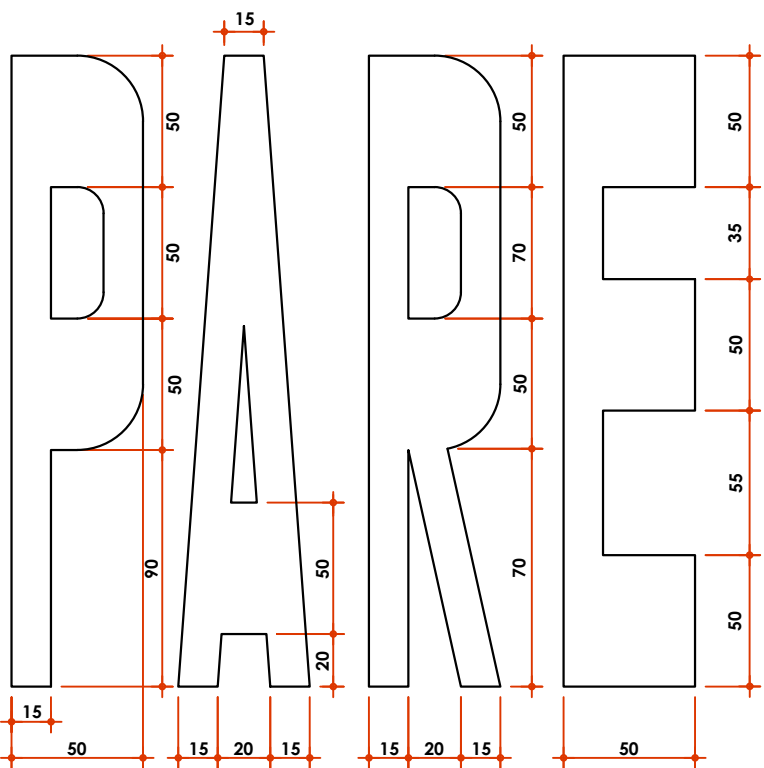
Sem Escala

LINHA SIMPLES AMARELA



3 DET. SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

Sem Escala



ÁREA DE PINTURA

P = 0,85 m²
A = 0,75 m²
R = 1,00 m²
E = 0,88 m²

Total = 3,48 m²

4 DET. PINTURA PARE

Sem Escala

5 DET. FAIXA DE PEDESTRES

Sem Escala

PADRÃO DE CORES:

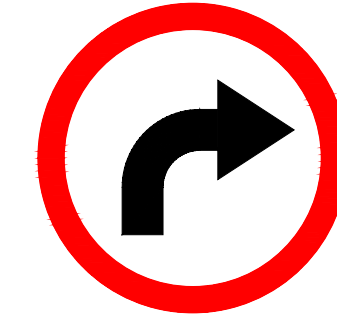
- Amarela**, utilizada para:
 - Separar movimentos veiculares de fluxos opostos;
 - Regularizar ultrapassagem e deslocamento lateral;
 - Delimitar espaços proibidos para estacionamento e/ou parada;
 - Demarcar obstáculos transversais à pista (lombada).
- Branca**, utilizada para:
 - Separar movimentos veiculares de mesmo sentido;
 - Delimitar áreas de circulação;
 - Delimitar trechos de pistas, destinados ao estacionamento regulamentado de veículos em condições especiais;
 - Regularizar faixas de travessias de pedestres;
 - Regularizar linha de transposição e ultrapassagem;
 - Demarcar linha de retenção e linha de "gDê a preferência";
 - Inscriver setas, símbolos e legendas.
- Vermelha**, utilizada para:
 - Demarcar ciclovias ou ciclofaixas;
 - Inscriver símbolo (cruz).
- Azul**, utilizada como base para:
 - Inscriver símbolo em áreas especiais de estacionamento ou de parada para embarque e desembarque para pessoas portadoras de deficiência física.
- Preta**, utilizada para:
 - Proporcionar contraste entre a marca viária/inscrição e o pavimento, (utilizada principalmente em pavimento de concreto) não constituindo propriamente uma cor de sinalização.

6 DET. CORES DAS PINTURAS

Sem Escala



PLACA: A-45
RUA SEM SAÍDA
DIMENSÃO: 50 x 50 cm
QUANTIDADE: 00 und
ÁREA: 0,25 m²



PLACA: R-25-b
VIRE A DIREITA
DIMENSÃO: Ø 50 cm
QUANTIDADE: 00 und
ÁREA: 0,196 m²



PLACA: R-19
LIMITE DE VELOCIDADE
DIMENSÃO: Ø 50 cm
QUANTIDADE: 02 und
ÁREA: 0,196 m²



PLACA: R-1
PARADA OBRIGATÓRIA
DIMENSÃO: Ø 50 cm
QUANTIDADE: 01 und
ÁREA: 0,196 m²

7 DET. SINALIZAÇÃO VERTICAL

Sem Escala

COR	TONALIDADE
Amarela	10 YR 7,5/14
Branca	N 9,5
Vermelha	7,5 R 4/14
Azul	5 PB 2/8
Preta	N 0,5

A utilização das cores deve ser feita obedecendo-se aos critérios acima e ao Padrão Munsell indicado ou outro que venha a substituir, de acordo com as normas da ABNT.

LEGENDA

	Sinalização Horizontal (L=15 cm)	104,70 m
	Sinalização Horizontal (PARE)	3,48 m ²
	Sinalização Horiz. (Faixa Pedestre)	22,40 m ²
	Sinalização Horiz. (Faixa Retenção)	3,20 m ²
	Placas de Trânsito (03 und)	0,59 m ²

NOTAS:

- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER VERIFICADAS EM OBRA.
- TODAS AS COTAS INTERNAS ESTÃO MEDIDAS NO OSSO.
- QUALQUER DISCREPÂNCIA ENTRE O PROJETO E A OBRA DEVERÁ SER COMUNICADA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO, PARA QUE O MESMO POSSA FORNECER A SOLUÇÃO ADEQUADA.
- AS FURAÇÕES EM VIGAS E LAJES SÃO DE RESPONSABILIDADES DOS PROJETOS DE INSTALAÇÕES QUE DEVERÃO FORNECER AO CALCULISTA AS PLANTAS COM AS FURAÇÕES INDICADAS NAS FORMAS.
- PARA MELHOR COMPREENSÃO DOS DESENHOS O PROJETO DE ARQUITETURA DEVERÁ SER PLOTADO COLORIDO.
- PARA ESPECIFICAÇÕES DE ACABAMENTOS VER MEMORIAL DESCRITIVO.



MUNICÍPIO DE CANDÓI

SECRETARIA DE URBANISMO E MEIO AMBIENTE

NOME / ENDEREÇO EMPREENDIMENTO

Nº DA ART

RECAPE ASFALTICO E CALÇADAS EM TRECHO DO LOT. JARDIM FARAH II

Lot. Jardim Farah II | Bairro Pioneiros | Cândoí - PR

000000

ÁREA TÉCNICA

ENGENHARIA

FASE DO PROJETO

PROJETO BÁSICO

EQUIPE TÉCNICA:

Nº FOLHA

KAUANA KUKUL
CREA-PR 168708/D - ENGENHEIRA CIVIL

ALTIERI JOSE CORREA
CREA-PR 195335/D - ENGENHEIRO CIVIL

HELIO DA SILVA PADILHA
CFT-BR 956656889-15 - TEC. EDIFICAÇÕES

PAMELA K. VOISKI
CREA-PR 163472/D - ENGENHEIRA CIVIL

GUILHERME FOGACA
CREA-PR 203473/D - ENGENHEIRO CIVIL

TIAGO TURCO
CFTA-BR 048393839-44 - TEC. AGRICULTURA

CONTEÚDO

REVISÃO

Rev. 001

DATA

FEVEREIRO/2024

ESCALA

INDICADO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO

MUNICÍPIO DE CANDÓI
CNPJ 09.684.478/0001-94

ADRIANO APARECIDO DE OLIVEIRA
CREA-PR 168.287/D - ENGENHEIRO CIVIL