

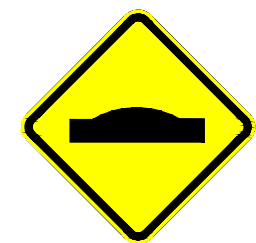
RESUMO DA SINALIZAÇÃO VERTICAL



R-1

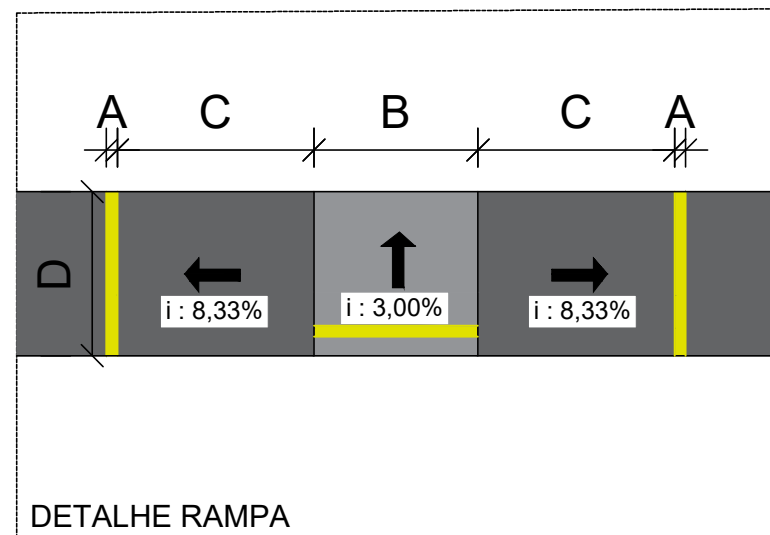


R-19



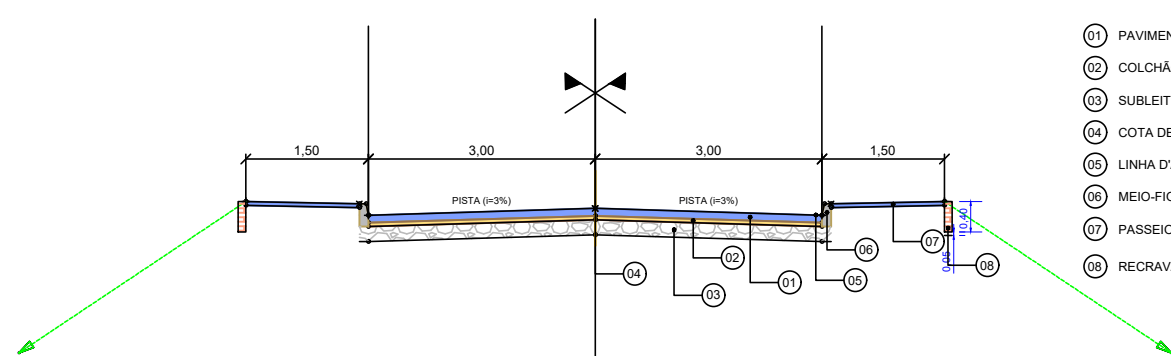
PT-35

- (A) 0.40 cm
- (B) 1.50 m
- (C) 1.80 m
- (D) 1.50 m



DETALHE RAMPA

DETALHE



- (A) PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO (ESP.: 0.10m)
- (B) COLCHÃO DE AREIA (ESP.: 0.10m)
- (C) SUBLEITO
- (D) COTA DE PROJETO
- (E) LINHA D'ÁGUA
- (F) MEIO-FIO CONCRETO
- (G) PASSEIO (ESP.: 0.05m - LARGURA MINIMA DE 1.50m)
- (H) RECALHA DO PASSEIO DE ALVENARIA 0.05m AO MAGO DE 0.05 m)

LEGENDA

- EDIFICAÇÃO
- MEIO-FIO
- MURO
- CERCA

- CAIXA
- POSTE

NOTAS GERAIS

- 1 - TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS
- 2 - AS COORDENADAS ESTÃO EM UTM SIRGAS2000
- 3 - EXTENSÃO TOTAL DA AVENIDA PEDRO CORREIA DE OLIVEIRA=141,72
- 4 - EXTENSÃO TOTAL DA TRAVESSA=75,08

REV	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORAÇÃO	VERIFICAÇÃO
00	EMIÇÃO INICIAL	10/05/2017	LEONARDO COSTA	ELLUS DARVYN SILVA VIANA



MUNICÍPIO	LIMOEIRO
PRANCHA	01/01
ÁREA (m²)	-
RESP. TÉCNICO	AIRTO JOSE CAZÉ PORTO/ENGENHEIRO - CREA-PE: 4069-D

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO	PLANTA DE SINALIZAÇÃO
LOCALIDADE	SANTA TEREZINHA
ESTADO	PERNAMBUCO
Nº DO DESENHO	2017.01.01
PERÍMETRO (m)	-
ESCALA	H=1:500 - V=1:50
AUTORIA DO PROJETO	Edvaldo Topografia Ltda.-ME Av. Dantas Barreto, nº632 - Alto da Maternidade - Moreno/PE CNPJ: 21.217.164/0001-45