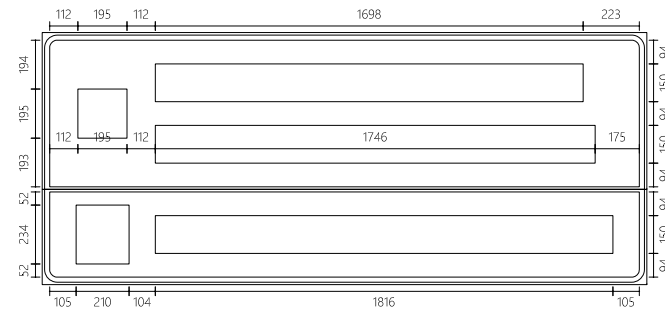


PLACAS INDICATIVAS

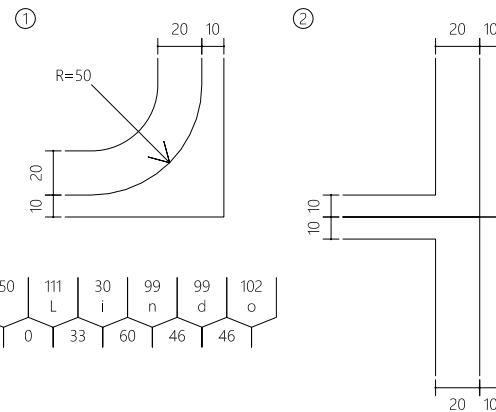
I-05



Status: Implementar
 Dimensões: 2,4 x 1,0 m
 Chapa: Aço 16
 Película fundo: III (Edital Br Legal)
 Película elementos: IV
 Fundo: Verde
 Tarja: Branco
 Borda: Verde
 Seta: Tipo S1 / Cor: Branco



Contornos (mm)



Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Branco
 Largura: 1698 mm

122 102 116 99 30 150 122 30 150 111 30 99 99 102
 N o v a . C . Lindo C . Lindo L i n d o
 37 30 30 36 0 0 18 0 0 33 60 46 46

Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Branco
 Largura: 1746 mm

152 99 75 102 30 99 99 99 78 75 30 99 30
 A g r o i n d u s t r i a l
 22 60 22 46 60 46 60 44 30 48 36 46 60

Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Branco
 Largura: 1816 mm

122 30 150 122 30 150 99 99 99 150 122 102 75 99 99
 N . S . das Dores
 27 0 0 22 0 0 46 44 0 0 31 46 22 30

PLACAS INDICATIVAS

I-06

CONVERSÃO A ESQUERDA

AGUARDE NO ACOSTAMENTO

Status: Implementar
 Dimensões: 2,0 x 1,4 m
 Chapa: Aço 16
 Película fundo: III (Edital Br Legal)
 Película elementos: IV

CONVERSÃO A ESQUERDA

Fundo: Verde
 Tarja: Branco
 Borda: Verde

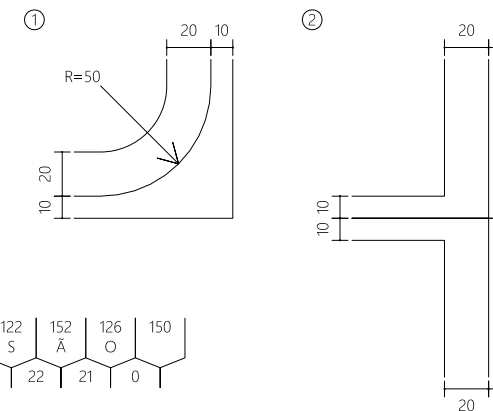
AGUARDE NO ACOSTAMENTO

Fundo: Amarelo
 Tarja: Preto
 Borda: Amarelo

Contornos (mm)

CONVERSÃO A ESQUERDA

AGUARDE NO ACOSTAMENTO



Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Branco
 Largura: 1508 mm

122 126 122 138 111 122 122 152 126 150
 C O N V E R S Ã O
 27 36 27 27 31 26 22 21 0

Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Branco
 Largura: 1508 mm

152 150 111 122 126 122 111 122 122 152
 A G U A R D E
 0 0 26 31 36 42 31 31 21

Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Preto
 Largura: 1515 mm

152 122 122 152 122 122 111 150 122 126
 A G U A R D E
 21 36 27 27 31 36 0 0 36

Fonte: Serie E(m)
 Altura: 150
 Cor: Preto
 Largura: 1656 mm

152 122 126 122 111 152 140 111 122 111 126
 A C O S T A M E N T O
 21 27 31 22 12 27 42 31 27 21

NOTAS:

*SINALIZAÇÃO VERTICAL

- PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO DEVERÃO TER DIAGRAMAÇÃO CONFORME O MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO - VOLUME I - SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO
- AS PLACAS DE ADVERTÊNCIA DEVERÃO TER SUA DIAGRAMAÇÃO CONFORME O MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO - VOLUME III - SINALIZAÇÃO VERTICAL INDICATIVA
- A VELOCIDADE DIRETRIZ DA RODOVIA É 60 km/h
- AS PLACAS DEVERÃO SER CONFECCIONADAS COM PELÍCULAS REFLETIVAS TIPO III, CONFORME NBR 14644 (FUNDO, LETRAS / ALGARISMOS E TARJA)
- A PINTURA DAS FAIXAS SERÁ COM TERMOPLÁSTICO EM ALTO RELEVO TIPO I POR EXTRUSÃO RELEVO DUPLA BASE (DNIT - 100/2018 ES)

6 - A PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS, SERÁ COM TERMOPLÁSTICO POR ASPERSÃO, ESPESSURA DE 1,5 mm (DNIT-100/2018-ES)

7 - AS DEMARCAÇÕES DEVERÃO SER COMPLEMENTADAS PELA ADIÇÃO DE MICROESFERAS DE VIDRO RETRORREFLETIVO PREMIX (TIPO 1B) (DNIT-EM 373/2000)

8 - TAXA REFLETIVA MONODIRECIONAL COR BRANCA COM ELEMENTO REFLETIVO BRANCO

*SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (SIP e PEM)

- UTILIZAR BASE ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA - ESPESSURA DE 0,50mm
- ADICIONAR MICROESFERAS DE VIDRO RETRO-REFLETIVO PREMIX (TIPO 1B)
- TEMPO DE DURAÇÃO DA PINTURA DE 36 MESES (VMD < 5.000 VEÍCULOS)



GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE
 DEPARTAMENTO ESTADUAL DA
 INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DE
 SERGIPE - DER-SE

ELEBORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE
 ENGENHARIA PARA RESTAURAÇÃO DO PAVIMENTO
 COM MELHORAMENTOS DO SEGMENTO DA SE-339,
 TRECHO: CAPELA/ ENTR. SE-230 (NOSSA SENHORA DAS
 DORES, COM EXTENSÃO DE 16,97 Km, NESTE ESTADO



ENGENHEIROS
 CONSULTORES

FASE:	RELATÓRIO PARCIAL N/ 2 - PROJETO BÁSICO				
TÍTULO:	PROJETO DE SINALIZAÇÃO SINALIZAÇÃO VERTICAL - INDICATIVAS				
ESCALA:	-	DATA:	DEZEMBRO/2023	CONTRATO:	PJ-030/2023
PRANCHA:	PS-29	REVISÃO:	00		