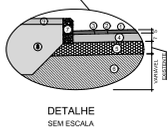


PERFIL TRANSVERSAL AA' - PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

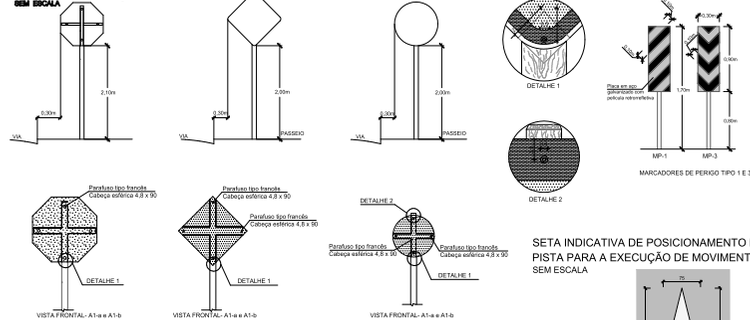
Obs.: No caso de reparo de um trecho a pavimentação existente será removida, sendo aplicado somente o base de brita graduada e a capa asfáltica, para a sub-base já existente. Se no todo o trecho da via, a sub-base e o base foram executados pelo Município, sendo projetado então apenas a capa asfáltica.

LEGENDA		DIMENSÕES	
1	REVESTIMENTO DA PISTA	CONCRETO AMALTIADO LIGADO A QUARTZO CASAL	7,00 x 10,00
2	REJUNTAMENTO DA PISTA	TQ 125	7,00 x 10,00
3	SUB-LEITO	BRITA GRAUADA	7,00 x 10,00
4	SUB-LEITO EXISTENTE		
5	MEIO-FIO	CONCRETO CEMENTO PORTLAND FOR	24 x 24
6	REJUNTAMENTO DO MEIO-FIO	TQ 125	24 x 24
7	CALÇADA	CONCRETO CEMENTO PORTLAND FOR	7,00 x 10,00
8	REJUNTAMENTO DA CALÇADA	TQ 125	7,00 x 10,00
9	PASEIRO	CALÇADA EM PAVIMENTO	7,00 x 10,00

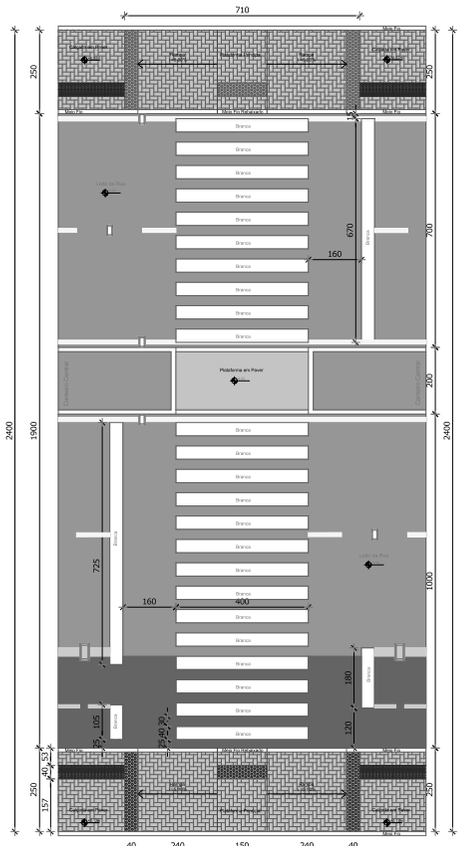


- 1 PISTA DE ROLAMENTO
- 2 PINTURA DE LIGAÇÃO
- 3 IMPRIMAÇÃO
- 4 BRITA GRAUADA
- 5 SUB-BASE EXISTENTE
- 6 MEIO-FIO
- 7 REATERRO DE CALÇADA
- 8 CALÇADA

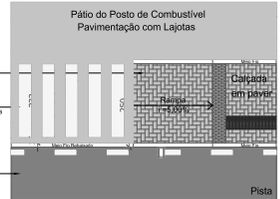
DETALHES PARA LOCAÇÃO DE PLACAS SEM ESCALA



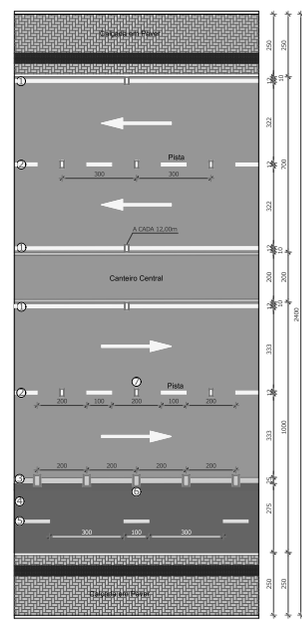
SETA INDICATIVA DE POSICIONAMENTO NA PISTA PARA A EXECUÇÃO DE MOVIMENTOS SEM ESCALA



DETALHE FAIXA DE PEDESTRES E RAMPA DE ACESSO - TIPO I ESCALA 1:75

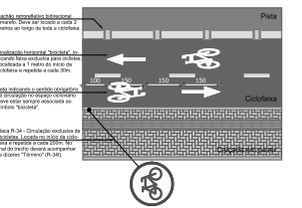


DETALHE FAIXA DE PEDESTRES E RAMPA DE ACESSO - TIPO II ESCALA 1:75

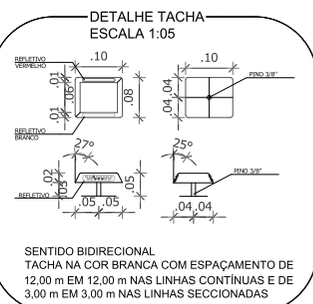
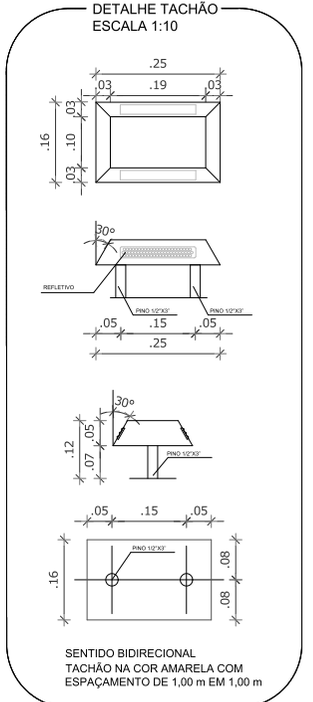


SINALIZAÇÃO HORIZONTAL ESCALA 1:100

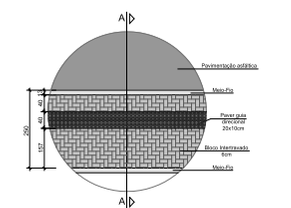
- LEGENDA:
- 1 LINHA DE BORDO - BRANCA
  - 2 LINHA DE DIVISÃO DE FLUXO SECCIONADA - BRANCA
  - 3 FAIXA DELIMITADORA DE CICLOFAIXA - AMARELA
  - 4 FAIXA DELIMITADORA DE CICLOFAIXA - VERMELHA
  - 5 LINHA DE DIVISÃO DE FLUXO DE BICICLETAS SECCIONADA - AMARELA
  - 6 TACHÃO REFLETIVO BIDIRECIONAL



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - CICLOFAIXA ESCALA 1:100

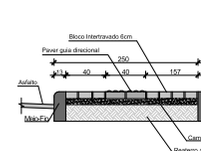


QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL NA RUA VICENTE CESARIO PERITO E DO TRECHO NA AV. SALVADOR JOAQUIM NUNES A SER RECAPEADO (ENTRE A RÓTULA E O TRILHO DE TREM)	
TACHÃO AMARELO	153 und.
TACHA BRANCA	54 und.
PINTURA LINHA DE EIXO AMARELA	309,00 m
PINTURA LINHA DE BORDO BRANCA	618,00 m

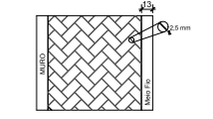


DETALHE - MEIO FIO

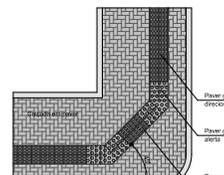
DETALHE - PISO PASSEIO SEM ESCALA



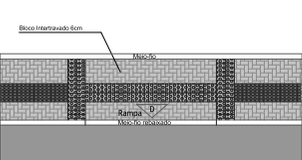
CORTE AA' - PISO PASSEIO SEM ESCALA



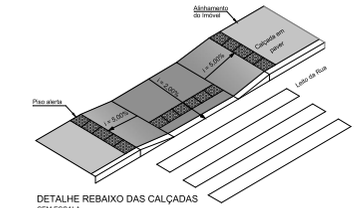
DETALHE DA JUNTA (REJUNTAMENTO) SEM ESCALA



DETALHE PISO PASSEIO ESQUINA SEM ESCALA



DETALHE ACESSO DE GARAGEM SEM ESCALA



DETALHE REBAIXO DAS CALÇADAS SEM ESCALA


**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL**  
**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**MUNICÍPIO DE CAPIVARI DE BAIXO**

**PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA**  
 ACESSIBILIDADE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

**AV. SALVADOR JOAQUIM NUNES - BAIRRO ALVORADA CAPIVARI DE BAIXO/SC**

Assessorado: **ARG. JONATHAN GRASEL WENSING**  
 Município de Capivari de Baixo  
 CNPJ nº 08.780.441/0001-60  
 Resp. Projeto: **NOVEMBRO / 2016**

Nome do Arquivo: **PAV\_Av\_Salvador Joaquim Nunes\_22-10**  
 Ticket Nº: **201835657**  
 Folha Nº: **02**