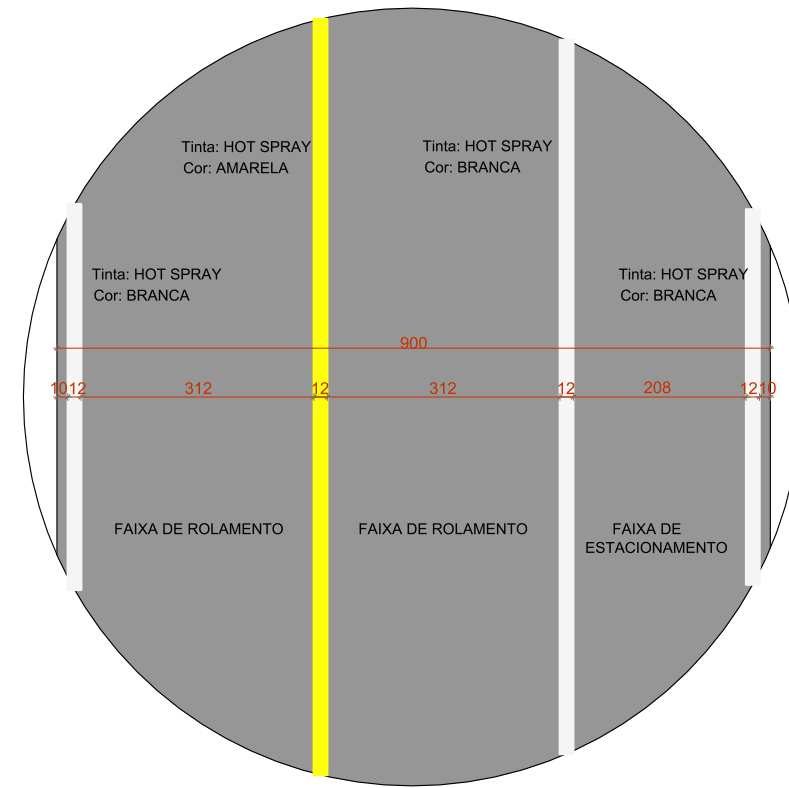
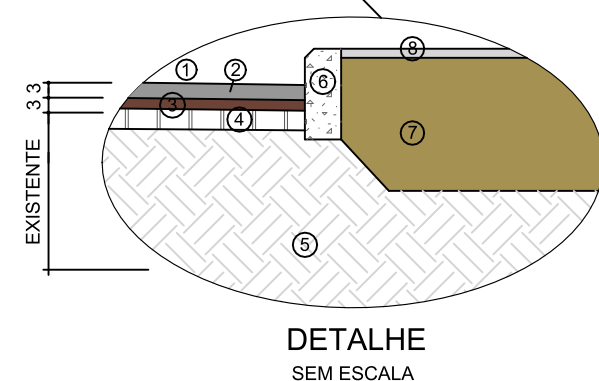


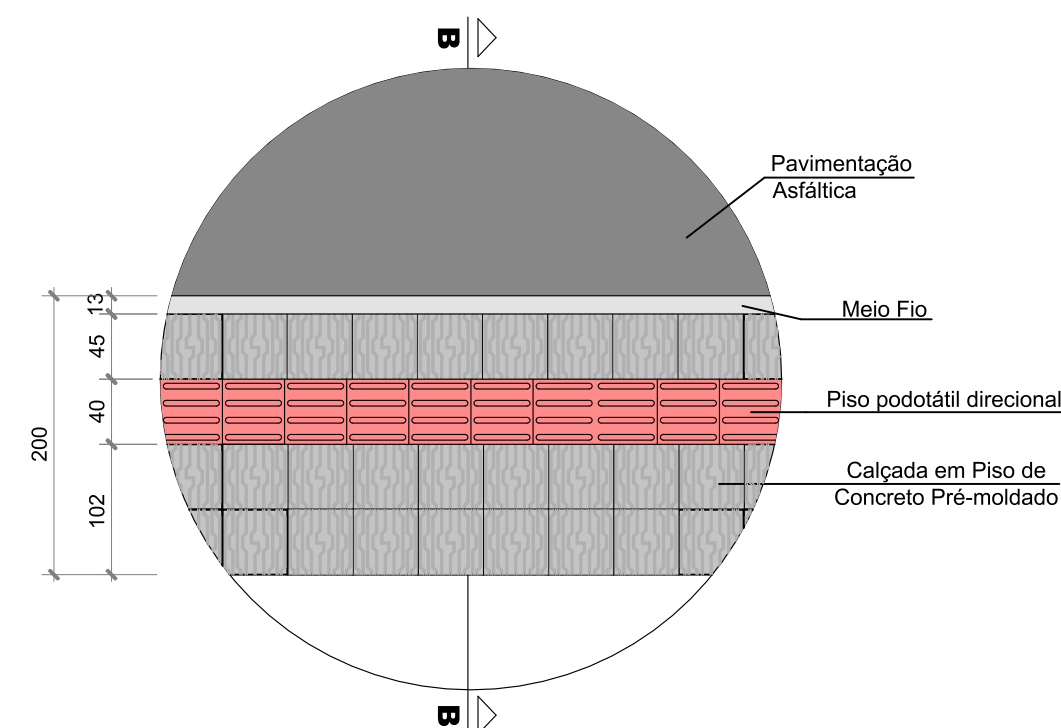
PERFIL TRANSVERSAL - PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

LEGENDA		DIMENSÕES	
		LARGURA (m)	ESPESURA (m)
1	REVESTIMENTO DA PISTA	CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE	9,00 0,03
2	PINTURA DE LIGAÇÃO REPERFILAGEM	TX 0,5 l/m²	-
3	REPERFILAGEM	-	9,00 0,03
4	CAMADA EXISTENTE DE PARALELEPÍPEDO	-	-
5	SUB-LEITO EXISTENTE	-	-
6	MEIO-FIO EXISTENTE	-	-
7	REATERRO DE CALÇADA	MAT. JAZIDA EM 1ª CAT. COM CBR>10 E COMPAC. 90% PROCTON NORMAL	VARIÁVEL VARIÁVEL
8	PASSEIO	BRITA GRADUADA	1,87 0,03

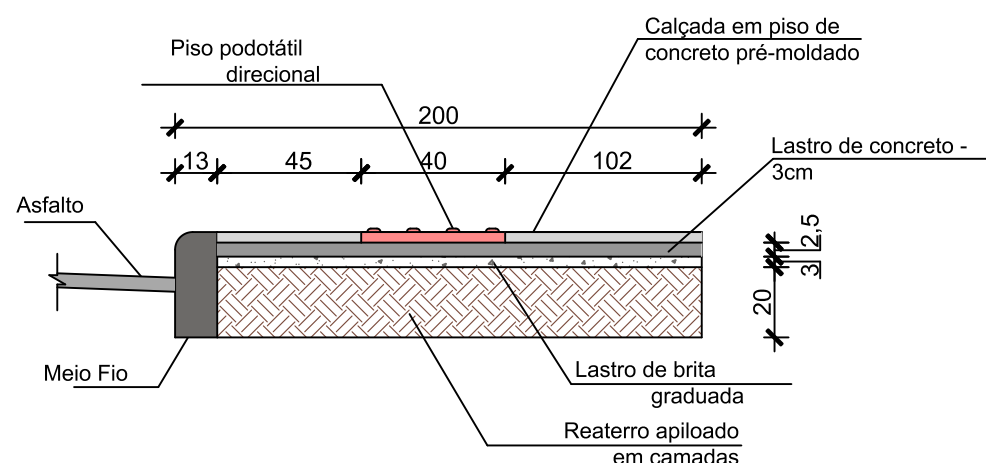
- 1 PISTA DE ROLAMENTO
- 2 PINTURA DE LIGAÇÃO
- 3 REPERFILAGEM
- 4 PARALELEPÍPEDO EXISTENTE
- 5 SUB-LEITO EXISTENTE
- 6 MEIO-FIO EXISTENTE
- 7 ATERRO APOIADO
- 8 PASSEIO



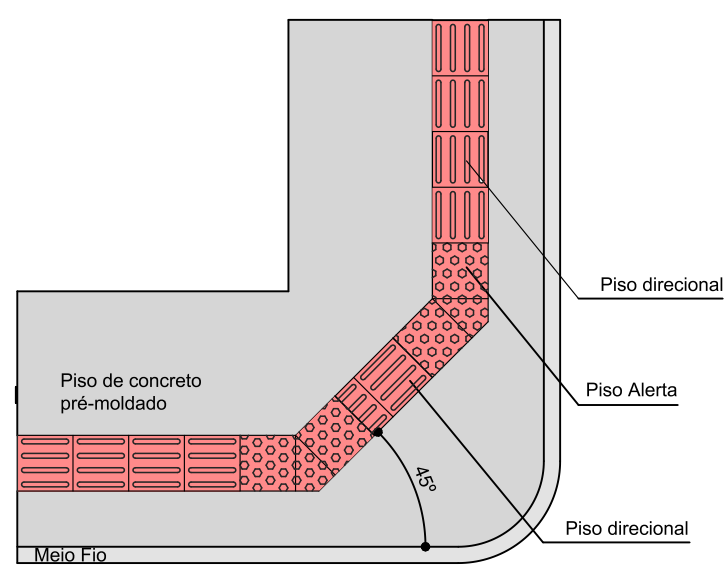
DETALHE SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL SEM ESCALA



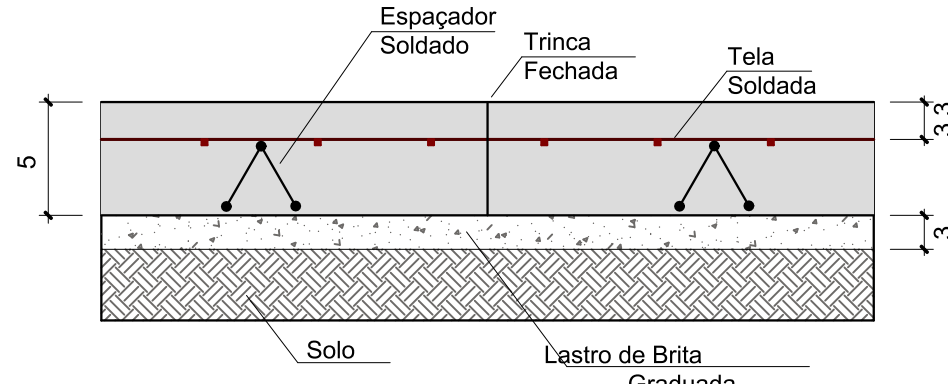
DETALHE - PISO PASSEIO SEM ESCALA



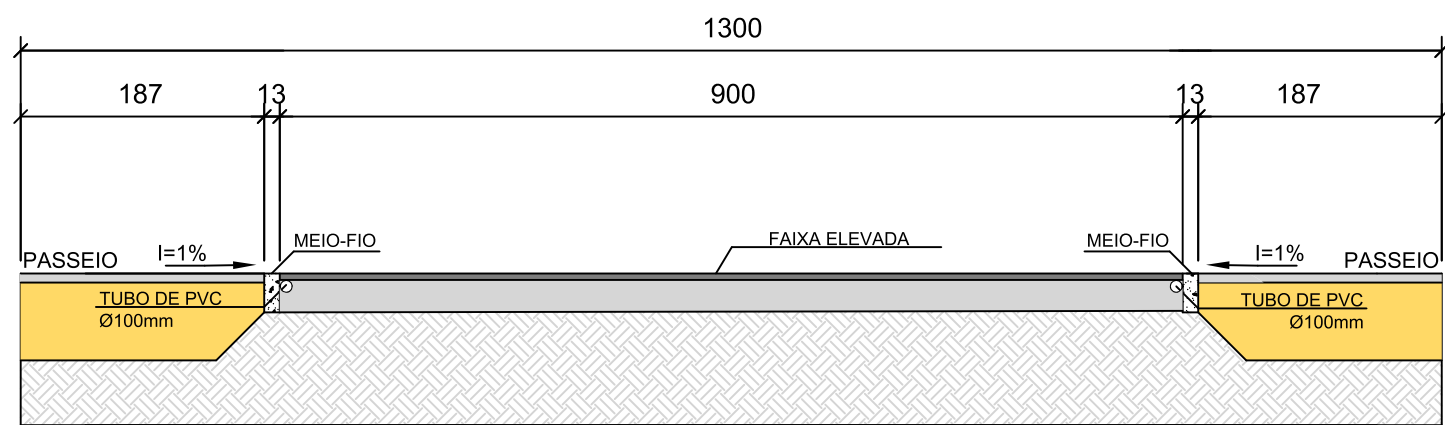
CORTE BB - PISO PASSEIO SEM ESCALA



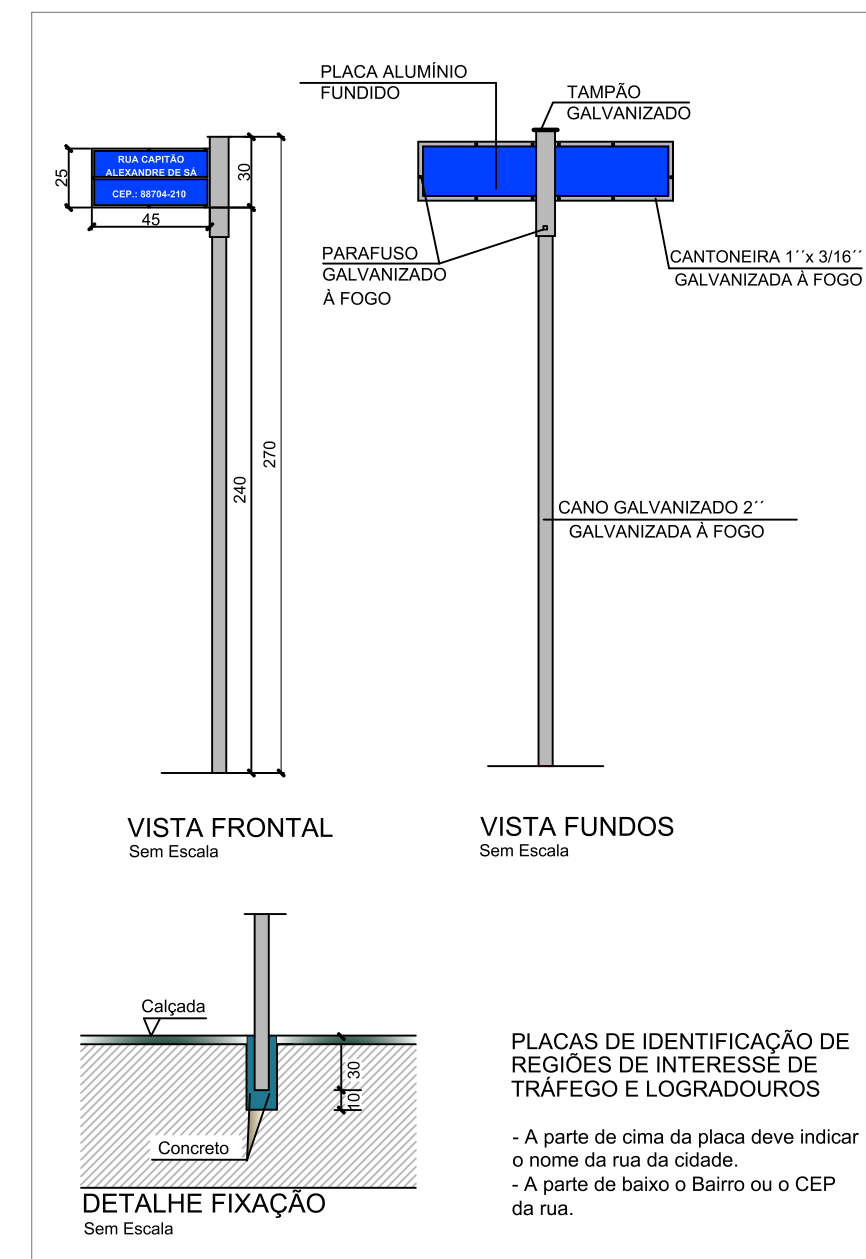
DETALHE - PISO PASSEIO ESQUINA SEM ESCALA



DETALHE PISO EM CONCRETO ARMADO SEM ESCALA

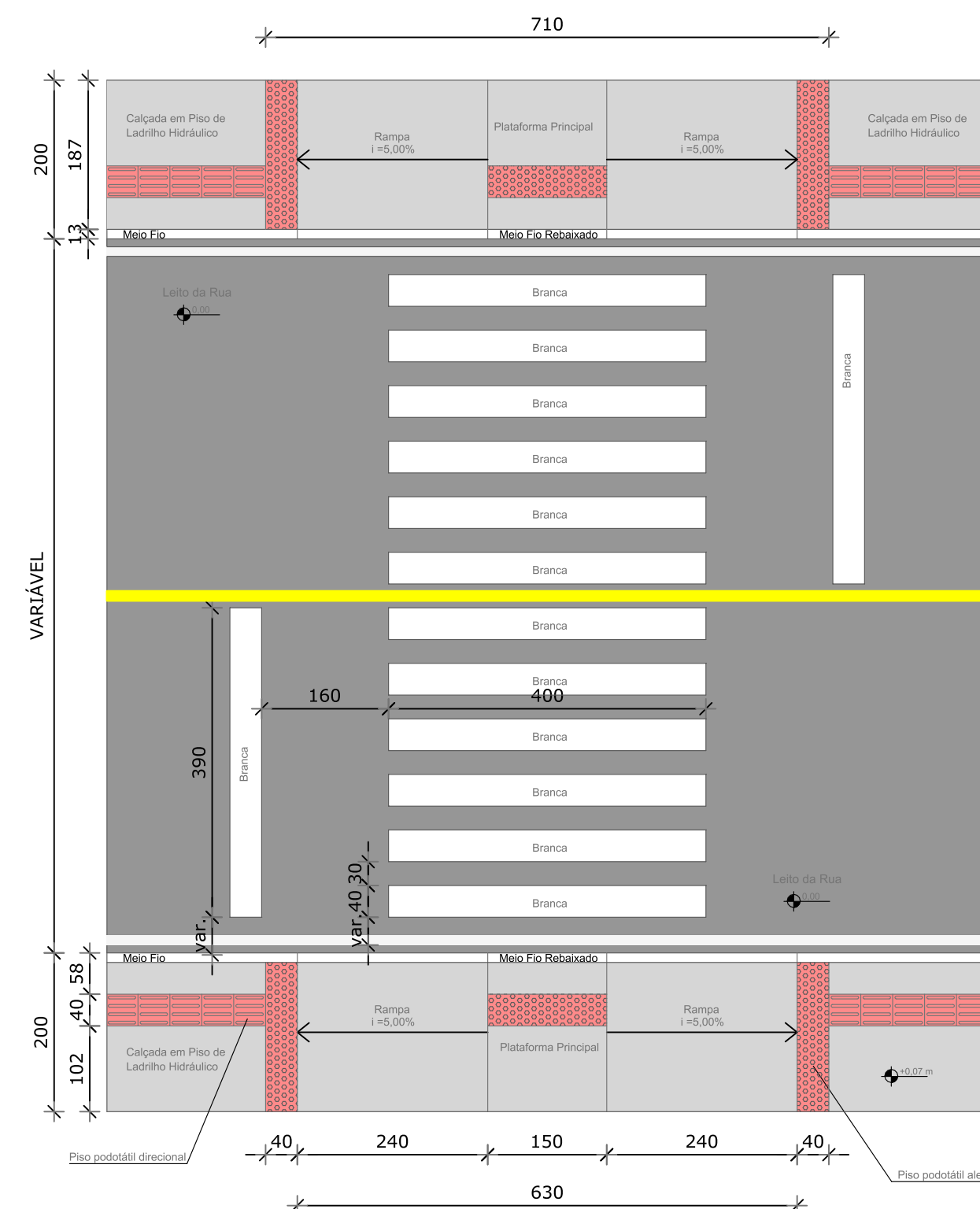


CORTE LONGITUDINAL FAIXA ELEVADA SEM ESCALA



PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE REGIÕES DE INTERESSE DE TRÁFEGO E LOGRADOUROS

- A parte de cima da placa deve indicar o nome da rua da cidade.
- A parte de baixo o Bairro ou o CEP da rua.



FAIXA DE PEDESTRES E RAMPA DE ACESSO - DETALHE 02 ESCALA 1:75

ESTE PROJETO RECEBEU A ART Nº 6535386-0

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE LAGUNA
REGISTRO CREAS/SC 18.679-8

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE TUBARÃO

PROJETO BASICO DE ENGENHARIA

Referência: **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - SINALIZAÇÃO VIÁRIA - ACESSIBILIDADE**

ÁREA A PAVIMENTAR TRECHO 02 = 2.417,85 m²
EXTENSÃO TOTAL TRECHO 02 = 267,00 m

Endereço da Obra: **RUA CAPITÃO ALEXANDRE DE SÁ - DEHON - TUBARÃO/SC**

Associado: **MUNICÍPIO DE TUBARÃO**
CNPJ/MF-82.928.656/0001-33

Resp. Projeto: **RENATO MENDONÇA TEIXEIRA**
Engenheiro Agrimensor - CREA/SC nº 090117-1
Nome do Arquivo: **PAV_Rua Capitão Alexandre de Sá_29-09** Ticket Nº: **201730708**

Título

Conteúdo: **- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - SINALIZAÇÃO VIÁRIA - ACESSIBILIDADE**

Desenho: **ACAD. ARQ JONATHAN GRASEL WENSING**

Data: **SETEMBRO / 2017**

Folha Nº: **04**

Indicada: **04**