

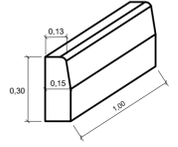
LEGENDA	
	POSTE EXISTENTE
	CADASTRO
	CERCA DE ARAME
	MEIO-FIO 13X15X30X100cm
	CORTE
	ATERRO
	PAVIMENTO PROJETADO EM LAJOTAS SEXTAVADAS
	BORDOS EXISTENTES
	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO R-1
	PLACA DE INDICATIVA DE NOME DE RUA

PLATAFORMA TOTAL

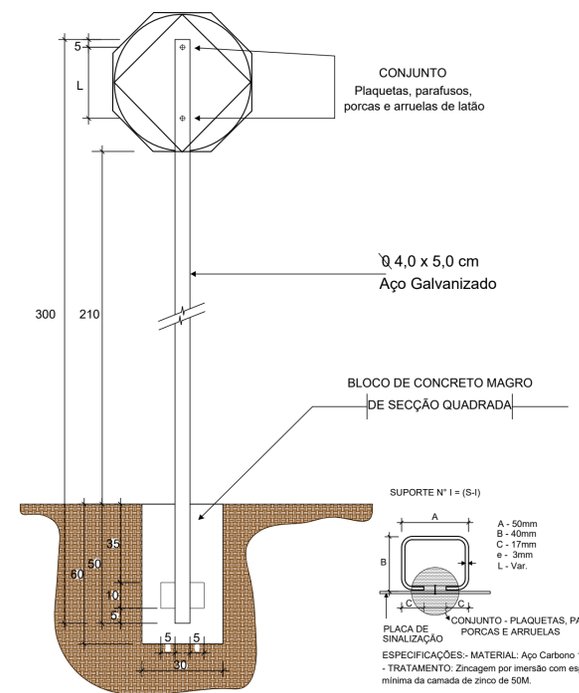
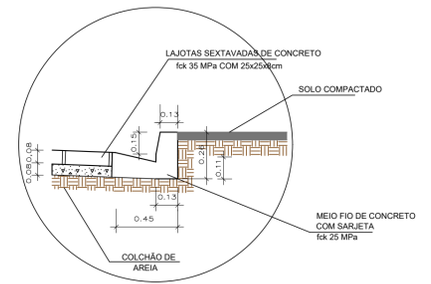
ESCALA 1/50



DETALHE DO MEIO-FIO ATÉ A ESTACA 14+0,00



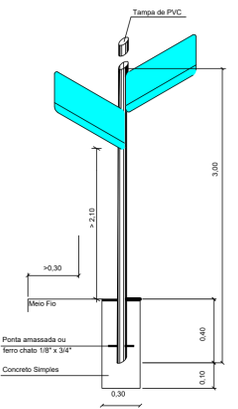
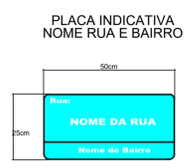
DETALHE DO MEIO-FIO DA ESTACA 14+0,01 ATÉ FINAL



SUPOORTE Nº I = (S-I)
Aleta de aço galvanizado soldada.
OBS: Dimensões em Cm.

PLACA INDICATIVA DE NOME DE RUA SEM ESCALA

Composta por duas chapas conforme detalhe, porém fixadas a um único poste metálico tubular, trazendo informações distintas à respeito das ruas perpendiculares.



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

MUNICÍPIO		SANTO AMARO DA IMPERATRIZ	
OBRA	CONTEÚDO		
RUA OTÁVIO ISRAEL FERREIRA	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADAS PLANTA BAIXA		
PROJETO	APROVAÇÃO DA PREFEITURA		
REVISÃO		DATA	PRANCHA
INICIAL		JUL/20	2/3

CRISTIANE FREITAS
Engenheira Civil
CREA/SC 109.760-3



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS "GRANFPOLIS" ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA