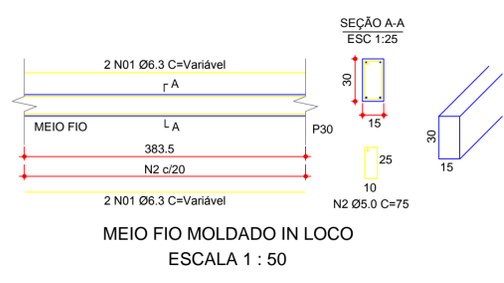
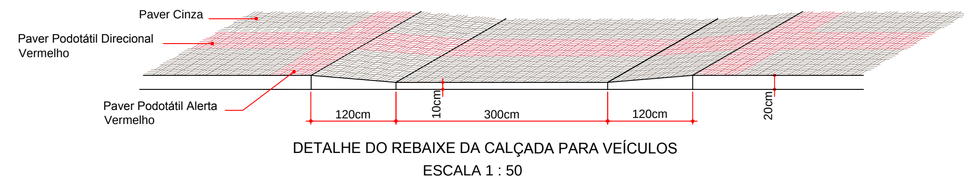


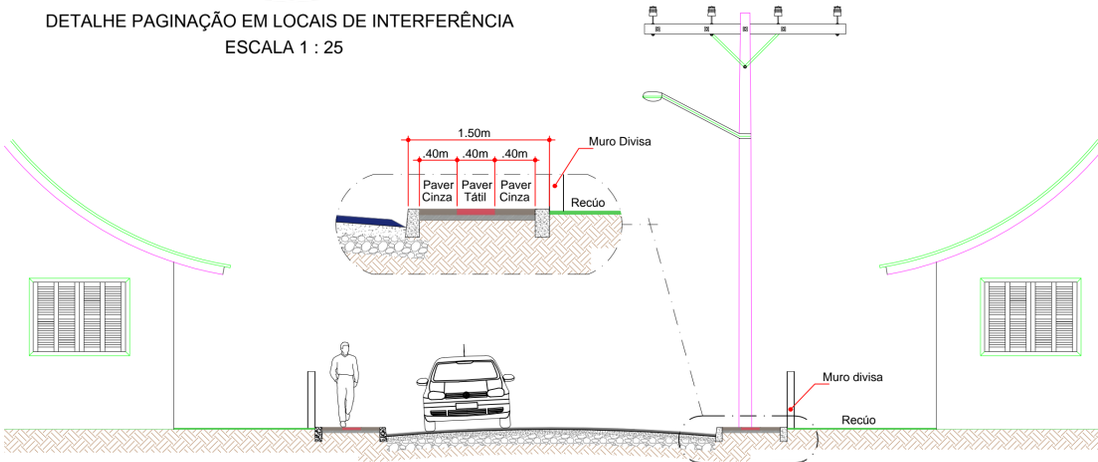
DETALHE PAGINAÇÃO EM LOCAIS DE INTERFERÊNCIA
ESCALA 1 : 25



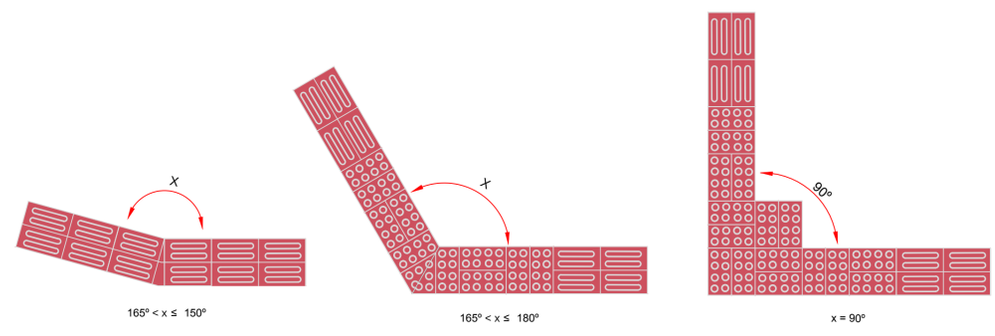
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO
ESCALA 1 : 50



DETALHE DO REBAIXE DA CALÇADA PARA VEÍCULOS
ESCALA 1 : 50



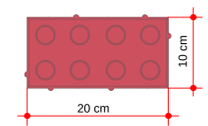
SEÇÃO TRANSVERSAL
ESCALA 1 : 75



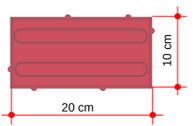
COMPOSIÇÃO DE SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA E DIRECIONAL - EXEMPLOS DE MUDANÇAS DE DIREÇÃO
ESCALA 1 : 15

ESTATÍSTICA FINAL QUANTITATIVOS
TOTAL

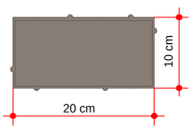
- ÁREA DOS PASSEIOS À EXECUTAR PAVER CINZA =	82,30 m ²
- ÁREA DOS PASSEIOS À EXECUTAR PAVER TÁTIL =	32,20 m ²
- MEIO FIO EXTERNO A EXECUTAR (15x30) =	75,00 m
- RAMPAS =	0 unid.



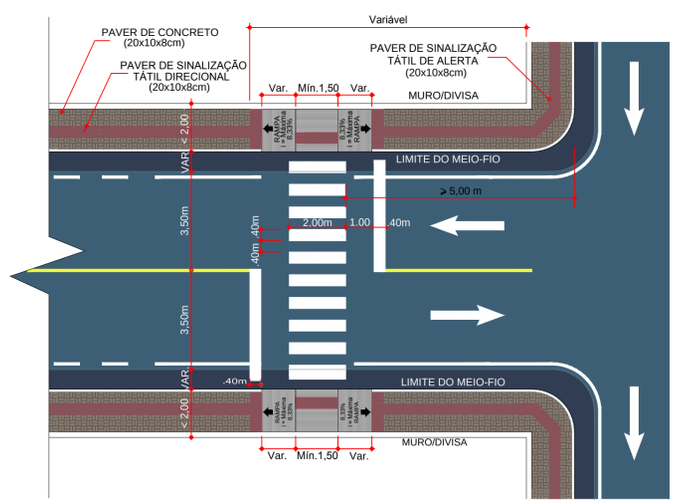
DETALHE PAVER DE SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA (10x20x6cm)
ESCALA 1 : 5



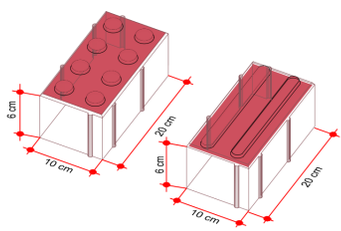
DETALHE PAVER DE SINALIZAÇÃO TÁTIL DE DIREÇÃO (10x20x6cm)
ESCALA 1 : 5



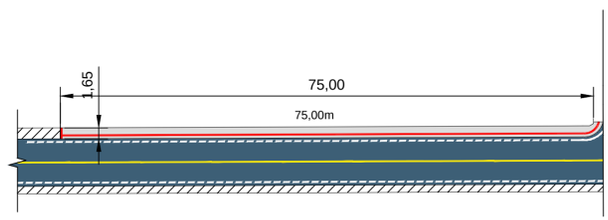
DETALHE PAVER DE SINALIZAÇÃO DE PREENCHIMENTO (10x20x6cm)
ESCALA 1 : 5



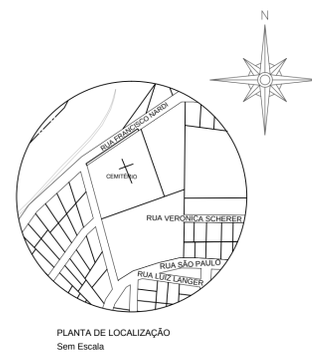
DETALHE DA PAVIMENTAÇÃO DA CALÇADA E RAMPA DE ACESSIBILIDADE
Escala 1 : 125



DETALHE ISOMÉTRICO PAVER
ESCALA 1 : 5



LOCAÇÃO DOS PASSEIOS
Escala 1 : 500



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
Sem Escala

PREFEITURA MUNICIPAL DE TANGARÁ	
OBRA NOVOS PASSEIOS	CONTEÚDO PLANTA BAIXA DETALHAMENTOS
REFERÊNCIA PROJETO ARQUITETÔNICO	
LOCAL DA OBRA AV. FRANCISCO NARDI - TANGARÁ - SC	
QUALQUER ALTERAÇÃO CONSULTE OS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	
Assinatura Responsável Técnico	Assinatura Administração Pública
PROJETO LARISSA VENDRUSCOLO - ENG. CIVIL - CREA/SC 129.341-0	PRANCHA 02
DATA MAI/2016	DESENHO LARISSA
ESCALA INDICADAS	UNIDADE M