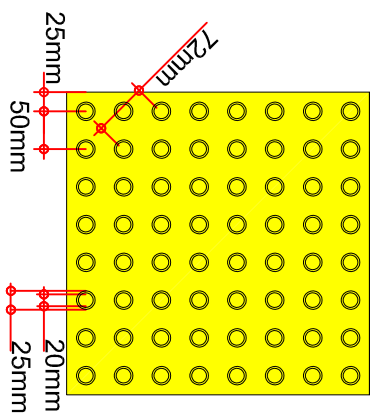
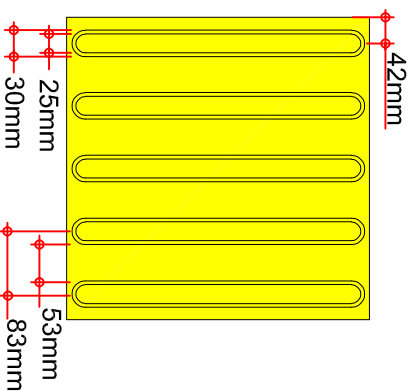
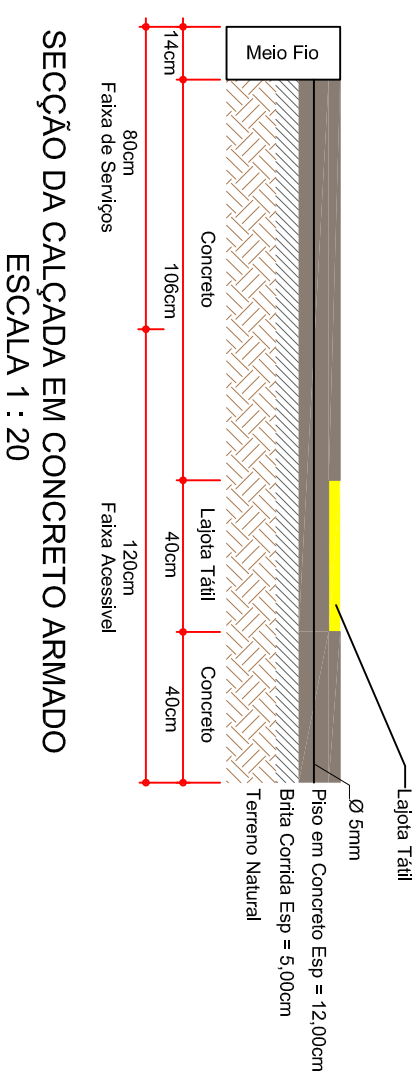


SEÇÃO DA CALÇADA  
ESCALA 1 : 20

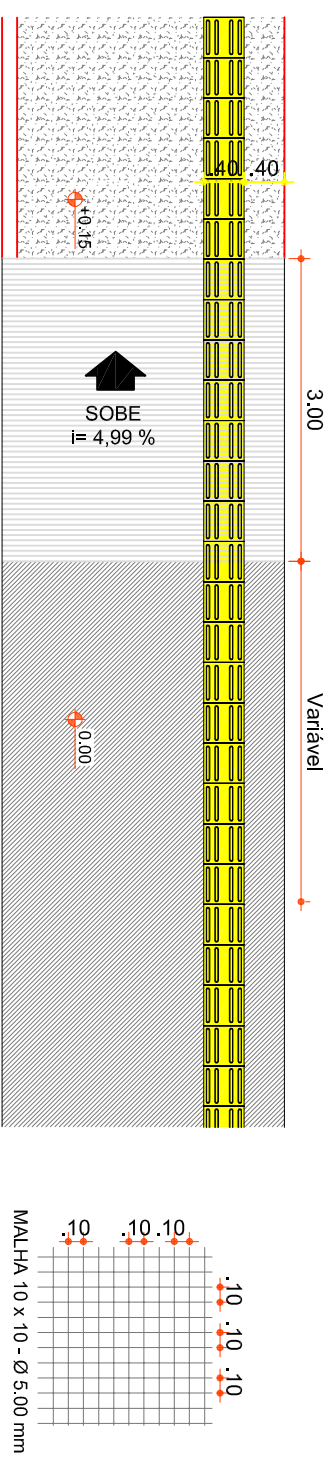


MODULAÇÃO DO PISO  
DETALHE DA LAJOTA DE SINALIZAÇÃO  
TÁTIL DIRECIONAL (40x40cm)  
ESCALA 1 : 10

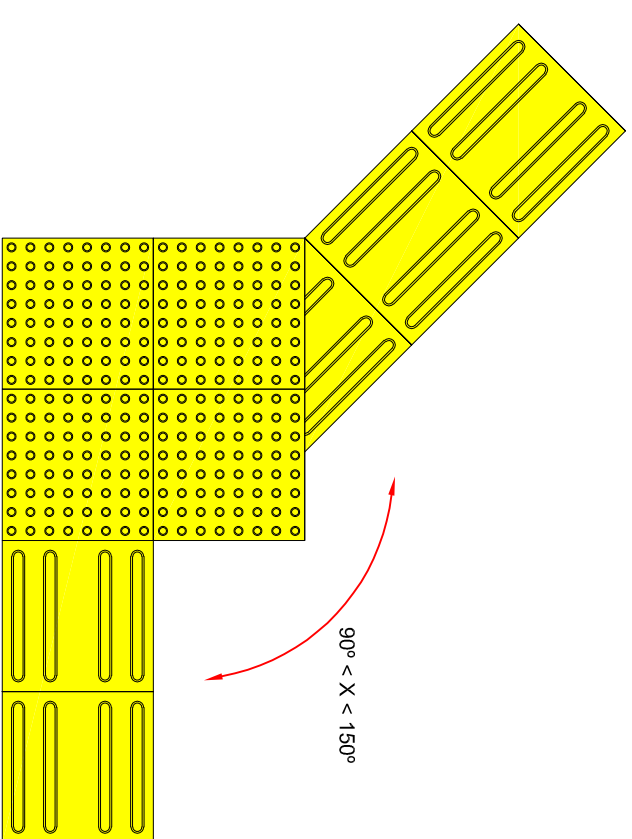
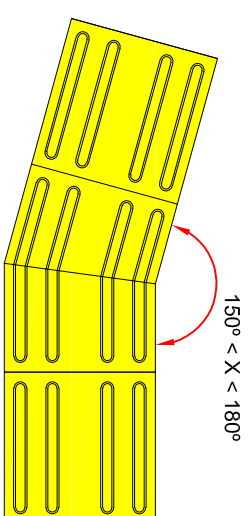
MODULAÇÃO DO PISO  
DETALHE DA LAJOTA DE SINALIZAÇÃO  
TÁTIL DE ALERTA (40x40cm)  
ESCALA 1 : 10



SEÇÃO DA CALÇADA EM CONCRETO ARMADO  
ESCALA 1 : 20



REBAIXAMENTO DE CALÇADAS EM CONCRETO ARMADO  
ESCALA 1 : 75



COMPOSIÇÃO DE SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA E DIRECIONAL - EXEMPLOS DE MUDANÇAS DE DIREÇÃO  
ESCALA 1:20

-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-

RUA NEREU RAMOS

ÁREA TOTAL DE PASSEIO	3.072,27 m <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL DE CONCRETO EM CONCRETO	3.023,12 m <sup>2</sup>
ÁREA DE PASSEIO EM CONCRETO	2.351,88 m <sup>2</sup>
ÁREA DE PISO EM CONCRETO ARMADO	49,15 m <sup>2</sup>
ÁREA DE LAJOTA TÁTIL	671,24 m <sup>2</sup>
RAMPA DE ACESSIBILIDADE	32 unid.



ammoc  
Associação dos Municípios do Meio Oeste Catarinense

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITO MUNICIPAL

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q.  
DA RUA NEREU RAMOS

Serviço:  
PROJETO DE PASSEIOS

Est. 0PP - 44+14.787

Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6  
ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

Prancha:

Desenho: LUCAS FELIPE BALESTRIN

Data: JUNHO DE 2018

Escala: Indicada (s)

PAS.  
06/06