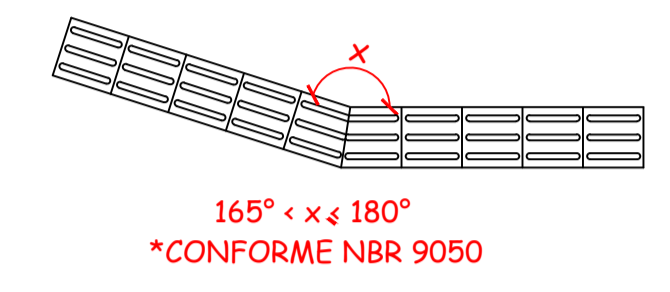
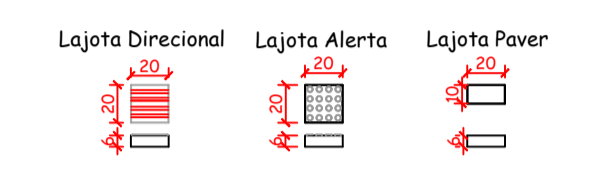


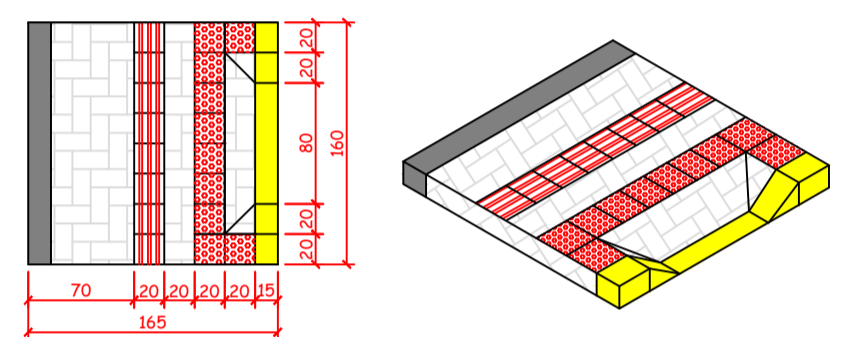
DETALHE - PINTURA MEIO FIO E PAGINAÇÃO DO PASSEIO
ESCALA 1:50
Obs: O Passeio deve ser executado conforme apresenta este detalhe no que diz respeito ao entrelaçamento dos paVERS.
Será executado em toda a extensão do passeio viga de travamento.



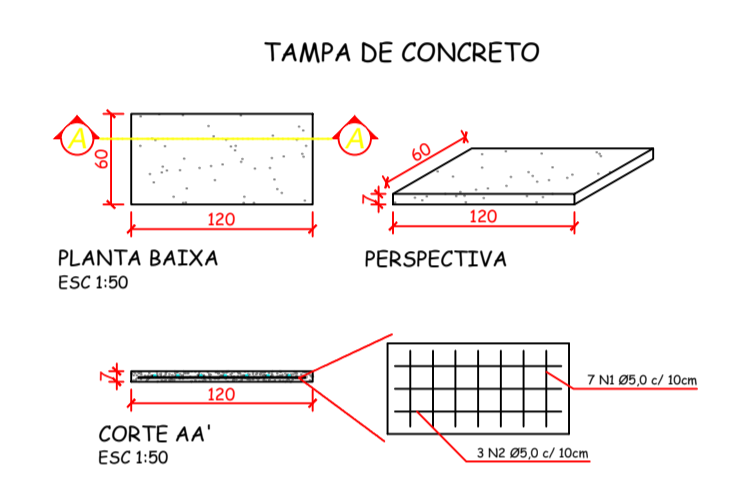
DETALHE 01 - MUDANÇA DE DIREÇÃO PISO TÁTIL
ESCALA 1:25



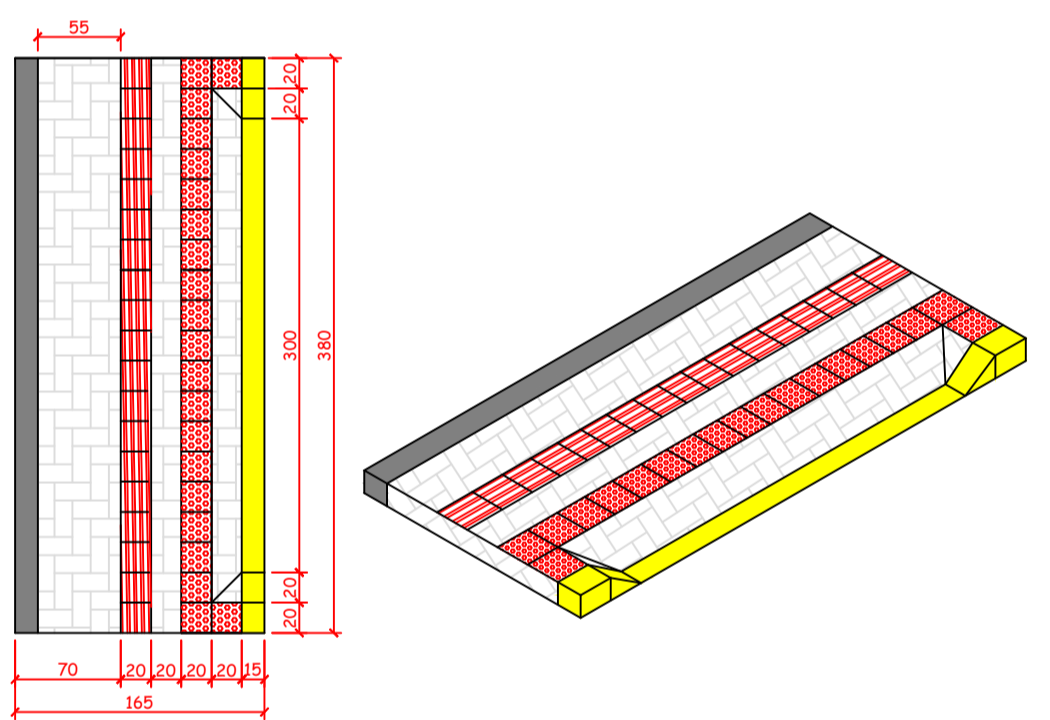
Obs: As lajotas de Alerta Direcional devem ser usadas de acordo com Projeto e NBR 9050/2004 e 16537/2016
DETALHE - LAJOTA DE SINALIZAÇÃO TÁTIL



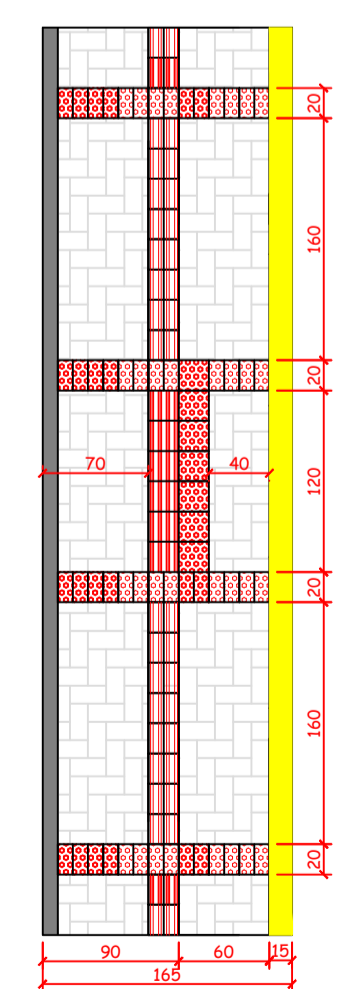
DETALHE 02 - REBAIXO PEDESTRES
ESCALA 1:50



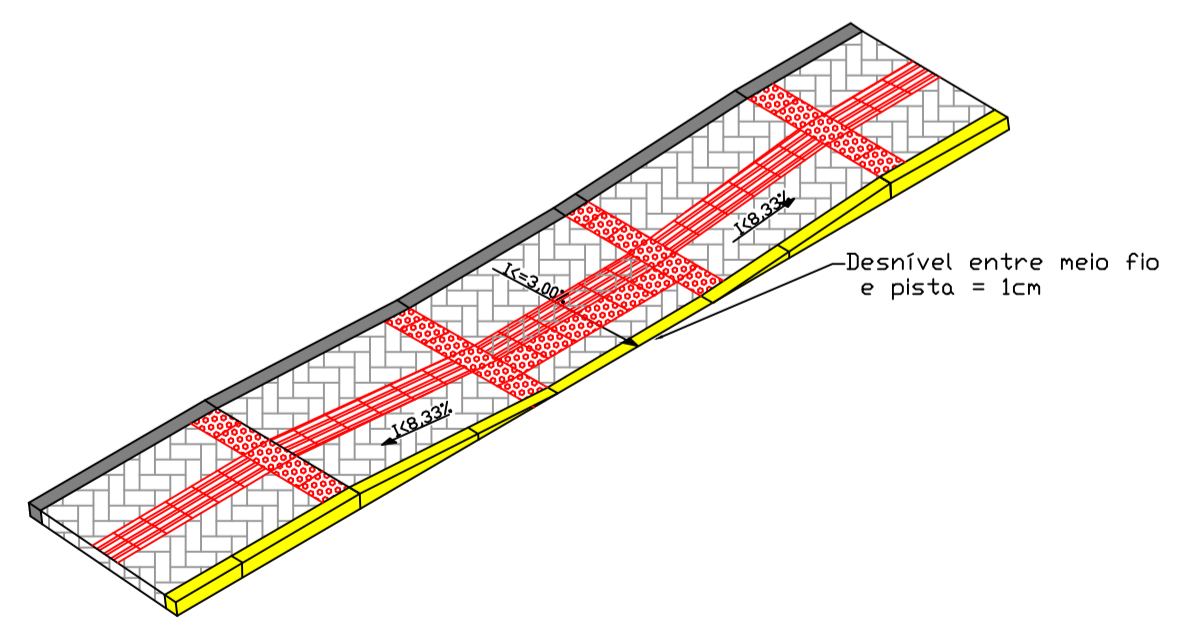
COD	QTD	QNTD	COMP. TOTAL	RESO
11	5,0	7	3,50	0,50
12	5,0	3	3,30	0,50



DETALHE 03 - REBAIXO GARAGEM
ESCALA 1:50



DETALHE 04 - REBAIXO DE CALÇADAS
ESCALA 1:50



Desnível entre meio fio e pista = 1cm

SE O PONTO DE ÔNIBUS EXISTENTE INTERFERIR NO PISO DIRECIONAL DEVERÁ SER REALIÇADO.

CONTROLO COM CALÇADA EXISTENTE DEVE SER ADQUIRIDO SOBRETAMENTE PELA EMPRESA CONTRATADA.

AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE OTACÍLIO COSTA

05

ASSESSORIA TÉCNICA **OBRA:**

Reforma de Passeios Avenida Beira Rio, Bairro Igaras

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
Eng. Civil - CREA 134548-3

PREFEITO: Fabiano Baldessar de Souza

Layout
Detalhes
Ext:690,00m

DESENHO: Mariane de Moraes Mota Escala: **1:500** DATA: **JUN/2021**