

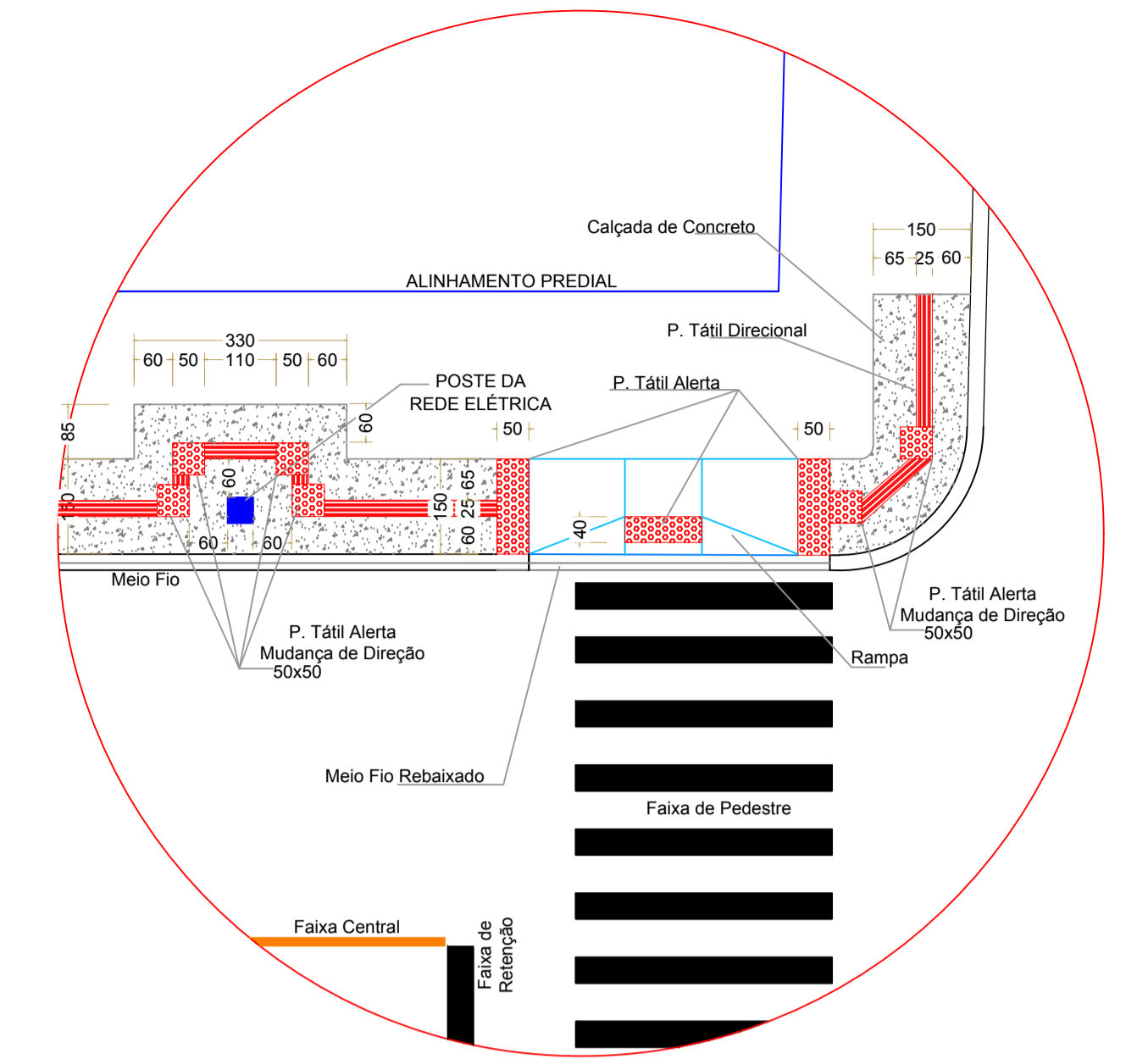
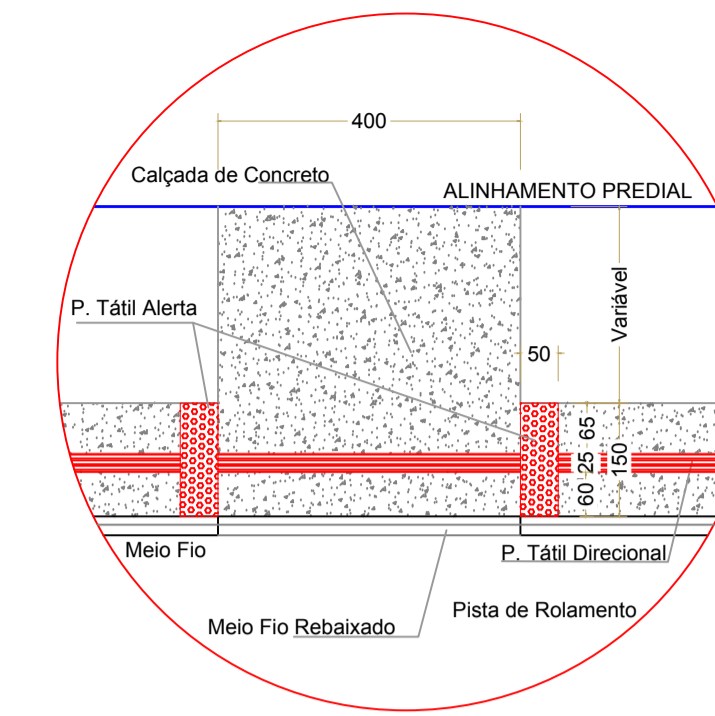
TRECHO 09 - RUA EMILIO CIESLAK CALÇADAS

LADO ESQ. = (5+8,12+14,12+10,55+9,43+12,18+4,15) X 1,5 LARG. = 95,33 M2
DESVIOS POSTES = 0
RAMPAS ACESS. = 2 UNIDADES (5X1,5X2) = 15,00 M2
ACESSO VEÍCULOS = 6 UNIDADES (3X2X6) = 36,00 M2



TRECHO 10 - AV. GETULIO VARGAS CALÇADAS

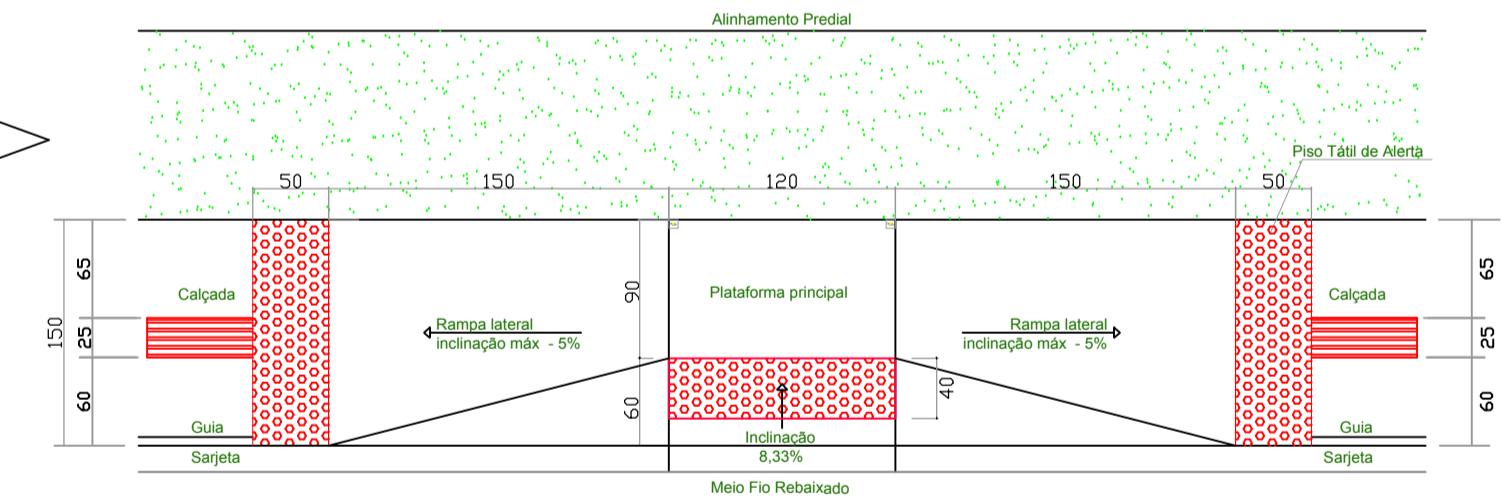
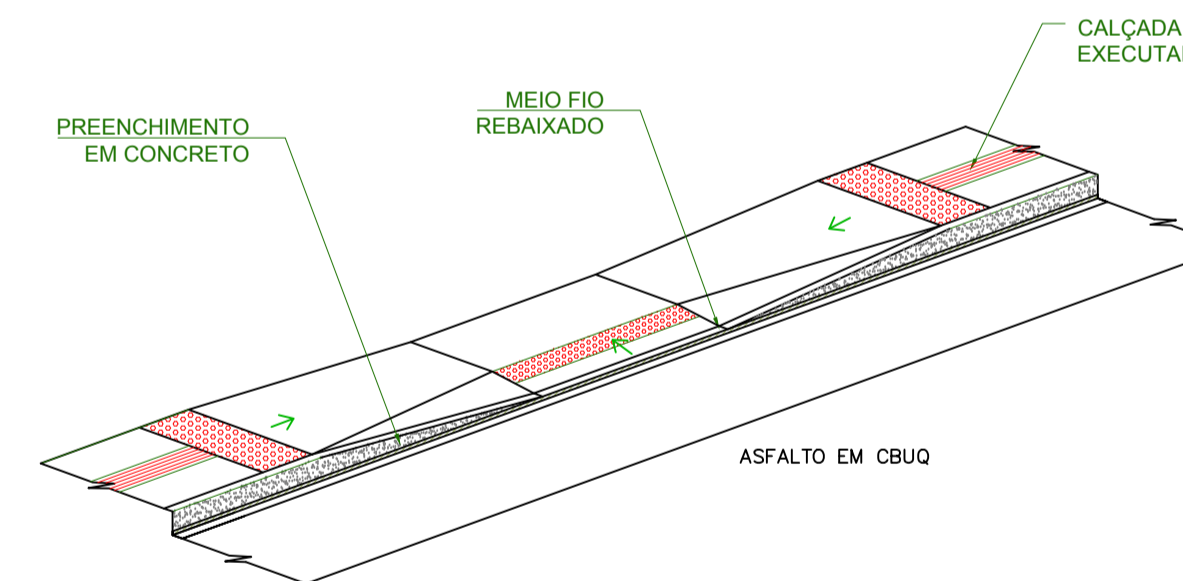
LADO ESQ. = (3+2,53+12,46+18,11+21,32+1,4+3) X 1,5 LARG. = 92,73M2
DESVIOS POSTES = 0
RAMPAS ACESS. = 2 UNIDADES (5X1,5X4) = 30,00 M2
ACESSO VEÍCULOS = 10 UNIDADES (3X2,8X10) = 84,00 M2



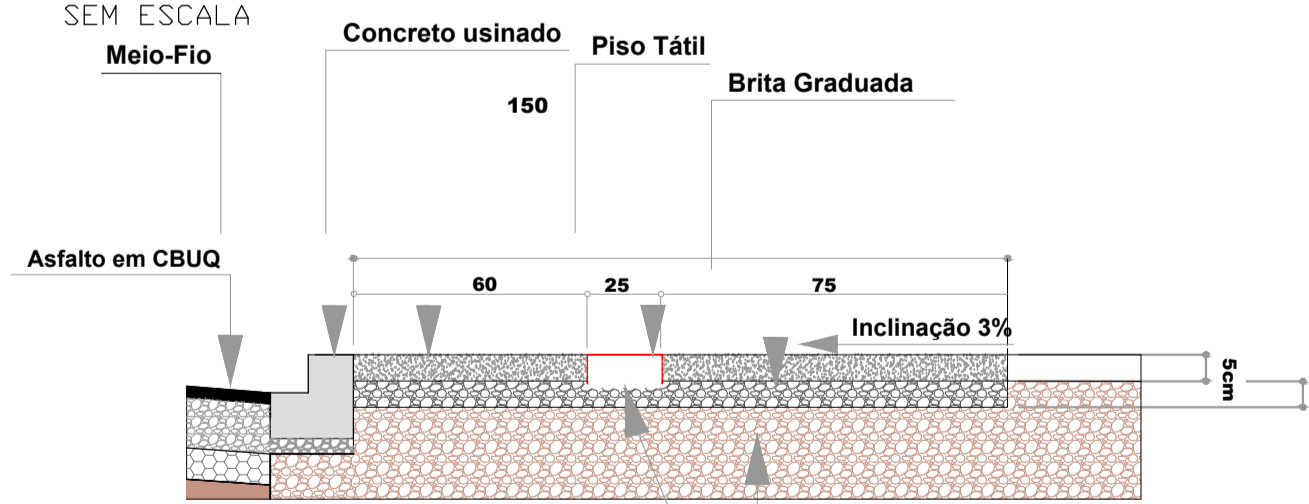
LEGENDA

- RAMPA DE ACESSIBILIDADE - ESQUINA
- CALÇADAS EM CONCRETO A SEREM IMPLANTADAS
- MEIO-FIO A SER EXECUTADO
- AREA COM PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE

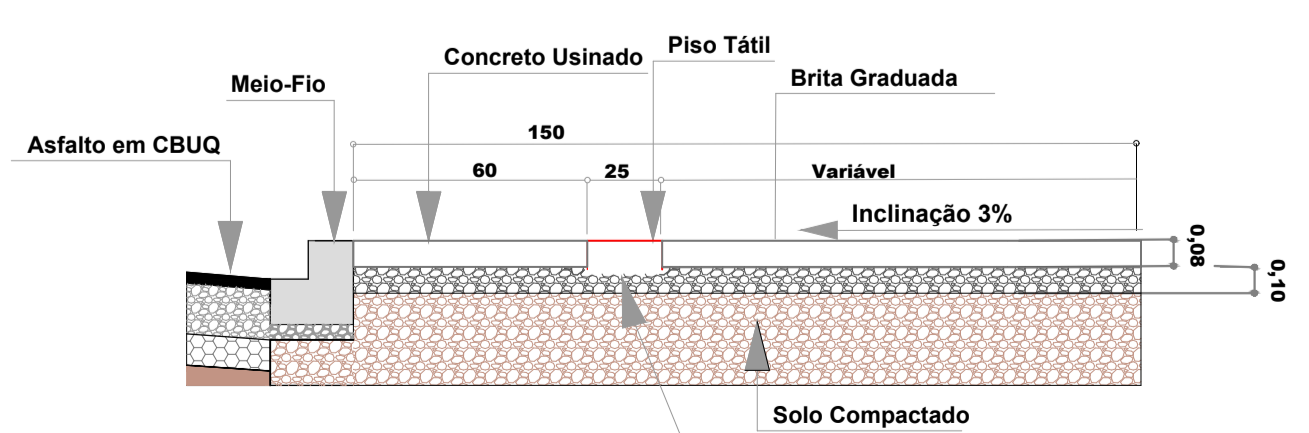
RAMPA DE ACESSIBILIDADE NBE 9050



PERSPECTIVA DA RAMPA DE ACESSIBILIDADE SEM ESCALA



DETALHE DA CALÇADA EM CONCRETO USINADO PARA PEDESTRE SEM ESCALA



DETALHE DA CALÇADA EM CONCRETO USINADO PARA ACESSO DE VEÍCULOS SEM ESCALA



MUNICÍPIO DE RIO BONITO DO IGUAÇU - ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

RESP. TÉCNICO:

ENIO AUGUSTO SIQUEIRA DA LUZ
CREA PR - 219.227/D

APROVADO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

ENDEREÇO: QUADRO URBANO DO MUNICÍPIO
BAIRRO: CENTRO

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE RIO BONITO DO IGUAÇU

CNPJ: 95.587.770/0001-99

REFERÊNCIAS: TRECHO 06

Planta dos Trechos
Seções Transversais
Detalhes

DESENHO: LMSS

ESCALA: INDICADA

DATA: MAIO/2025

FOLHA: 14/17

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOB LEITO NATURAL