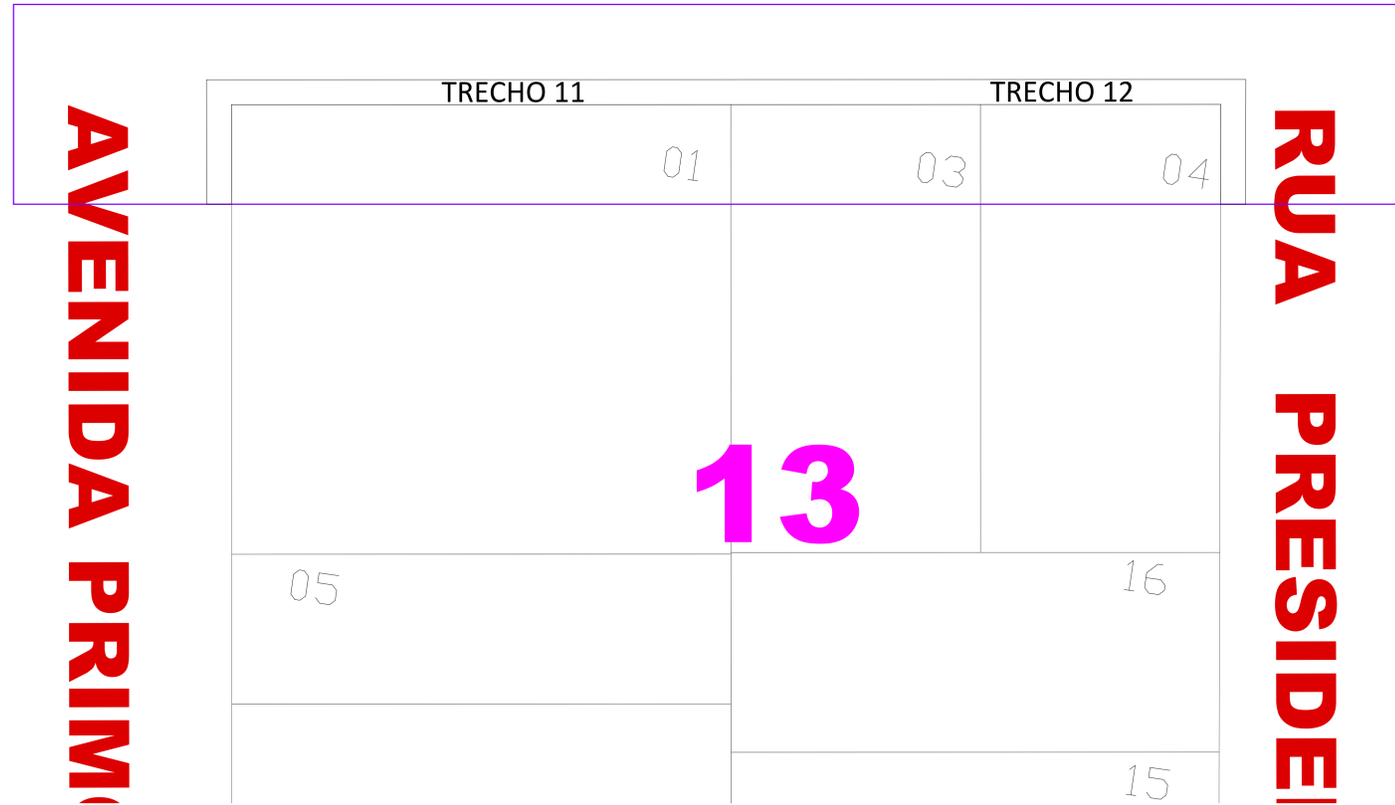


RUA MARECHAL DEODORO

AVENIDA PRIMA

RUA PRESIDENTE



LIMITE DE PLATAFORMAS EM GERAL:
Deve haver sinalização tátil de alerta indicando o limite de plataformas, localizado a 50 cm de distância do limite da borda, e a largura da sinalização tátil de alerta deve variar entre 25 e 60 cm, exceto para plataforma em via pública, quando deve variar entre 40 e 60 cm, conforme demonstrado:

MUDANÇA DE DIREÇÃO (Entre 90° e 150°):
Quando houver mudança de direção com ângulo entre 90° e 150°, deve haver sinalização tátil de alerta, formando áreas de alerta com dimensão equivalente ao dobro da largura da sinalização tátil direcional, conforme demonstrado:

PERSPECTIVA DA RAMPA (PARA PASSEIO MAIOR 2,40 m)

ALTURA DO MEIO-FIO (CM)	CORRIMENTO (CM)
5	75
10	120
12	144
14	168
15	180
16	192
20	240

Para obter o comprimento correto, multiplique a altura do meio-fio por 12.

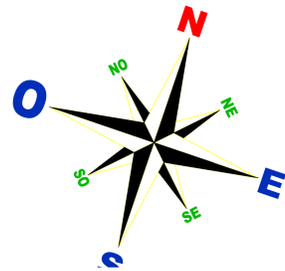
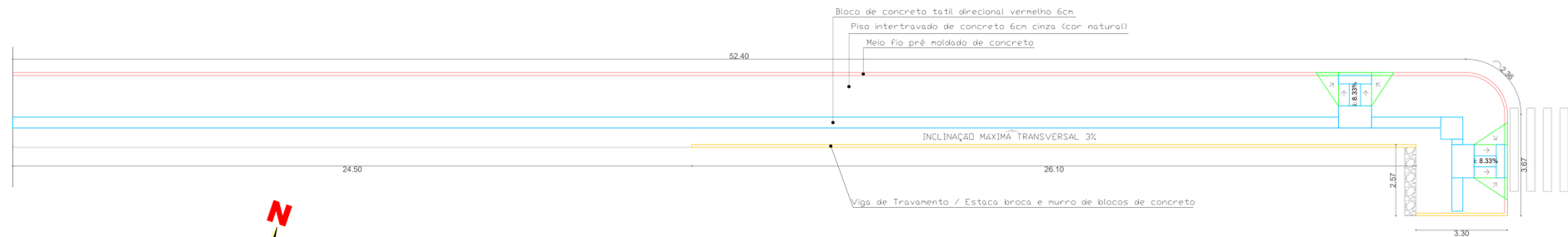
PERSPECTIVA DA RAMPA (PARA PASSEIO MENOR 2,40 m)

DETALHAMENTO DA VIGA DE TRAVAMENTO

DETALHAMENTO DA ALTURA DOS OBSTÁCULOS:

LEGENDA:

- Piso tátil direcional/alerta
- Meio-fio
- Viga de travamento
- Objeto existente, sem necessidade de alteração.
- Rampa de acesso/adequação



TRECHO 12:
ÁREA DE PAVER: 144,41 m²
MEIO-FIO: 58,4 m
VIGA DE TRAVAMENTO: 29,4 m

NOTAS:

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE QUILOMBO
Fone: (49) 3334-2314

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LEONARDO BERLANDA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SC 107174-D

MUNICÍPIO DE QUILOMBO
MUNICÍPIO DE QUILOMBO
SILVANO DE FRANCO
PREFEITO MUNICIPAL

TÍTULO:
PASSEIOS PÚBLICOS COM BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO - PAVER

ENDEREÇO DA OBRA:
QUILOMBO - SC
RUA MARECHAL DEODORO

LOCALIZAÇÃO:

PROJETO:
PROJETO PAVIMENTAÇÃO DE CALÇADAS COM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO

LOCAL E DATA:
QUILOMBO-SC, CEP: 89650-000
BAIRRO CENTRO, RUA DUQUE DE CAXIAS, N° 185

DESEMIANHO DE 2021

ESCALA:
INDICADA

PRANCHAS:
13/13

TAMANHO DA PRANCHA:
A0
1189 x 841 (mm)