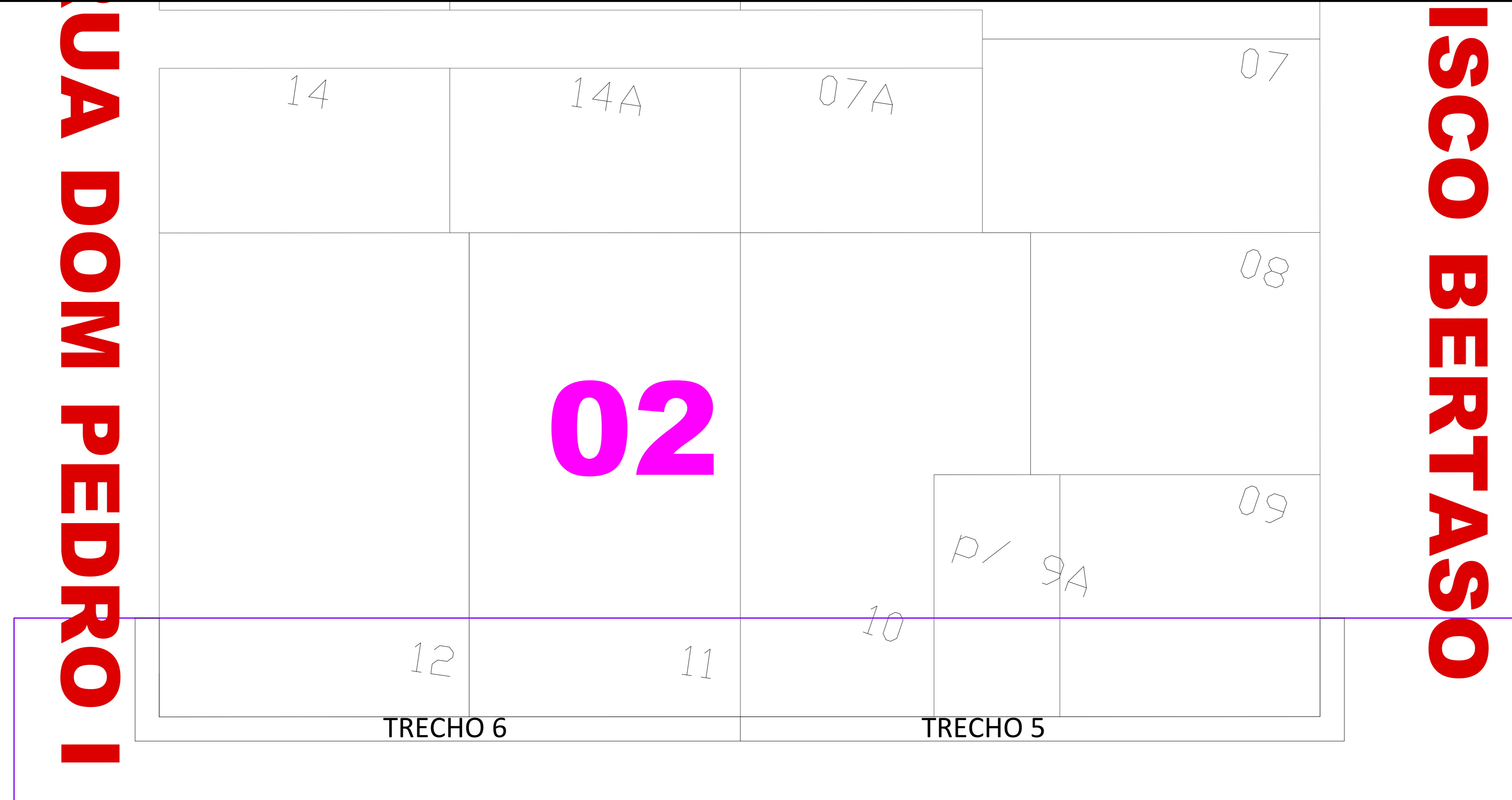


UA DOM PEDRO I

ISCO BERTASO



RUA MARECHAL DEODORO

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 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)

ALTEZA DO MEIO-FIO (CM)	COMPRIMENTO (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.

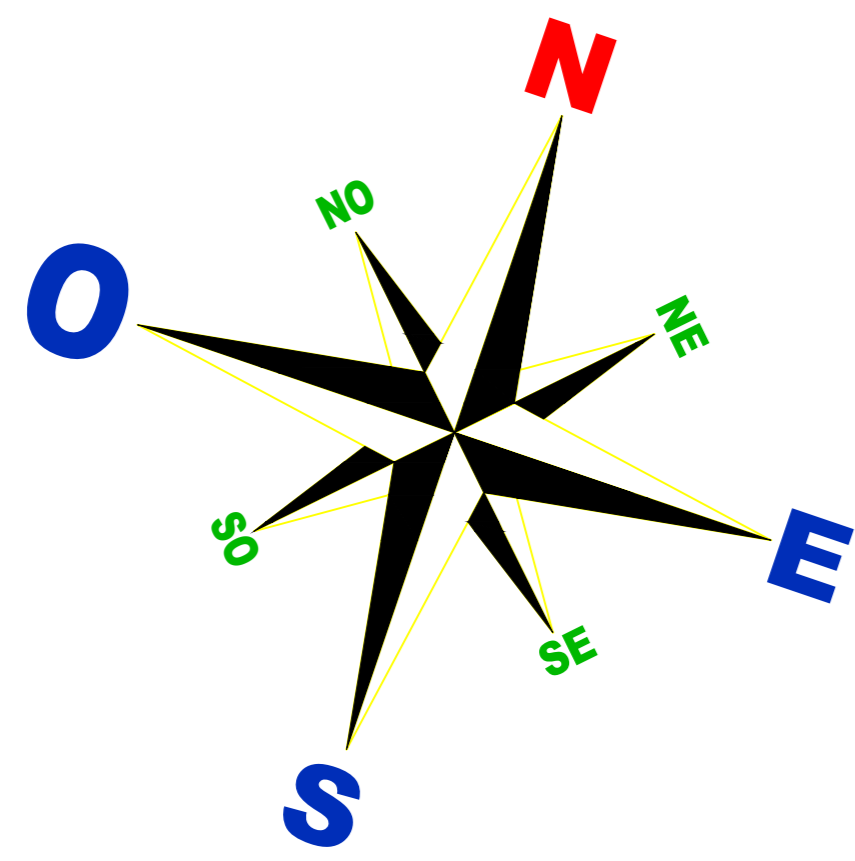
PERSPECTIVA DA RAMPA (PARA PASSEIO MENOR 2,40 m)

DETALHAMENTO DA VIGA DE TRAVAMENTO

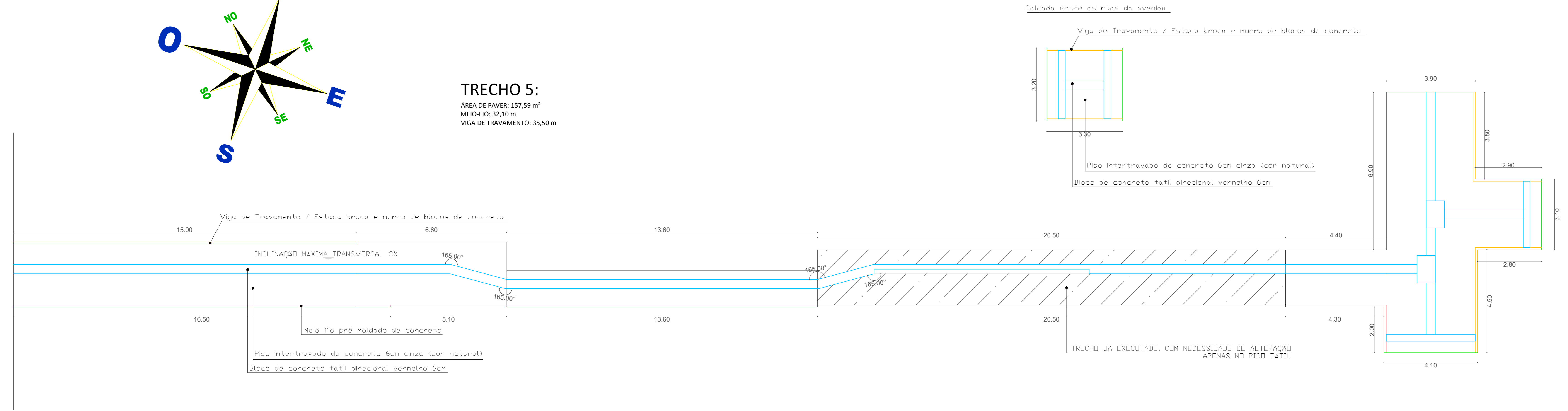
DETALHAMENTO DA ALTURA DOS OBSTÁCULOS:

LEGENDA:

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



TRECHO 5:
ÁREA DE PAVER: 157,59 m²
MEIO-FIO: 32,10 m
VIGA DE TRAVAMENTO: 35,50 m



NOTAS:

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE QUILOMBO
Fone: (48) 3346-2314

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LEONARDO BERLANDA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/RG 1019140

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	ÁREA (m²): m ²
LOCALIZAÇÃO:	TAXA DE OCUPAÇÃO:
PROJETO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO DE CALÇADAS COM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO	ÍNDICE APROVEITAMENTO:
LOCAL E DATA: DEZEMBRO DE 2021 QUILOMBO-SC, CEP. 89650-000 BAIRRO CENTRO, RUA DUQUE DE CAXIAS, N° 185	TAXA DE PERMEABILIDADE:
ESCALA: INDICADA	PRANCHA: 06/13
OBSERVAÇÃO:	TAMANHO DA PRANCHA: A3 118x841 (90x)