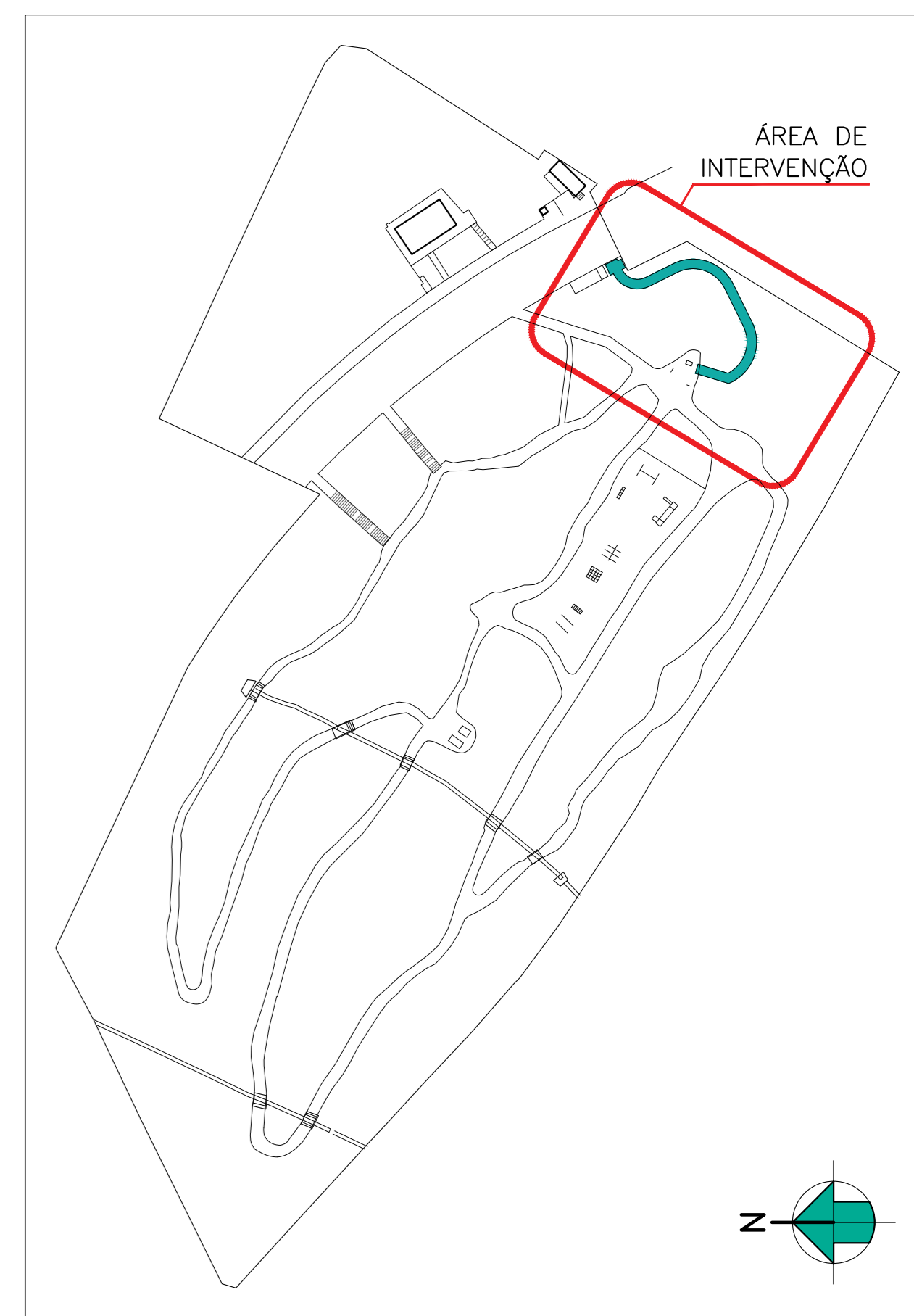
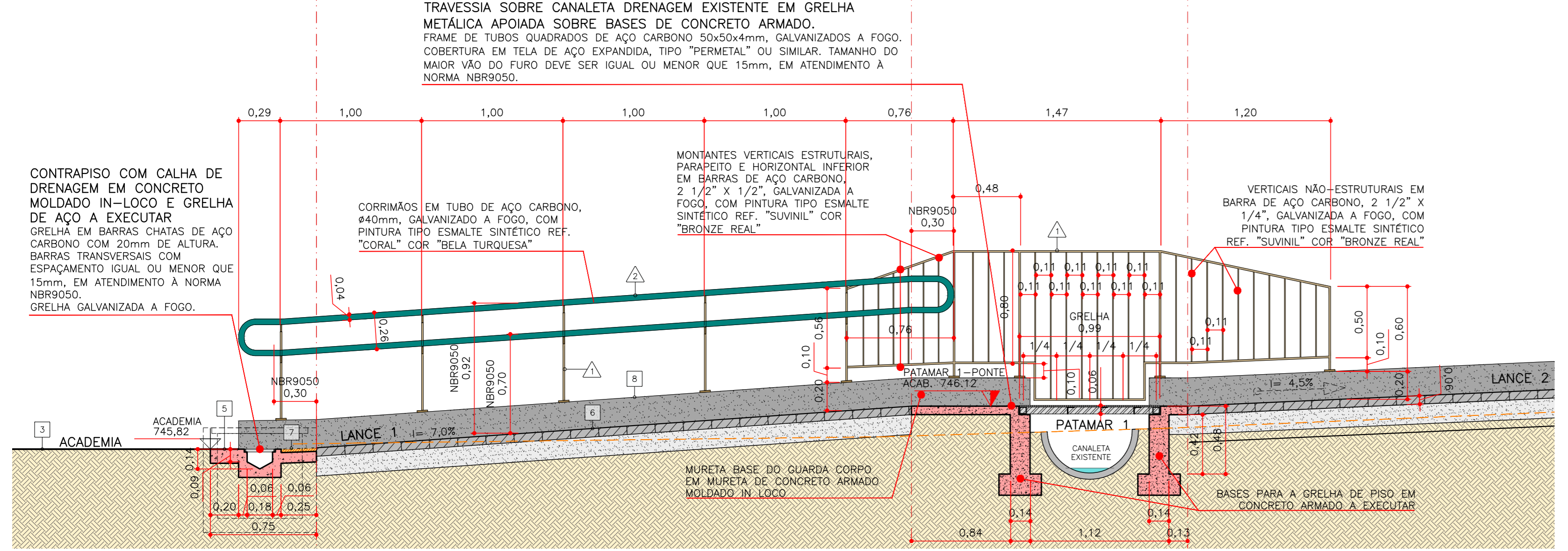


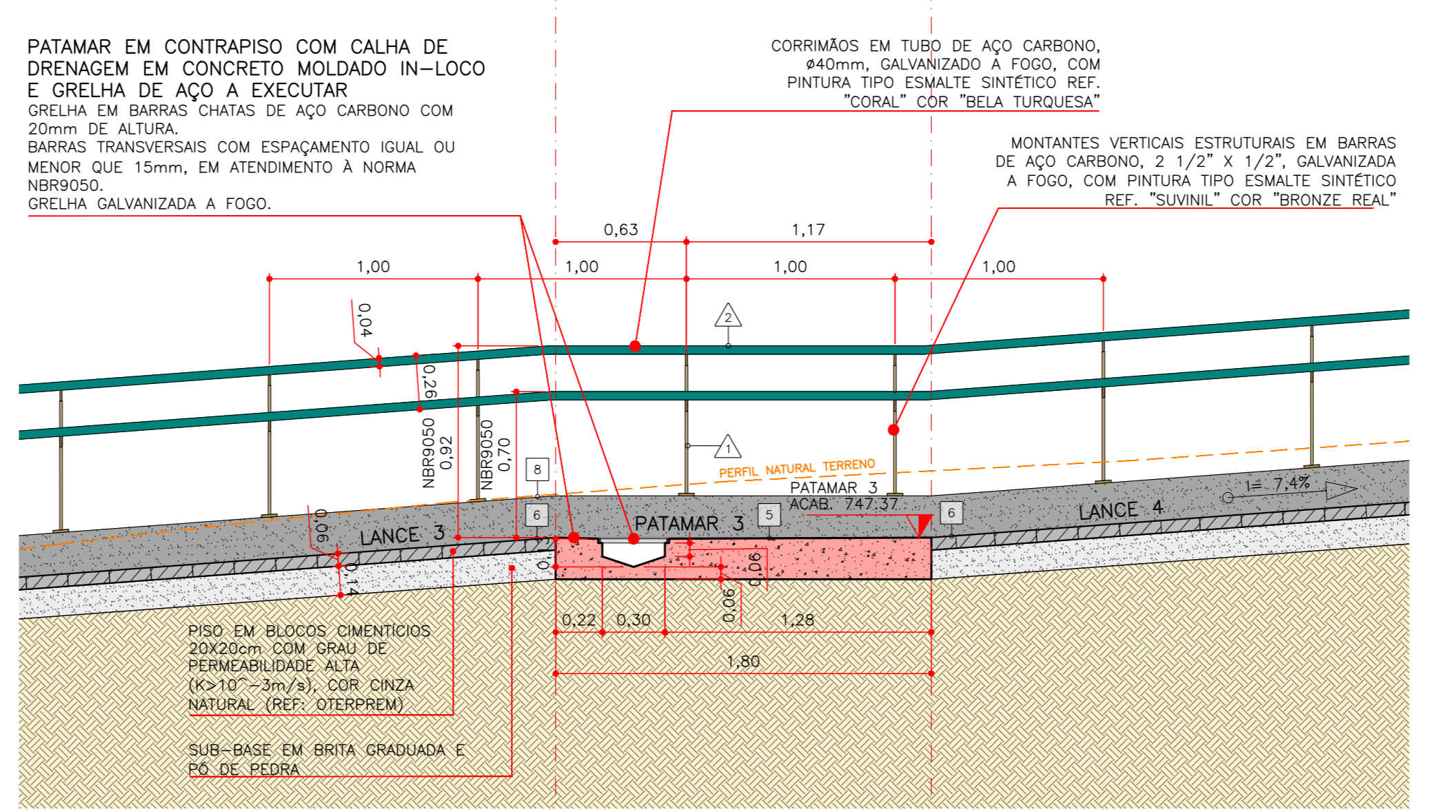
1 RAMPA 4 - CORTE LONGITUDINAL A
ESCALA 1:50



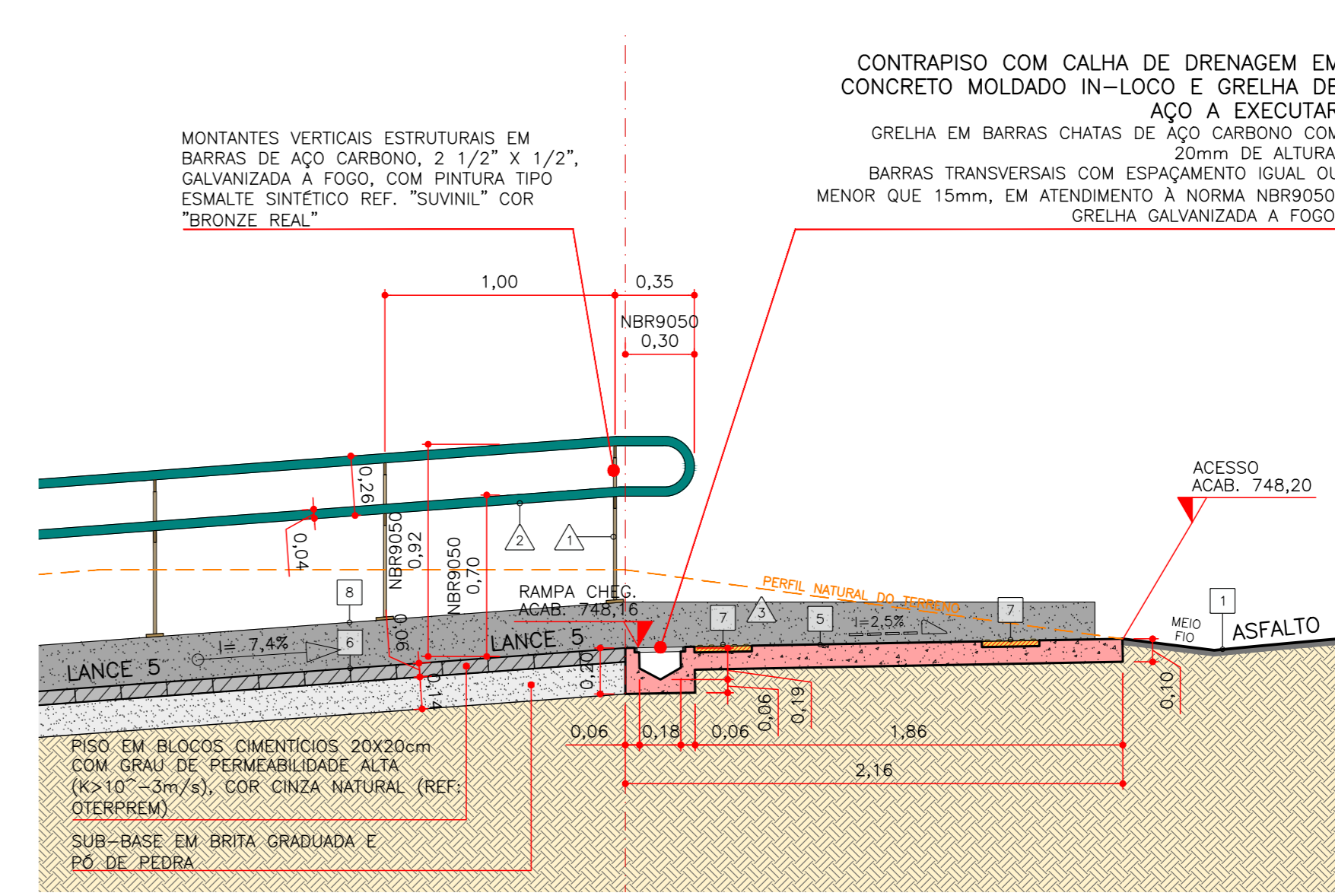
PLANTA CHAVE



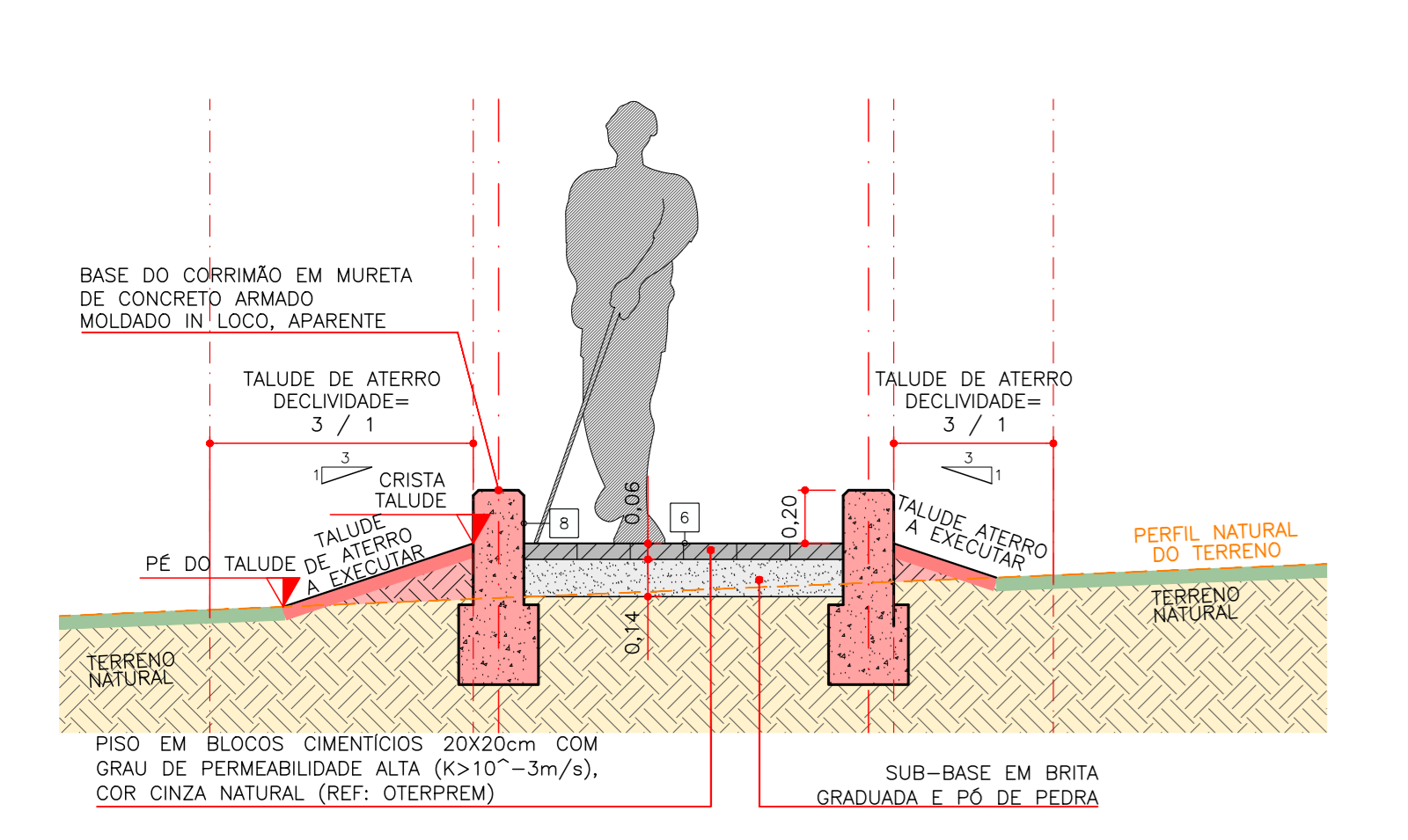
2 RAMPA 4 - CORTE LONGITUDINAL A - AMPLIAÇÃO 1
ESCALA 1:25



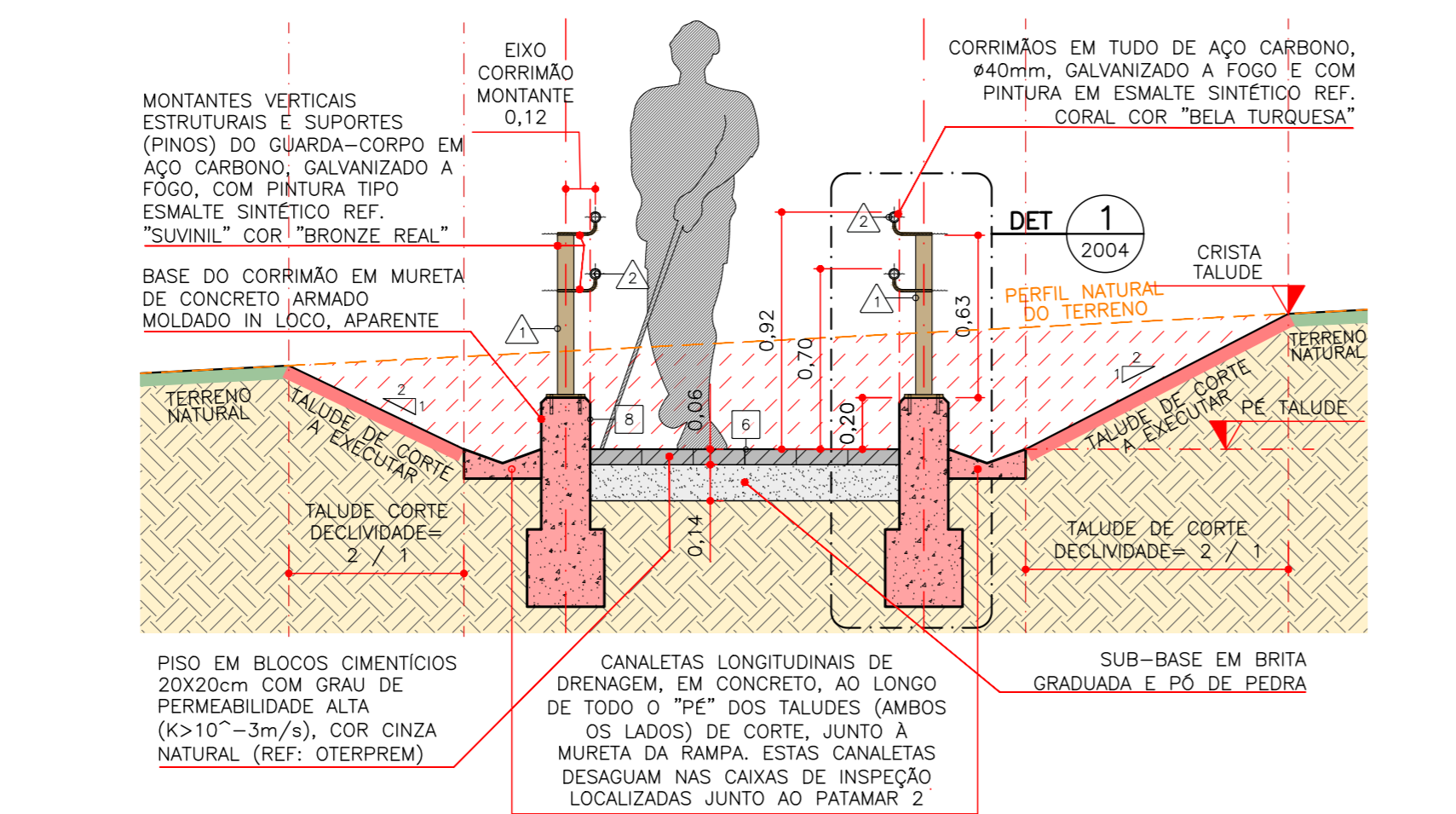
3 RAMPA 4 - CORTE LONGITUDINAL A - AMPLIAÇÃO 2
ESCALA 1:25



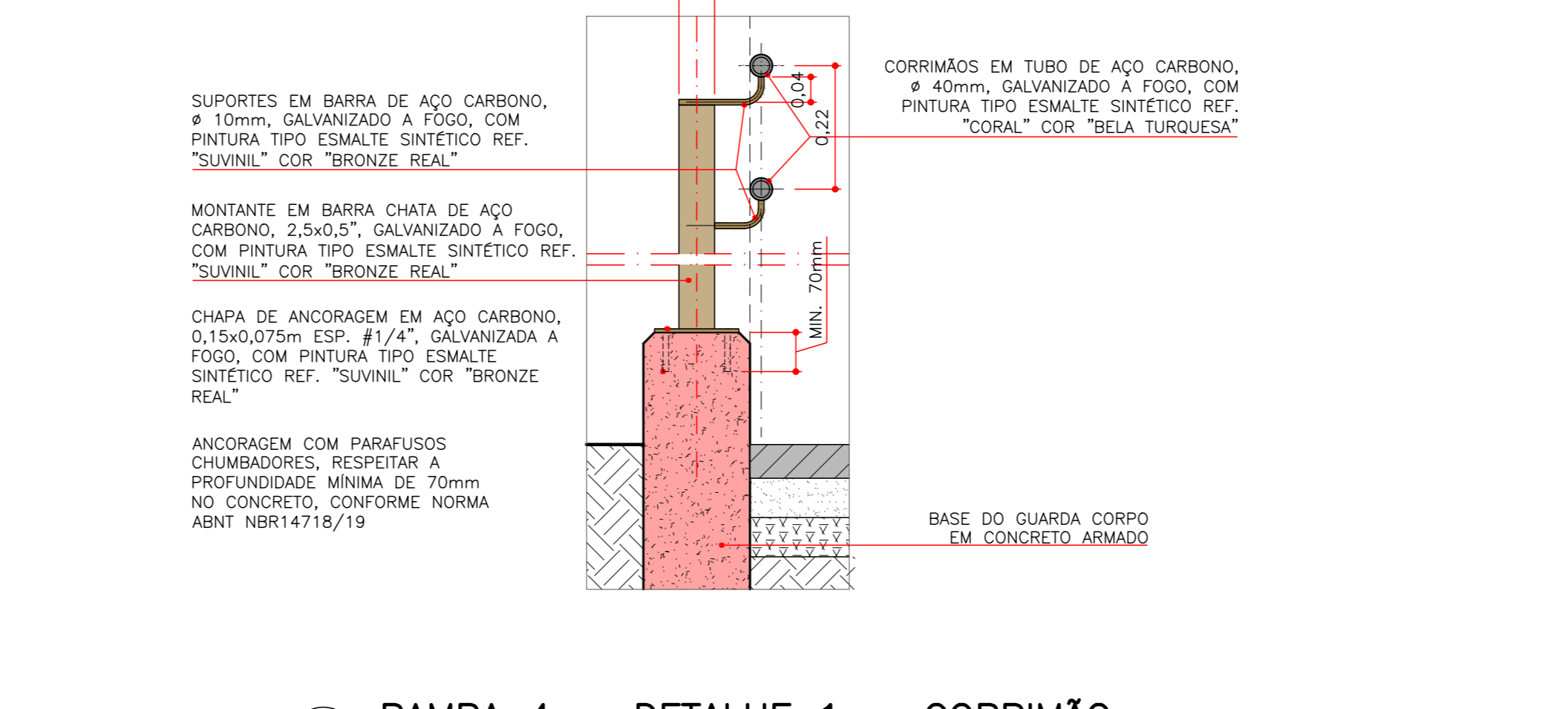
4 RAMPA 4 - CORTE LONGITUDINAL A - AMPLIAÇÃO 3
ESCALA 1:25



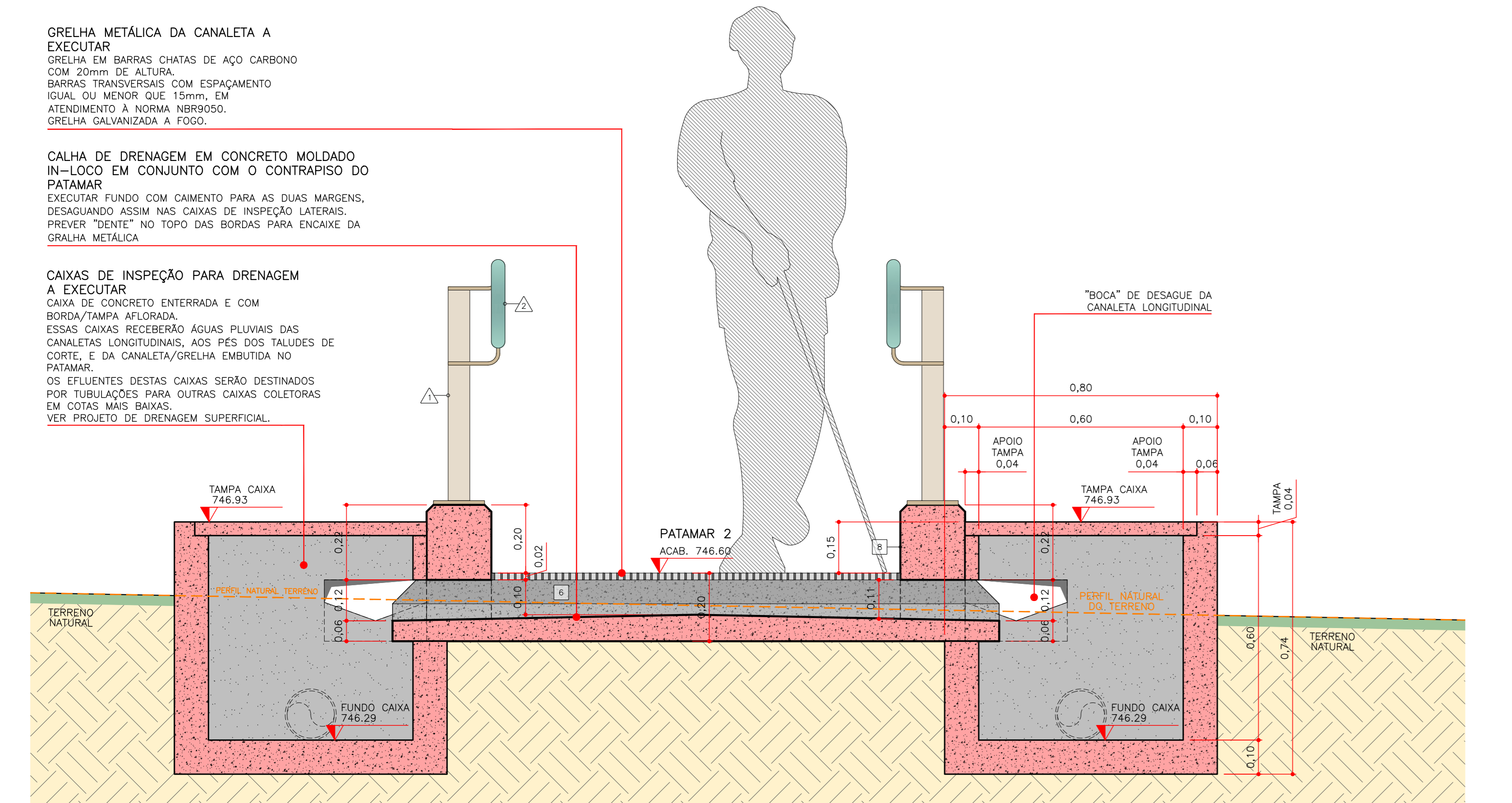
5 RAMPA 4 - CORTE TRANSVERSAL B
ESCALA 1:25



6 RAMPA 4 - CORTE TRANSVERSAL D
ESCALA 1:25



8 RAMPA 4 - DETALHE 1 - CORRIMÃO
ESCALA 1:10



7 RAMPA 4 - CORTE TRANSVERSAL C
ESCALA 1:10

NOTAS GERAIS

- CONFERRIR AS MEDIDAS NO LOCAL.
- TODAS AS COTAS ESTÃO EM METROS, EXCETO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO.
- POR SE TRATAR DE REFORMA, ALGUNS DESVIOS ENTRE O PROJETO E O EXISTENTE PODERÃO OCORRER. QUANDO OCORRER, ADAPTAR A EXECUÇÃO DENTRO DO BOM SENSO, E SE CASO O DESVIO FOR SUBSTANCIAL, CONSULTAR O ARQUITETO AUTOR DO PROJETO.
- O PROJETO ESTÁ EM CONCORDÂNCIA COM AS SEGUINTES NORMAS TÉCNICAS:
 - ABNT NBR 9050/20: ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS
 - ABNT NBR 14718/19: GUARDA-CORPOS PARA EDIFICAÇÃO
 - ABNT NBR 16537/16: ACESSIBILIDADE-SINALIZAÇÃO TÁTIL NO PISO-DIRETRIZES PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS E INSTALAÇÃO
- PROJETO ELABORADO COM BASE DE LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO, REALIZADO POR PROFISSIONAL TOPOGRÁFICO, EM 18 DE DEZEMBRO DE 2023, UTILIZANDO SISTEMA DE COORDENADAS TIPO UTM, FUSO 23, MERIDIANO CENTRAL 45, DATUM= SIRGAS 2000.
- TODAS AS COTAS INFORMADAS NESTA FOLHA SÃO DE "ACABADO", OU SEJA, MEDIDAS SEMPRE A PARTIR DAS FACES REVESTIDAS DOS ELEMENTOS CONSTRUTIVOS.
- O PROJETO DA RAMPA, QUANTO A LARGURA, INCLINAÇÃO, GUARDA-CORPOS, CORRIMÃOS, MATERIAL DE PISO E SINALIZAÇÃO TÁTIL, FOI ELABORADO ATENDENDO AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 9050/20.
- CASO A EXECUÇÃO NÃO RESPEITE AS GEOMETRIAS E ESPECIFICAÇÕES FORNECIDAS NESTE PROJETO, CONFORME ITEM 7 ACIMA, A RAMPA PODERÁ APRESENTAR DIVERGÊNCIAS COM OS REQUISITOS MÍNIMOS DE NORMA E PORTANDO APRESENTAR IRREGULAR JUNTADO A COMISSÃO PERMANENTE DE ACESSIBILIDADE (CPA).
- O ARQUITETO AUTOR DO PROJETO ESTÁ ISENTO DE RESPONSABILIDADES ACRESO DE EVENTUAIS DIVERGÊNCIAS ENTRE A EXECUÇÃO E O PROJETO, UMA VEZ IDENTIFICADA A REGULADORA DO PROJETO QUANTO AS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES.
- AS PROPOSIÇÕES REFERENTES A DRENAGEM SUPERFICIAL, COMO CAIXAS DE INSPEÇÃO, CANALETAS LONGITUDINAIS, CANALETAS DOS PATAMARES/CONTRAPISOS E GRELHAS METÁLICAS, ESTÃO COMPATIBILIZADAS COM O PROJETO DE INSTALAÇÕES HÍDRICAS/DRENAGEM.
- PARA CAMINHAMENTO ENTRE CANALETAS, CAIXAS DE INSPEÇÃO DE DRENAGEM E A COMUNICAÇÃO COM A REDE PLUVIAL PRIMÁRIA, VER PROJETO DE INSTALAÇÕES HÍDRICAS/DRENAGEM.

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13.146, de 06 de julho de 2016, declaro o atendimento às leis nº 16.050 de 31 de junho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012.

NOTAS GERAIS

- Confirar as medidas no local
- Todas as cotas estão em metros, exceto quando indicado contrário
- Verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.
- Para a pavimentação das rampas, foi considerada a reutilização do material existente na rampa atual (a ser reformada). Prever reposição do material quando necessário, do mesmo tipo, características, dimensões e fabricante.
- O projeto está em concordância com as seguintes normas técnicas:
 - ABNT NBR 9050/20: Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos
 - ABNT NBR 14718/19: Guarda-corpos para edificação
 - ABNT NBR 16537/16: Acessibilidade-Sinalização tátil no piso-Diretrizes para elaboração de projetos e instalações
- Verificar se todos os pisos estão com calçamento adequado de no mínimo 2%, sempre a favor da declividade, para evitar o empornamento caixas técnicas e de instalações deverão ter suas tampas corrigidas
- Projeto elaborado com levantamento planialtimétrico, realizado por profissional Topógrafo, em 18 de dezembro de 2023, utilizando sistema de coordenadas tipo UTM, fuso 23, meridiano central 45, Datum= SIRGAS 2000.

REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	PROJETISTA	DATA
00	01		ANDRÉ	20/09/2024
01	02		ANDRÉ	20/09/2024

LEGENDA

REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO
	ELEMENTOS CONSTRUTIVOS/PAVIMENTOS DE ÁREAS EXISTENTES A DEMOLIR
	PERFIL NATURAL DO TERRENO
	ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO A EXECUTAR
	INDICAÇÃO DE SEGMENTO DE RAMPA SUBINDO INCLINAÇÃO > 5% - COM CORRIMÃO
	INDICAÇÃO DE SEGMENTO DE RAMPA SUBINDO INCLINAÇÃO < 5% - SEM CORRIMÃO
	INDICAÇÃO DE PLANO INCLINADO SUBINDO INCLINAÇÃO < 5%
	COTA DE NÍVEL DE PLANO EXISTENTE A MANTER
	COTA DE NÍVEL DE PLANO PROJETADO A EXECUTAR

LEGENDA DE MATERIAIS E ACABAMENTOS

SIMBIOLOGIA	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	EXISTENTE A MANTER	
	ASFALTO	
	CANTEIRO/JARDIM EM SOLO NATURAL COM VEGETAÇÃO	
	SOLO NATURAL COMPACTADO COM ACABAMENTO TIPO "PEDRISCO"	
	QUIA EXISTENTE	
	A EXECUTAR	
	CONTRAPISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO LISO DESEMPENADO	9,00 M ²
	PISO EM BLOCOS CIMENTÍCIOS 20x20cm, SEM CHANFRO, COM GRAU DE PERMEABILIDADE ALTA (>10 ⁻³ m/s), COR CINZA NATURAL (REF. OTERPREM), JUNTA DE 3MM	47,00 M ²
	LADRILHO HIERALIZADO DIMENSÃO TIPO "TÁBIL DE ALBERTA" 25x25x2,5cm AMARELO, ALTA DE 2MM, ASENTAMENTO SOBRE ARGAMASSA AZUL	24 PEÇAS
	MURETA QUIA EM CONCRETO (OU BLOCOS CIMENTÍCIOS DE ALVENARIA ESTRUTURAL L=19 CM), EM ACABAMENTO APARENTE	99,00 ML
	GUARDA-CORPOS EM SERRALHERIA DE BARRAS CHATAS EM AÇO CARBONO, GALVANIZADAS E PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO REF. SÜVINIL COR "BRONZE REAL"	
	CORRIMÃO EM SERRALHERIA DE TUBOS EM AÇO CARBONO, GALVANIZADOS E PINTADOS EM ESMALTE SINTÉTICO REF. CORAL COR "BELA TURQUESA"	
	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCOS COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA REF. SÜVINIL COR "BRONZE REAL"	

PROJETO/OBRA:	PARQUE DOS EUCAUPTOS
ENDEREÇO:	RUA MINISTRO GUIMARÃES, 280 - SUPER QUADRA MORUMBI - SÃO PAULO/SP
TÍTULO:	PARQUE DOS EUCAUPTOS
AS BUILT:	RAMPA 4
CORTES:	CORTES
ESCALA:	INDICADA
ÁREA TÉCNICA:	URBANISMO
EMISSÃO INICIAL:	12/09/2024
ARQ:	UGP-EUC-RA-04-URB-AB-2004-R00.dwg
DISCIPLINA:	URBANISMO
Nº DA FOLHA:	2004
FASE DO PROJETO:	AB
REVISÃO:	R00
FOLHA:	



URBIA GESTÃO DE PARQUES SFE SA
Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP