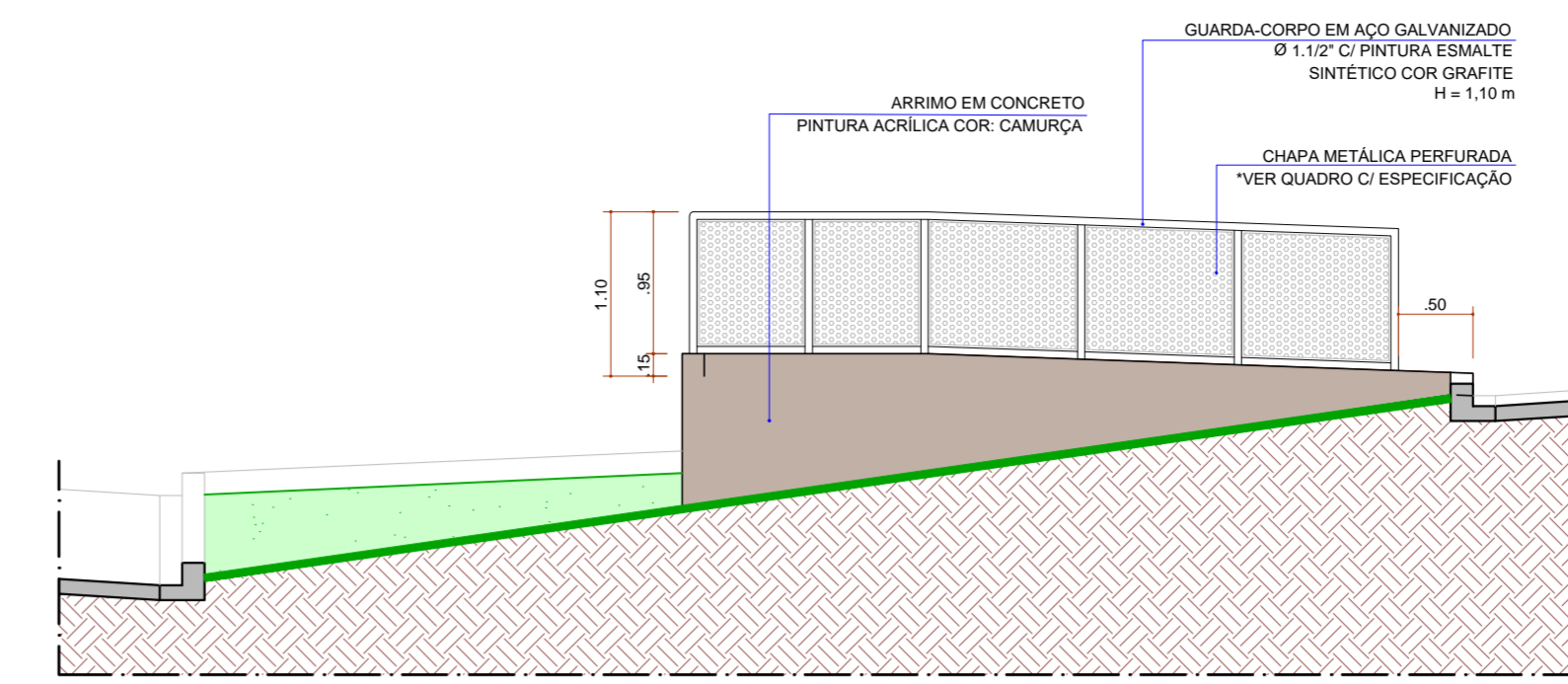
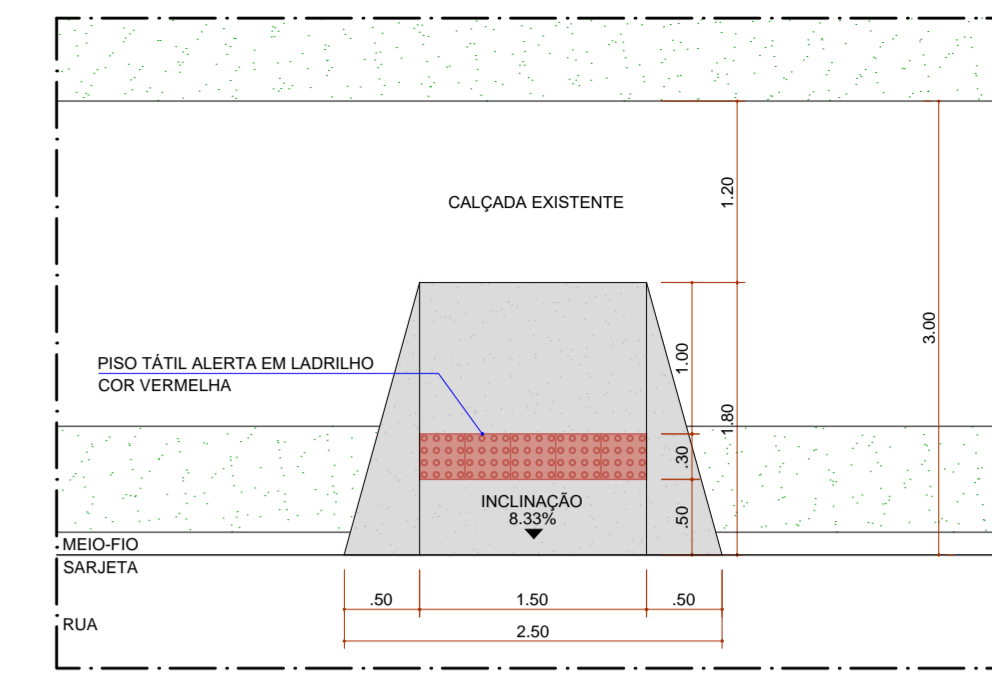


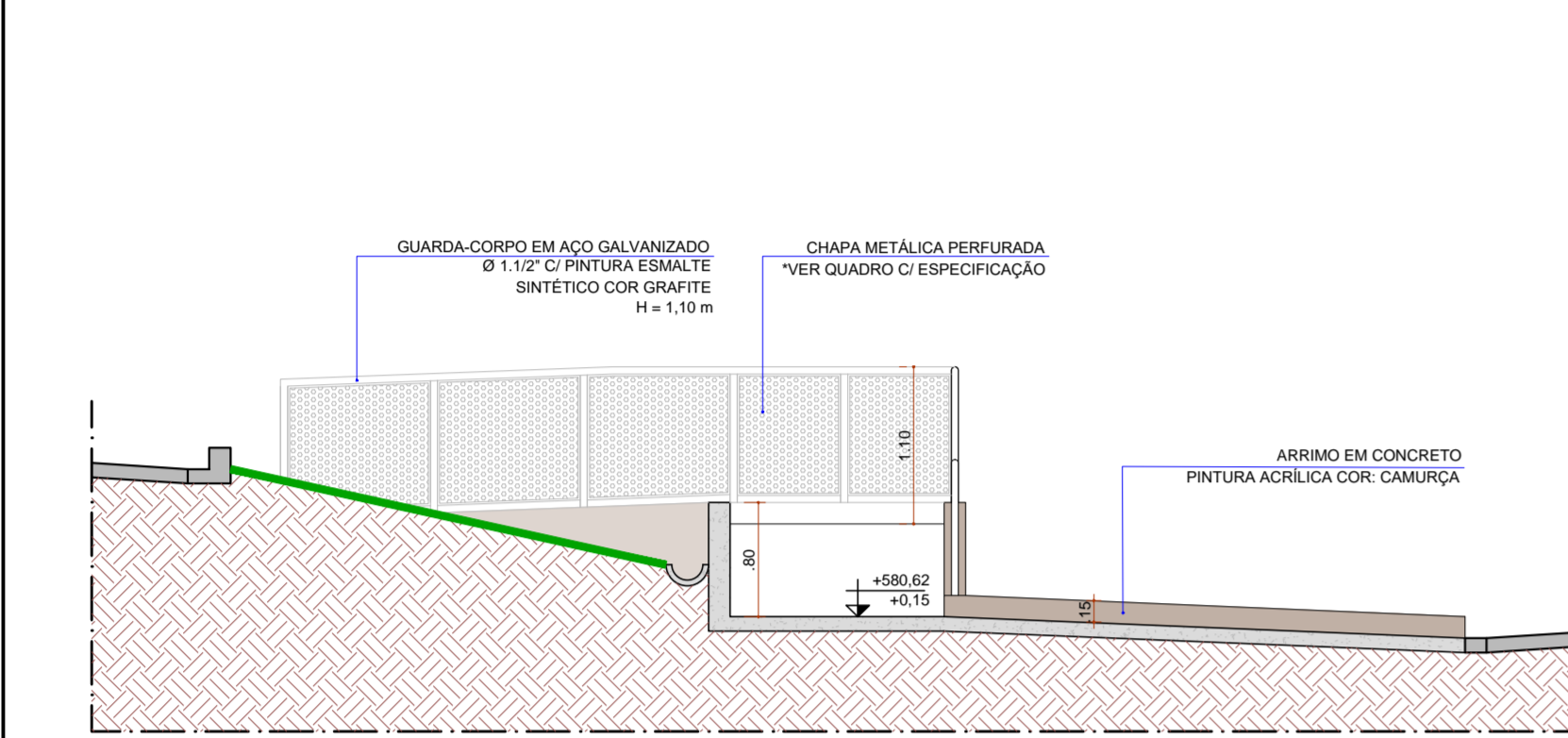
VISTA 01 - RAMPA ROD. MÁBIO GONÇALVES PALHANO
ESCALA 1:50



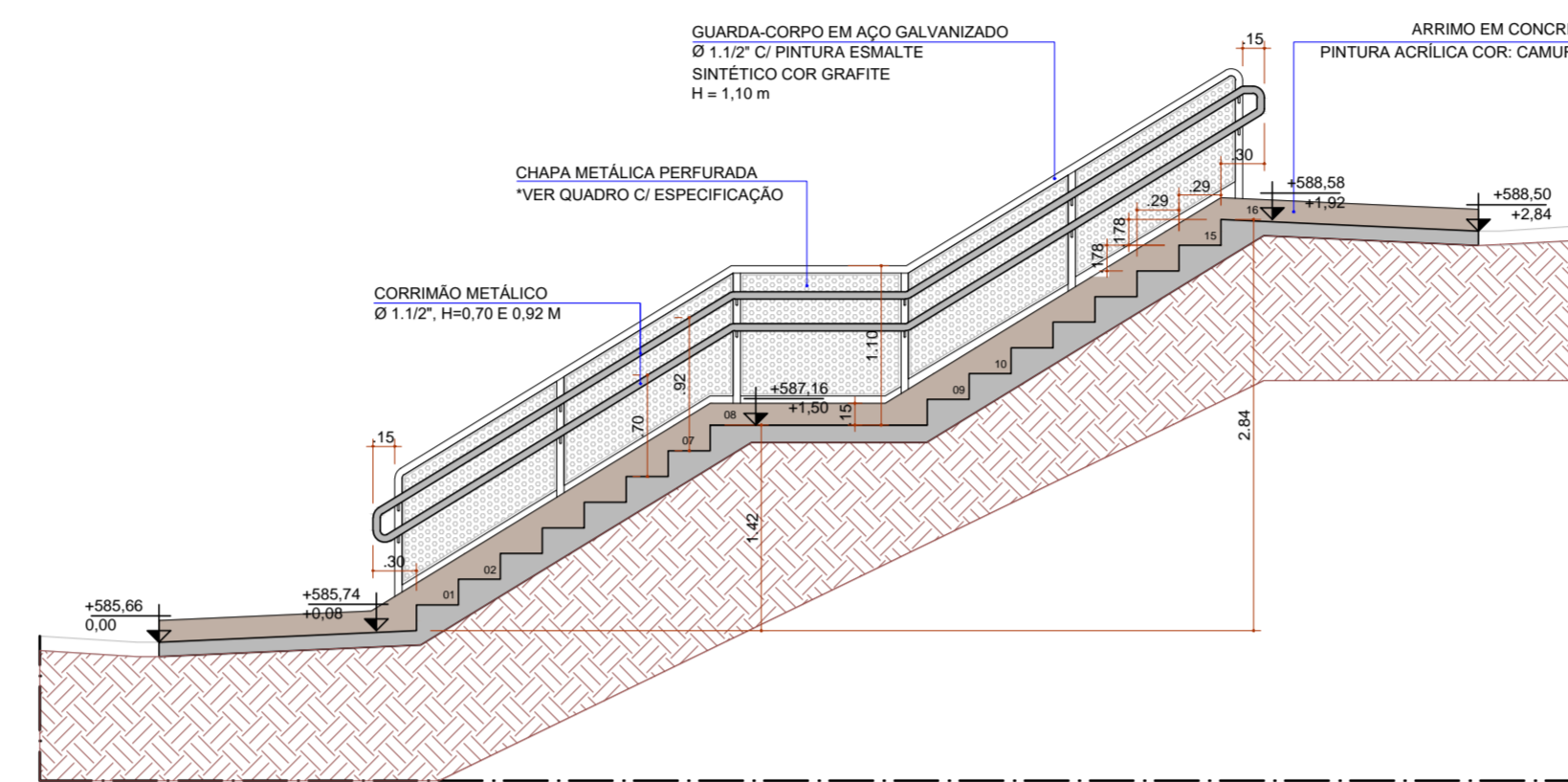
VISTA 02 - RAMPA ROD. MÁBIO GONÇALVES PALHANO
ESCALA 1:50



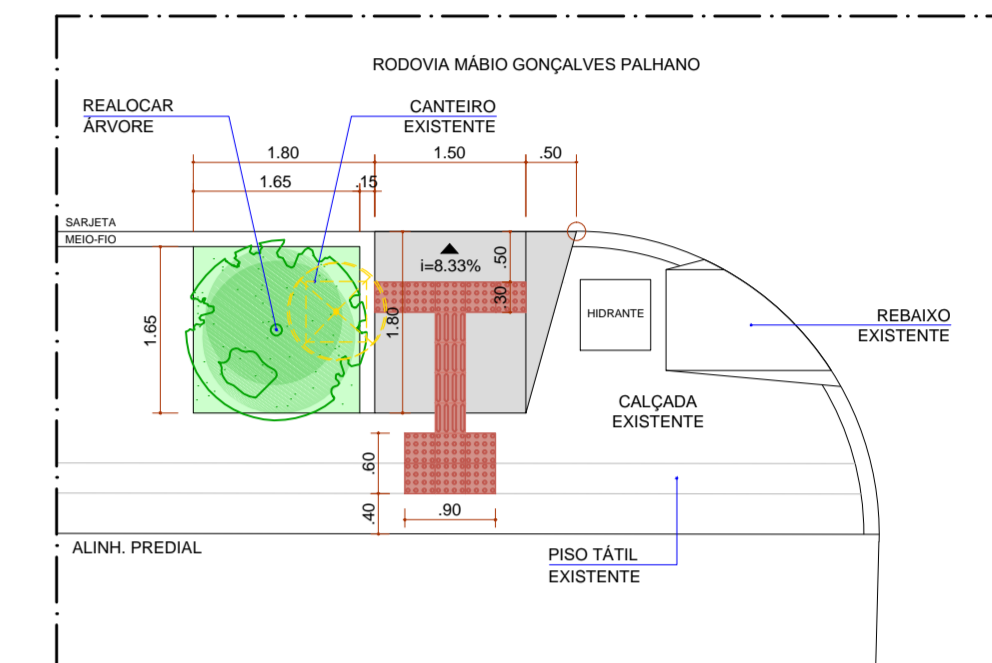
DETALHE 1 - RB1 (REBAIXO DE GUIA P.C.D. TIPO 1)
ESCALA 1:50



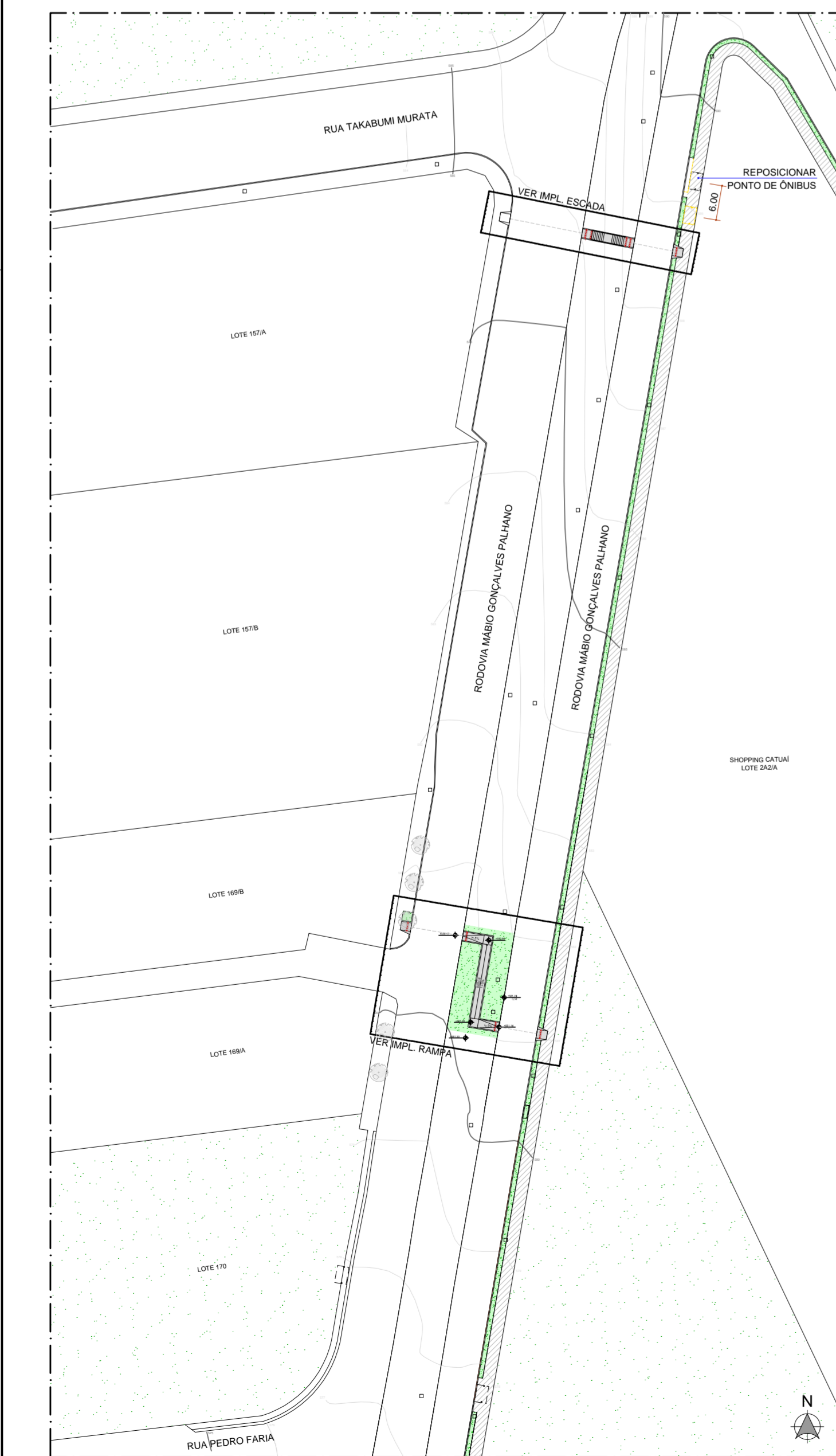
CORTE AA - RAMPA ROD. MÁBIO GONÇALVES PALHANO
ESCALA 1:50



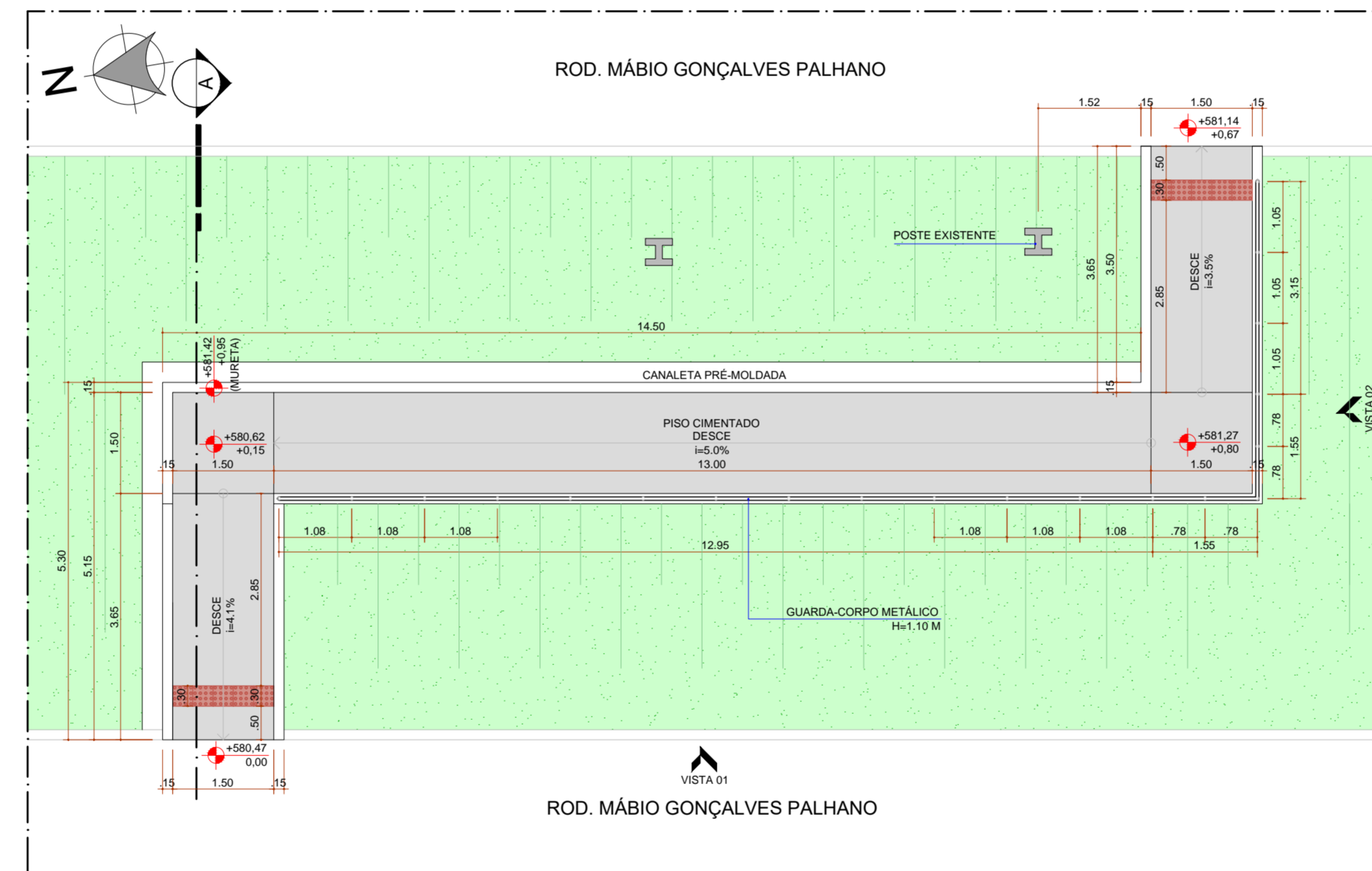
CORTE BB - ESCADA ROD. MÁBIO GONÇALVES PALHANO
ESCALA 1:50



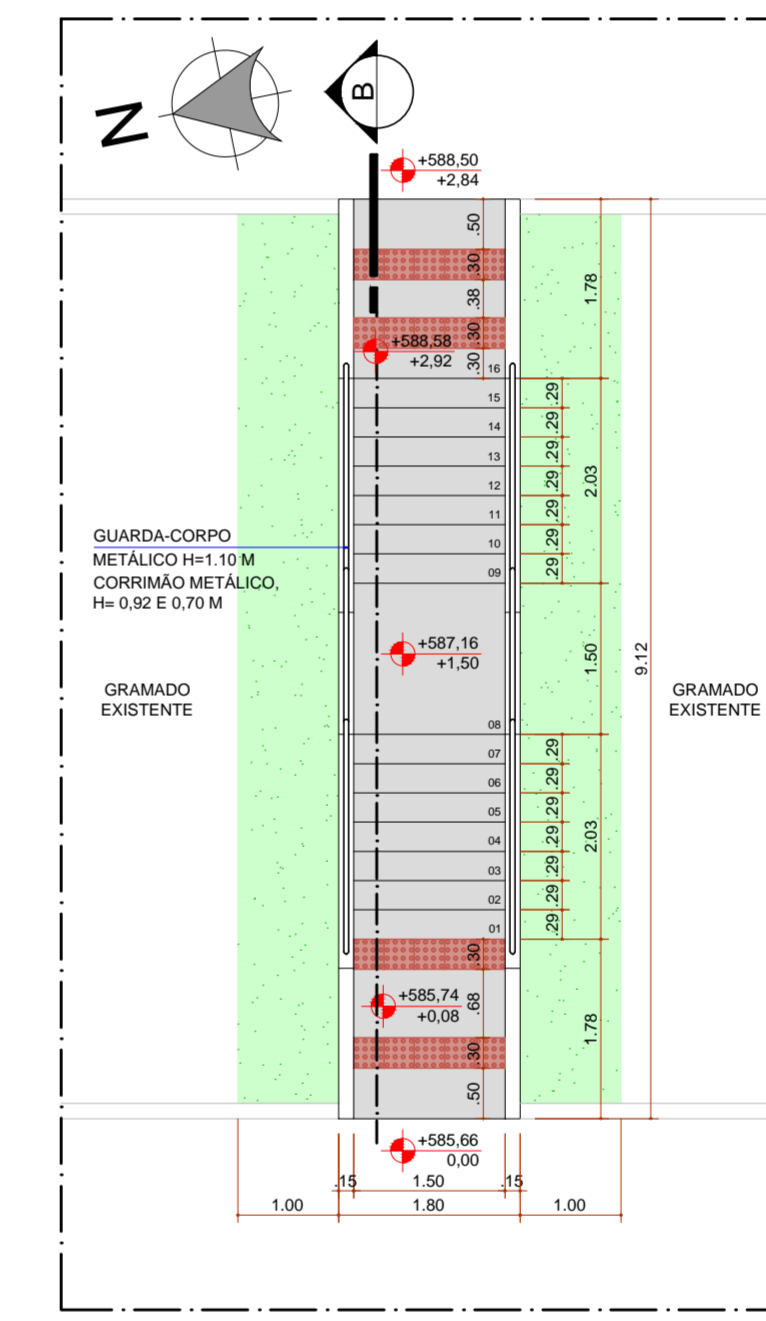
DETALHE 2 - RB2 (REBAIXO DE GUIA P.C.D. TIPO 2)
ESCALA 1:75



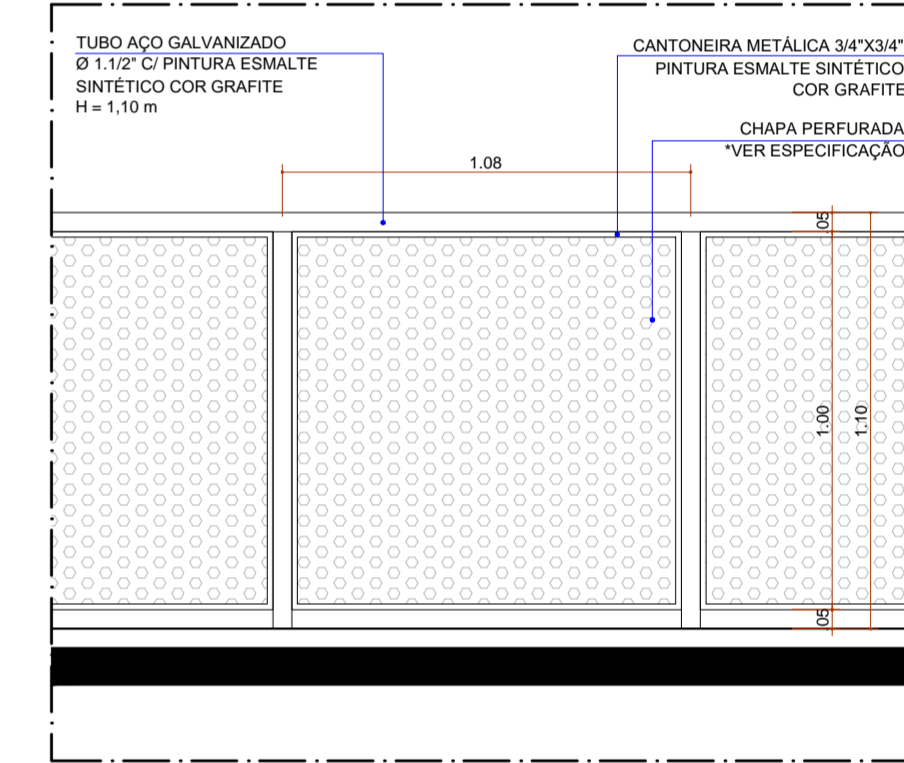
IMPLANTAÇÃO GERAL
ESCALA 1:750



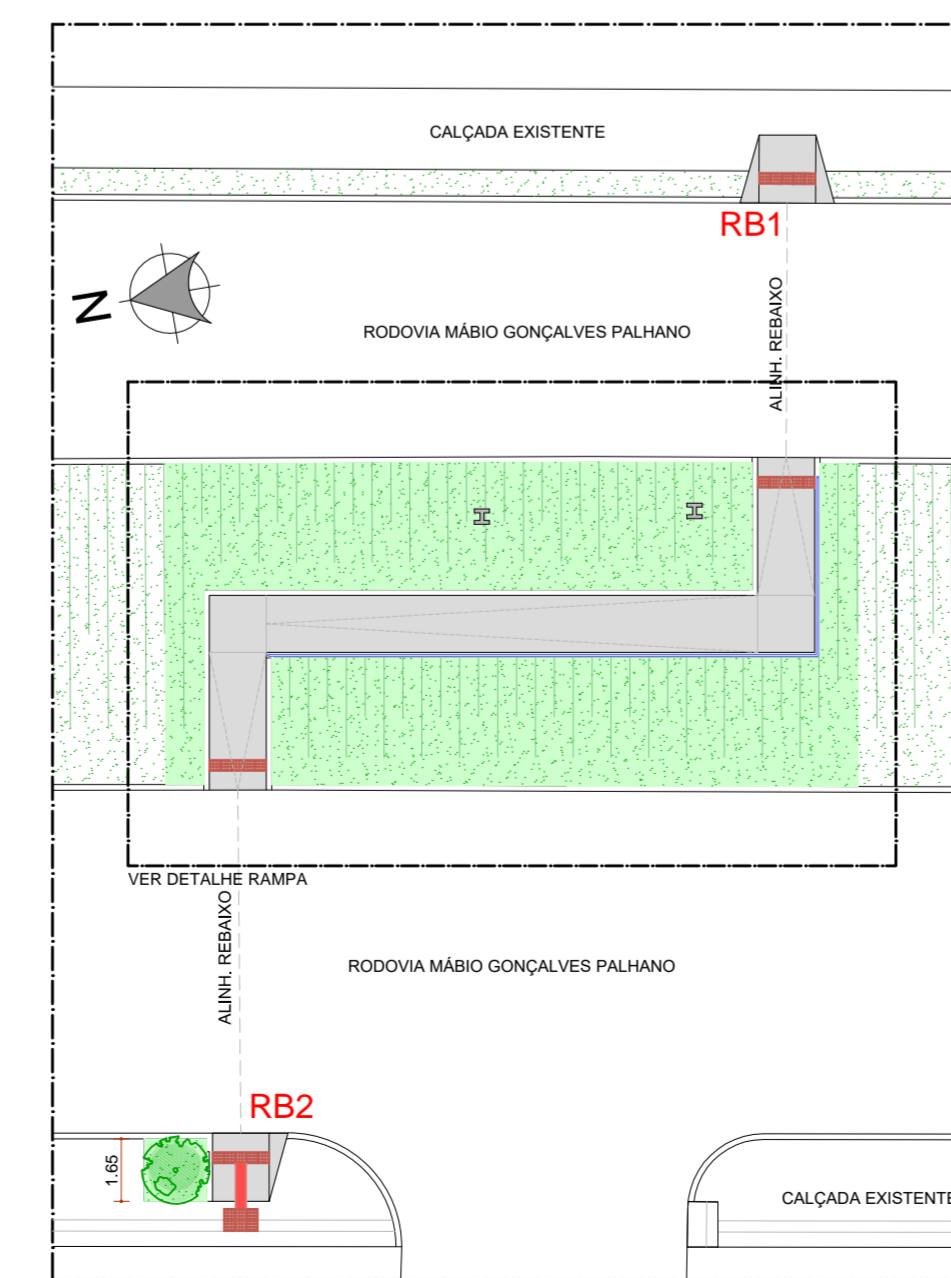
PLANTA BAIXA - RAMPA
ESCALA 1:75



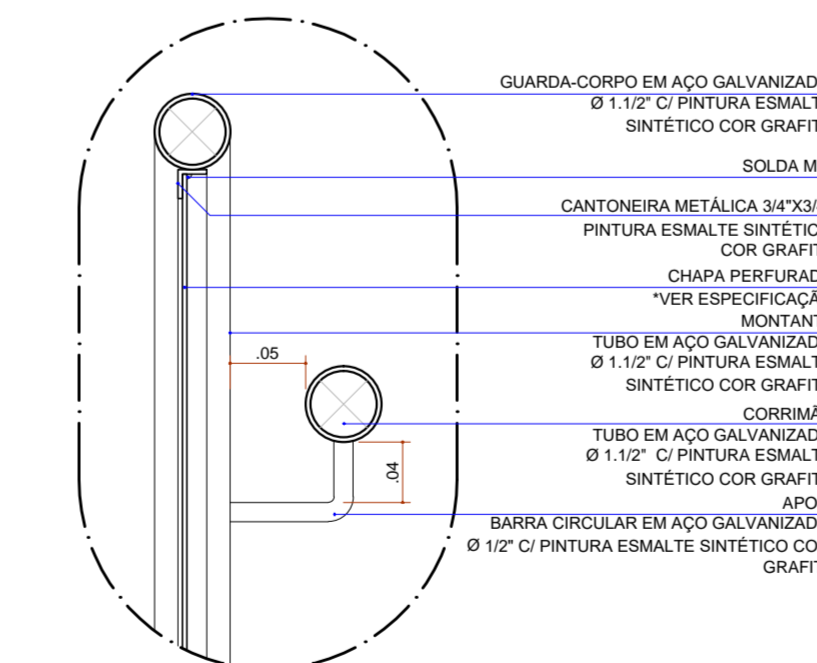
PLANTA BAIXA - ESCADA
ESCALA 1:75



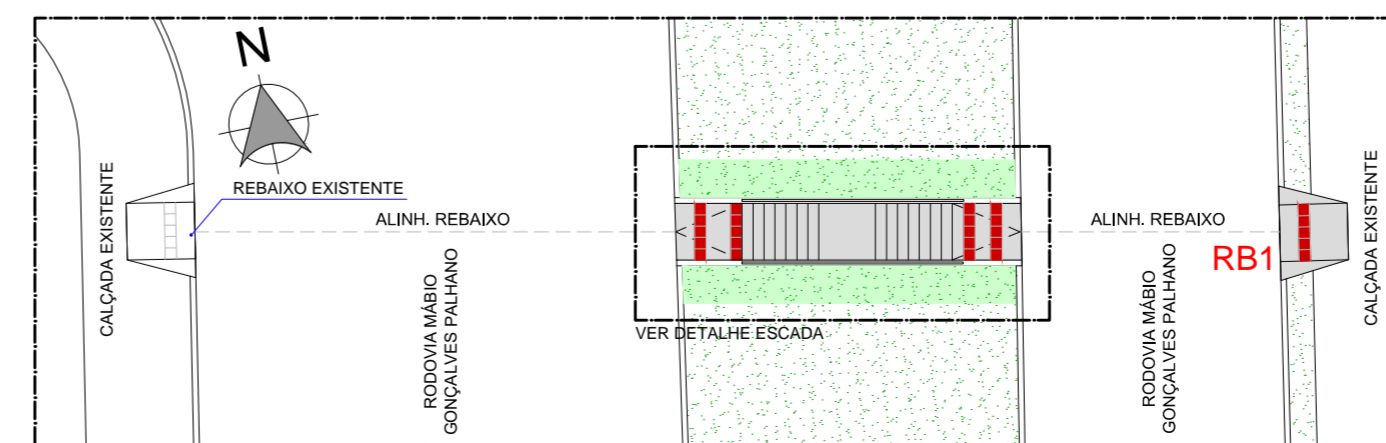
DETALHE 3 - MÓDULO PADRÃO GUARDA-CORPO
ESCALA 1:20



IMPLANTAÇÃO - RAMPA
ESCALA 1:200



DET.01 GENÉRICO CORRIMÃO COM GUARDA-CORPO
ESCALA 1:5



IMPLANTAÇÃO - ESCADA
ESCALA 1:200

OBS: 1 PARA A FIXAÇÃO DOS MONTANTES, AS DIMENSÕES DAS ESTRUTURAS, SERÃO DE RESPONSABILIDADE DO EXECUTOR, EM ATENDIMENTO ÀS NORMAS VIGENTES E GARANTINDO ESTABILIDADE. NÃO DEVERÃO SER UTILIZADOS PARAFUSOS OU PARABOLTS PARA FIXAÇÃO DO GUARDA-CORPO OU CORRIMÃO, OPTANDO PELA SOLDA DOS MONTANTES À ESPERA EM AÇO CHUMBADA À FUNDADAÇÃO, VISANDO MAIOR DURABILIDADE.

OBS: 2 ESPESURA DOS PERIS METÁLICOS DE ACORDO COM A ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE, GARANTINDO O ATENDIMENTO ÀS NORMAS VIGENTES.

ESPECIFICAÇÃO CHAPAS PERFORADAS PARA GUARDA-CORPO

CHAPA METÁLICA ESPESURA 2 MM PERFORADA COM FUROS REDONDOS ALTERNADOS TRANSVERSALMENTE. DIÂMETRO DOS FUROS 2,5 CM. AFASTAMENTO ENTRE EIXOS DOS FUROS 3,5 CM. PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR GRAFITE.

LEGENDA E QUANTITATIVO DE ELEMENTOS DE PISO	
	PISO CIMENTADO A CONSTRUIR, ACABAMENTO VASSOURADO LEVE, EM PLACAS DE NO MÁXIMO 2,00M, COM JUNTAS DE DILATAÇÃO - 110,14 M ²
	PISO TÁTIL DIRECIONAL EM LADRILHO HIDRÁULICO (30 X 30 CM), COR VERMELHO. VER DETALHES 2 - 4 UNIDADES
	PISO TÁTIL ALERTA EM LADRILHO HIDRÁULICO (30 X 30 CM), COR VERMELHO. 51 UNIDADES
RB1	REBAIXO DE GUIA MODELO 1 VER DET. 1 - 2 UNIDADES
RB2	REBAIXO DE GUIA MODELO 2 VER DET. 2 - 1 UNIDADE

OBS: VASSOURADO LEVE - ACABAMENTO FINO FEITO COM VASSOURA DE PIAÇAUA, DE PELO OU DE NAÏLON (SEMPRE LIMPAS PARA EVITAR IMPERFEIÇÕES), NO SENTIDO TRANSVERSAL DA CIRCULAÇÃO.

LEGENDA E QUANTITATIVO DE PAISAGISMO			
A MANTER	A REALOCAR	A PLANTAR	DESCRIÇÃO
			ÁRVORE
			GRAMA EM PLACAS

OBS: PREVER SUBSTITUIÇÃO EM ÁREAS DANIFICADAS DURANTE A OBRA OU ÁREAS DESGASTADAS PELO PISOTÉXIO.

REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES

INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE LONDRINA
DIRETORIA DE PROJETOS

Presidente Castelo Branco, 570, Jardim Presidente | (43) 3372-8400 | CEP: 86061-335 | LONDRINA - PR

Diretor Presidente José Antônio Tadeu Feliciano	Gerente de Projetos Urbanísticos e Edificações Amanda Salvioni Sisti	Arquivo Nº Requerimento
Diretor de Projetos Robson Naoto Shimizu	Gerente de Levantamento em Campo e Apoio Luciana de Paiva Luquez	Estagiário (a)

AUTOR DO PROJETO
KARO HENRIQUE SUZUKI
ARQUITETO E URBANISTA
CAU 488386-3

PROJETO	PROJETO ARQUITETÔNICO EXECUTIVO DE TRAVESSIA ACESSÍVEL PARA A RODOVIA MÁBIO GONÇALVES PALHANO	PRANCHINA Nº: E01/01	ESCALAS: INDICADA	DATA: 29/07/2022
TÍTULO	IMPLANTAÇÃO GERAL E DETALHAMENTO DE TRAVESSIAS	LOCAL DA OBRA: LONDRINA - PR		
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LONDRINA	CPF / CNPJ: 75-771-477/0001-70	INSCRIÇÃO NO IPTU: ---	