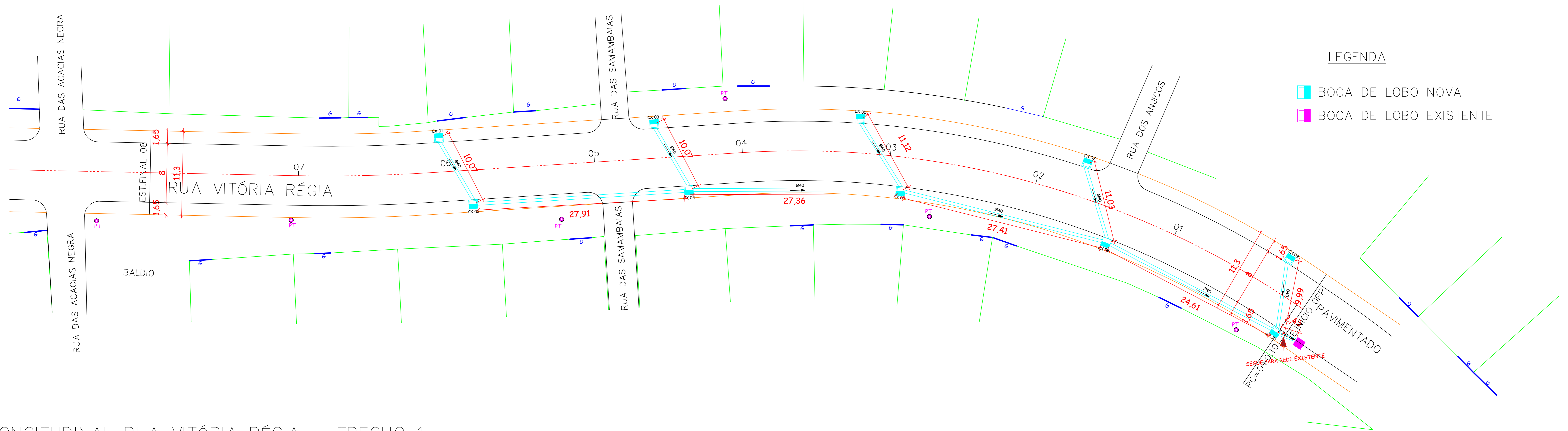
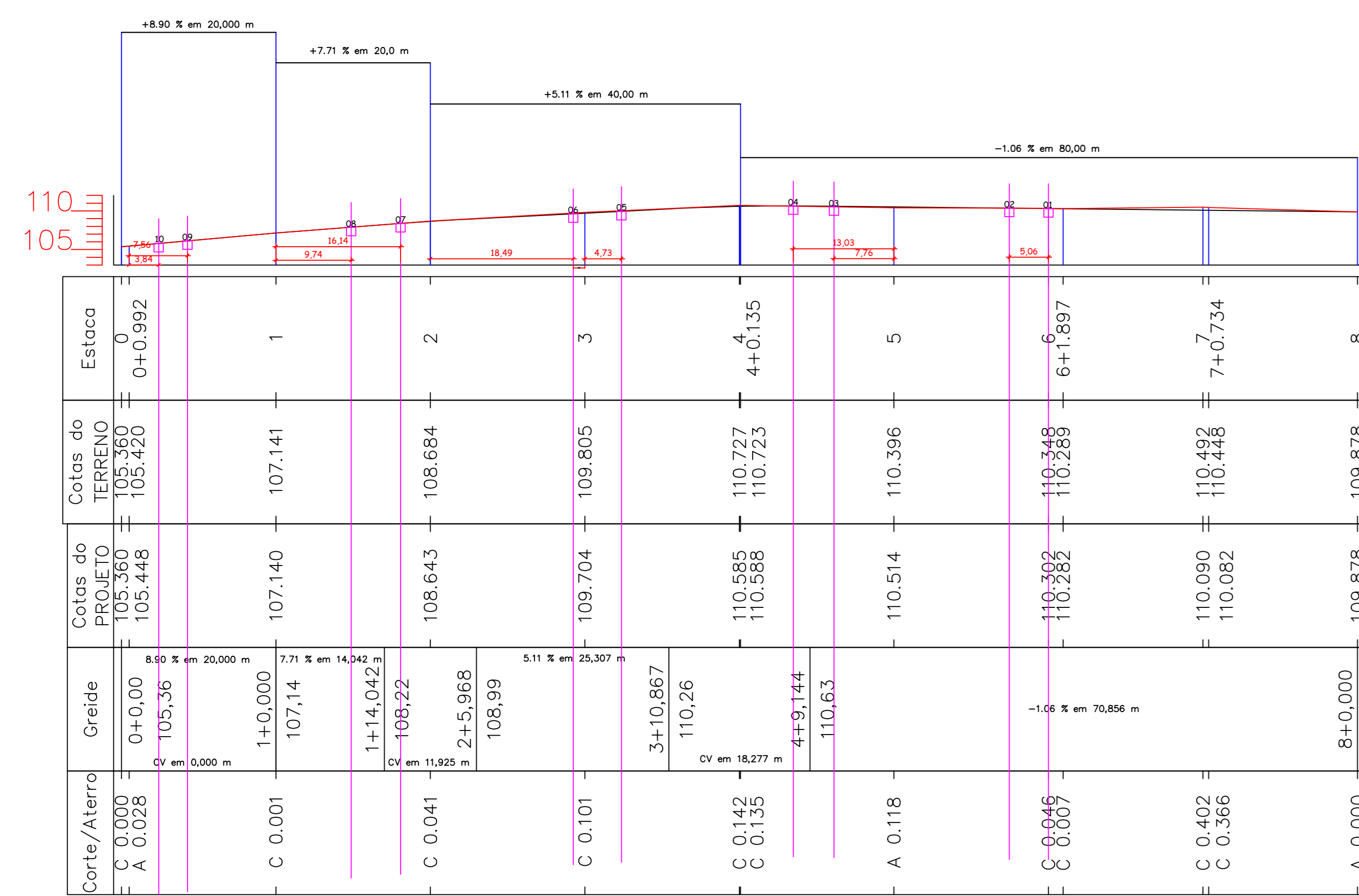


LEGENDA

- BOCA DE LOBO NOVA
- BOCA DE LOBO EXISTENTE

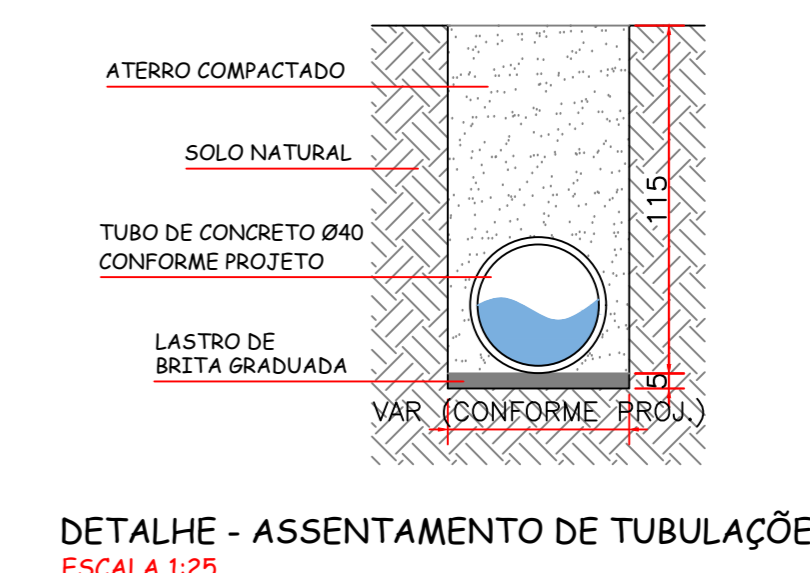
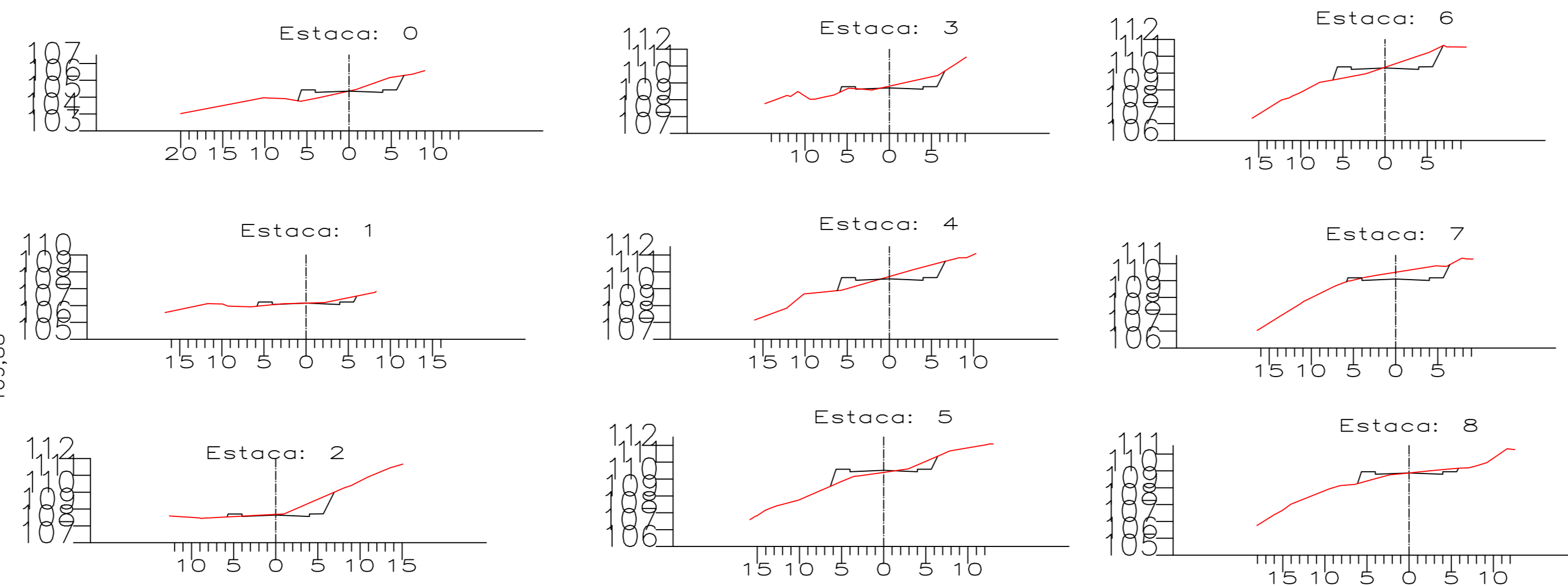


PERFIL LONGITUDINAL RUA VITÓRIA RÉGIA – TRECHO 1

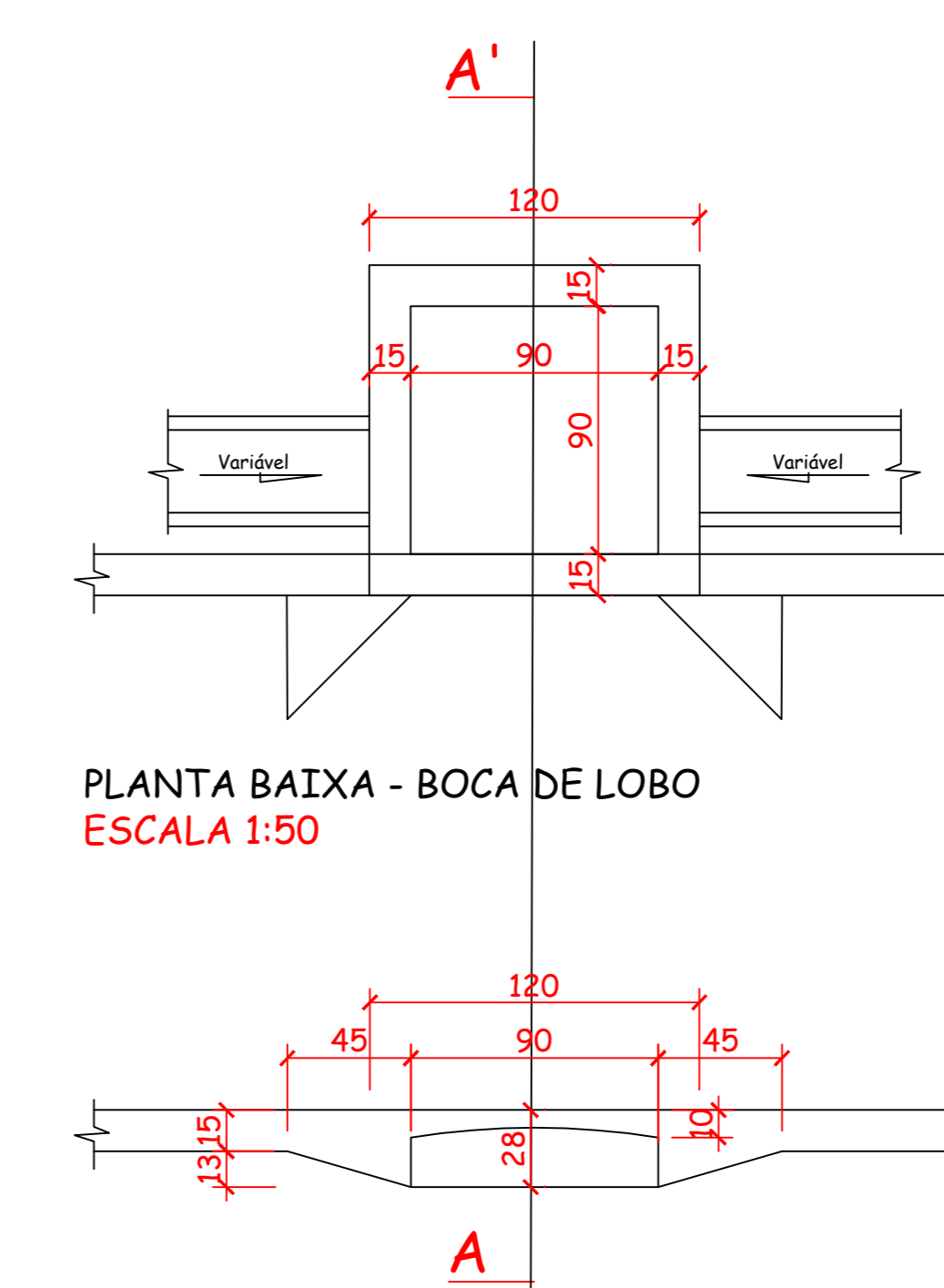


PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA 1:200

SEÇÕES TRANSVERSAIS

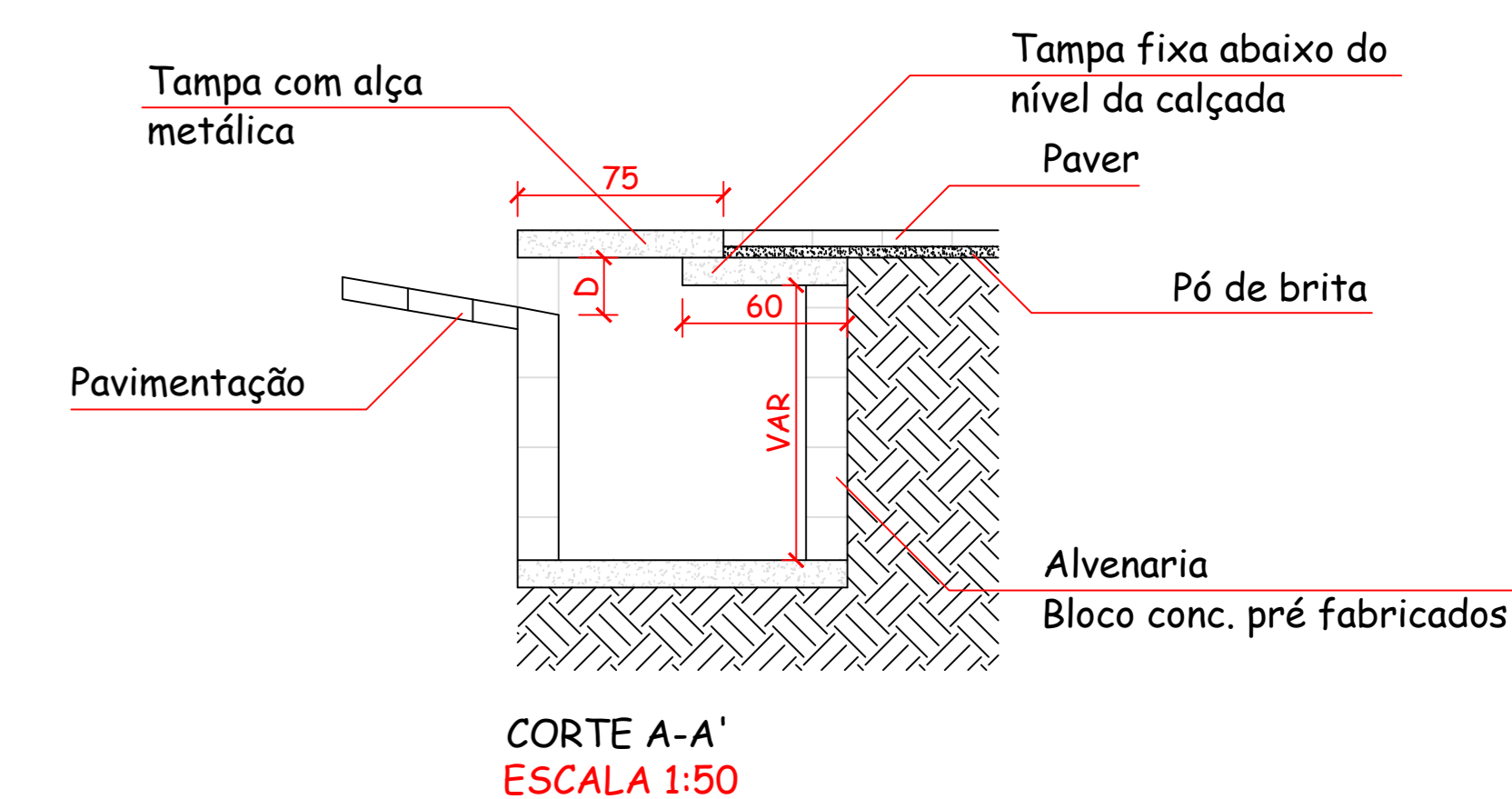


DETALHE - ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÕES
ESCALA 1:25



PLANTA BAIXA - BOCA DE LOBO
ESCALA 1:50

DETALHE - BOCA DE LOBO
ESCALA 1:50



CORTE A-A'
ESCALA 1:50

ESPECIFICAÇÕES DAS BOCAS DE LOBO

Nº BL	Estaca (A)	Cota - Estaca +	Inc. do Greide/100*	Dist. Da BL até Estaca + (B)	Altura MF -	Inc. Pav/100*	Larg. Pista =	Cota Tampa da Boca de Lobo (C)	Profundida de Boca de Lobo (D)	Cota Fundo BL (E)	Ligações Entre as Bocas de Lobo	Diferença de Altura (E)	Dist. Entre BL (F)	Inclinação (%)
01	6	110,302	0,00	0,00	0,15	2	8,00	110,292	1,1	109,192	01 → 02	0,05	10,07	-0,53
02	6	110,302	-1,06	5,06	0,15	2	8,00	110,238	1,1	109,138	03 → 04	0,27	10,07	-2,66
03	5	110,514	-1,06	7,76	0,15	2	8,00	110,422	1,1	109,322	02 → 04	0,08	27,91	-0,30
04	5	110,514	-1,06	4,73	0,15	2	8,00	110,454	1,4	109,054	05 → 06	0,05	11,12	-0,49
05	3	109,704	5,11	1,51	0,15	2	8,00	109,771	1,2	108,571	04 → 06	0,54	27,36	-1,96
06	3	109,704	-5,11	1,51	0,15	2	8,00	109,617	1,1	108,517	06 → 08	1,84	27,41	-6,70
07	1	107,140	7,71	16,14	0,15	2	8,00	108,374	1,6	106,774	07 → 08	0,09	11,03	-0,85
08	1	107,140	7,71	9,74	0,15	2	8,00	107,881	1,2	106,681	09 → 10	0,13	9,99	-1,31
09	0	105,448	8,90	7,56	0,15	2	8,00	106,111	1,3	104,811	08 → 10	2,00	24,61	-8,13
10	0	105,448	8,90	3,84	0,15	2	8,00	105,780	1,1	104,680				

AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

ASSESSORIA TÉCNICA
INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO
PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

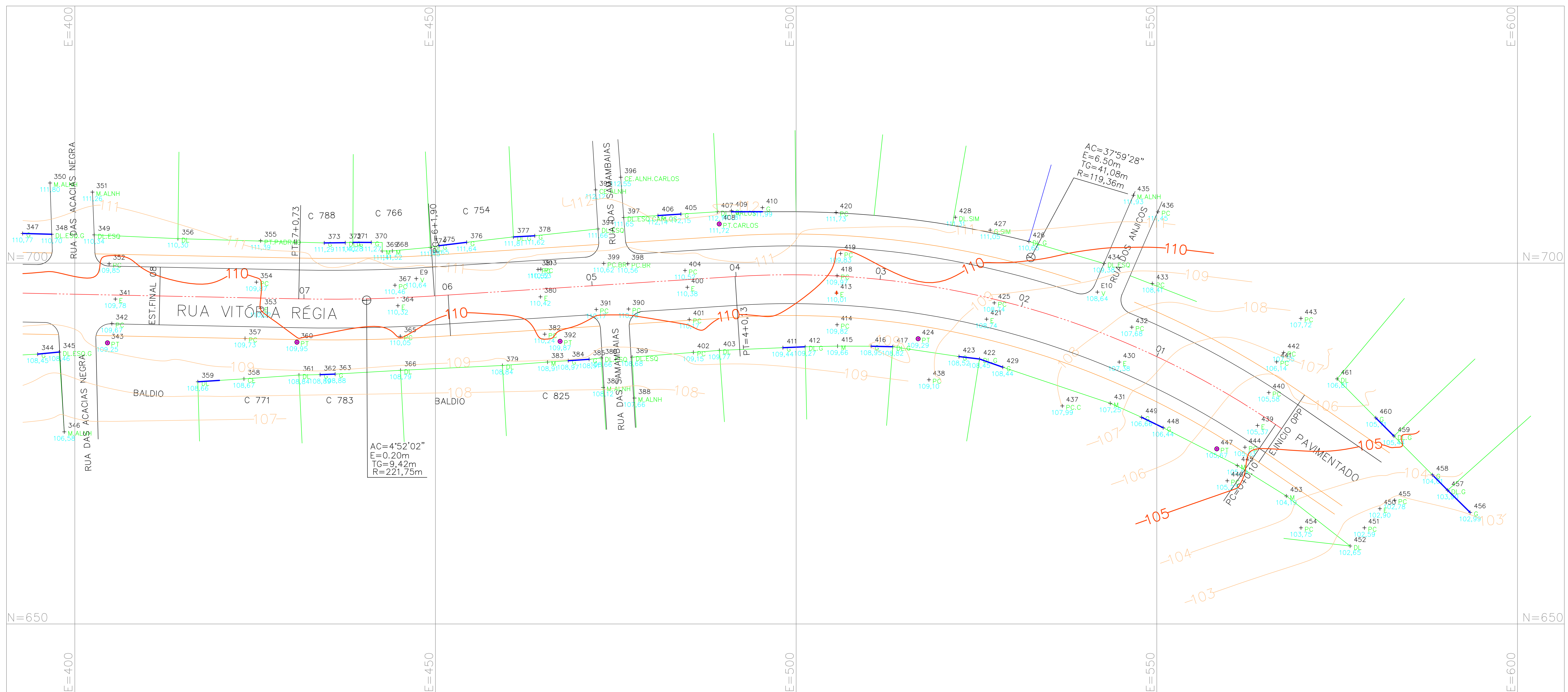
03

03

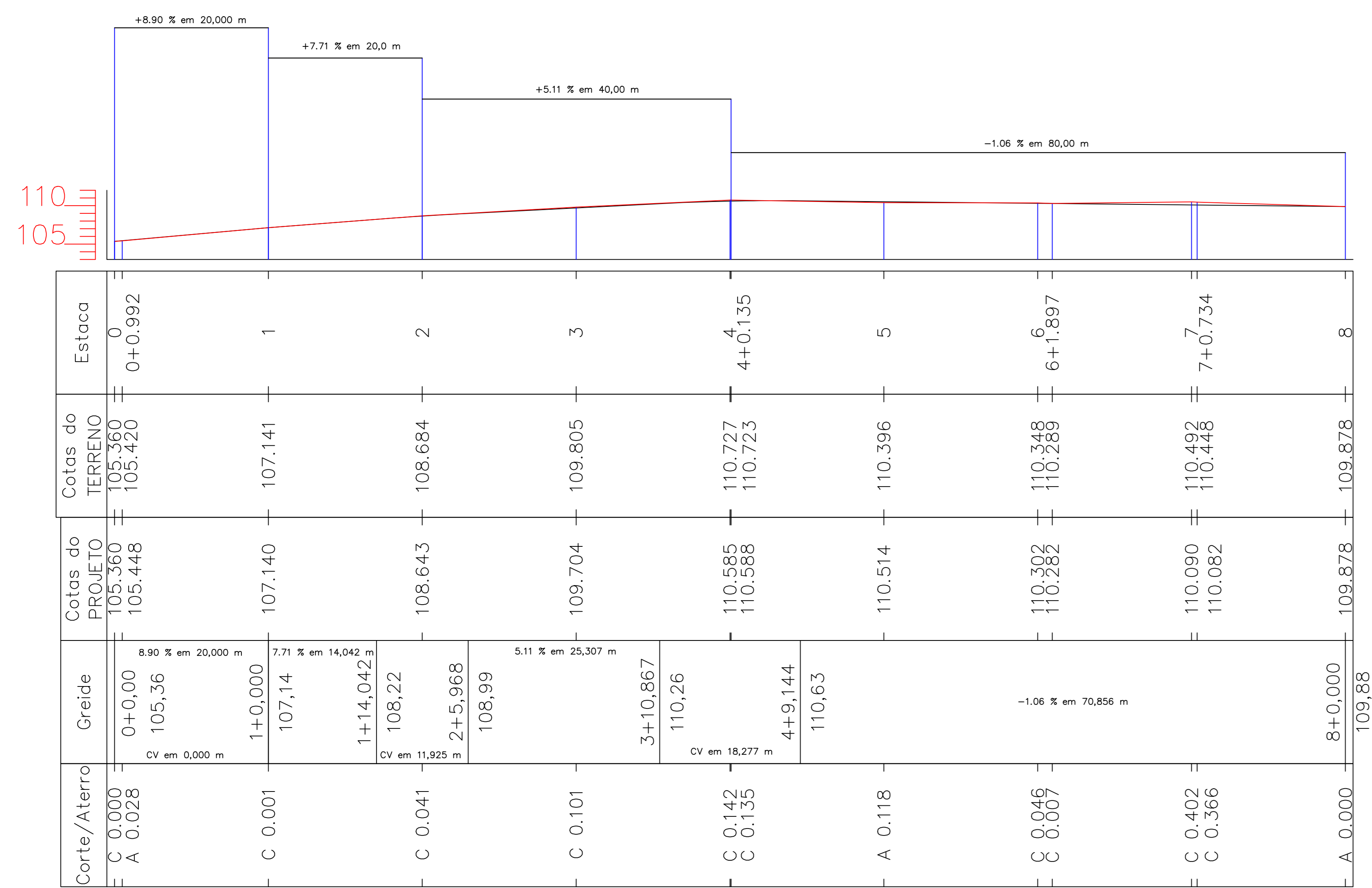
03

03

03

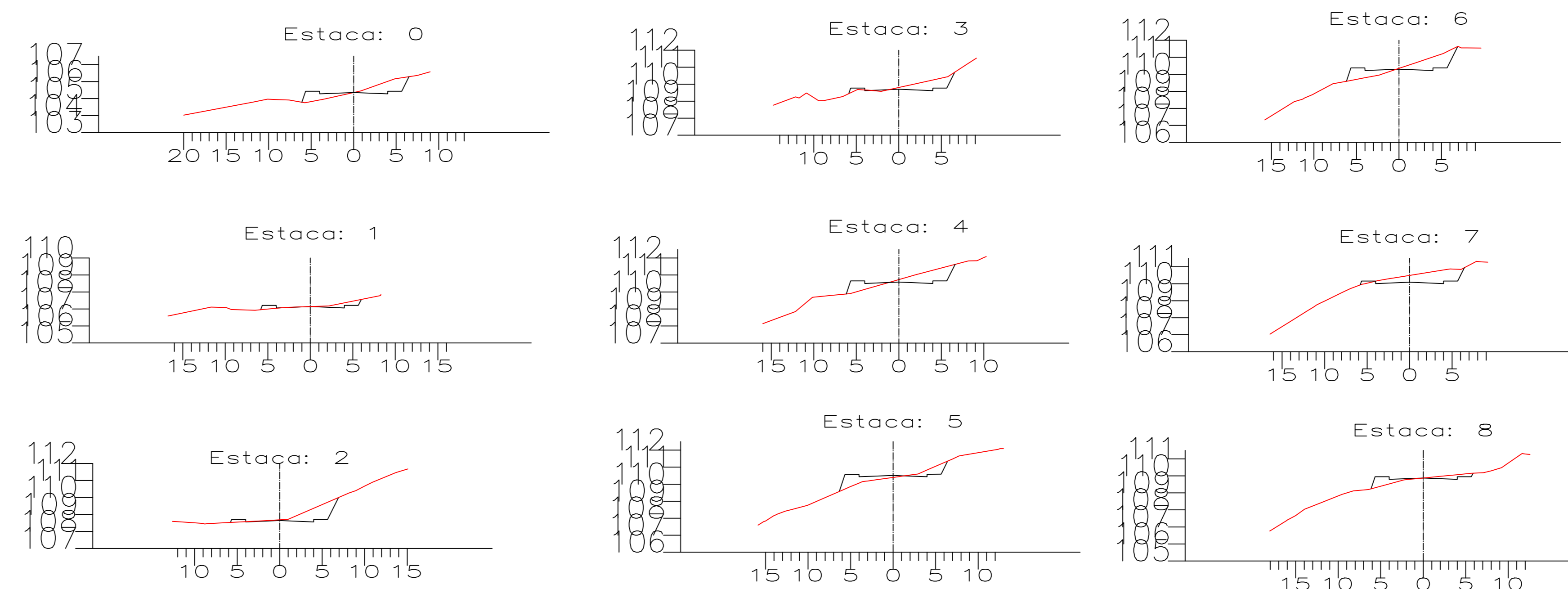


PERFIL LONGITUDINAL RUA VITÓRIA RÉGIA – TRECHO 1



LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
ESCALA 1:200

SEÇÕES TRANSVERSAIS



AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC

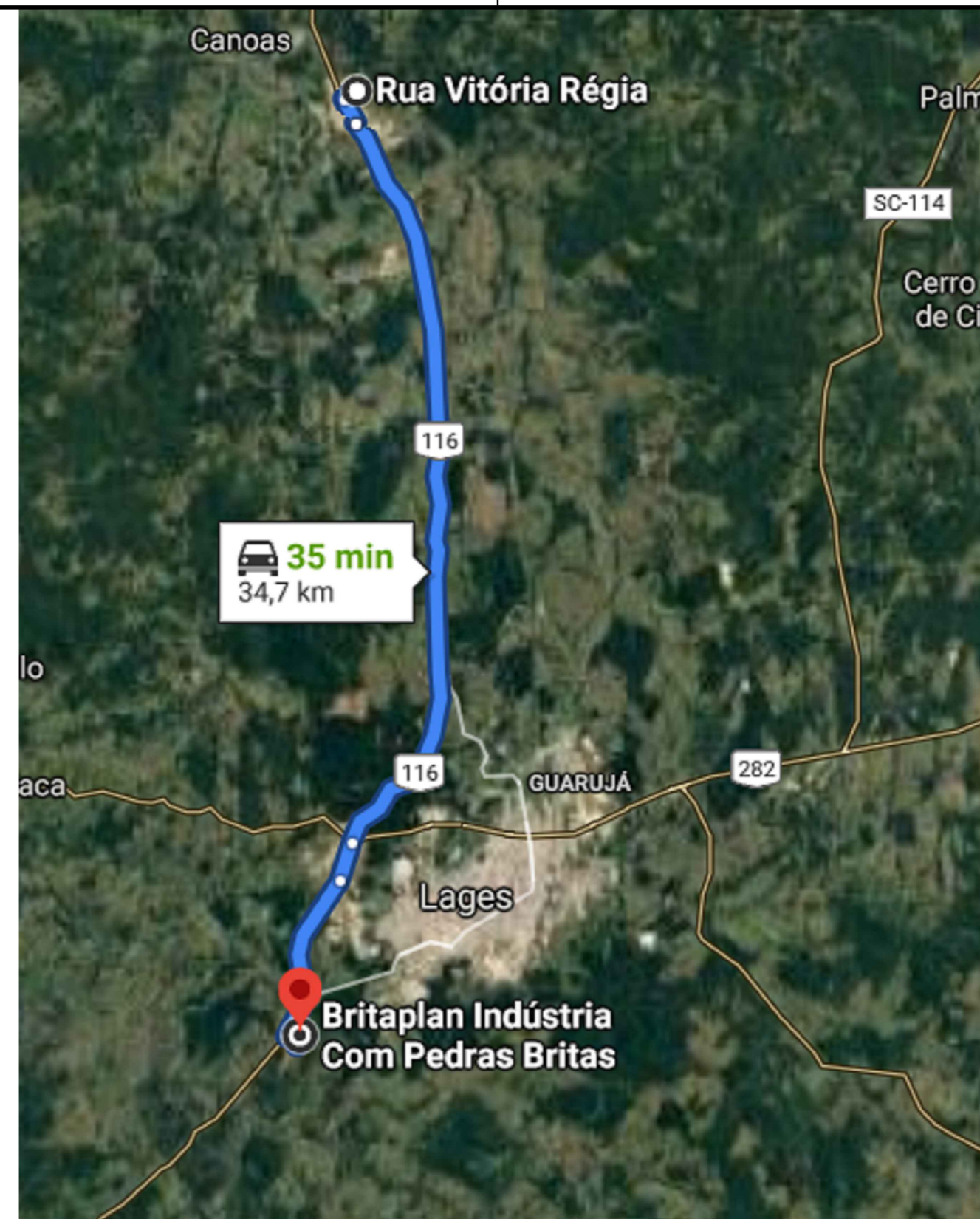
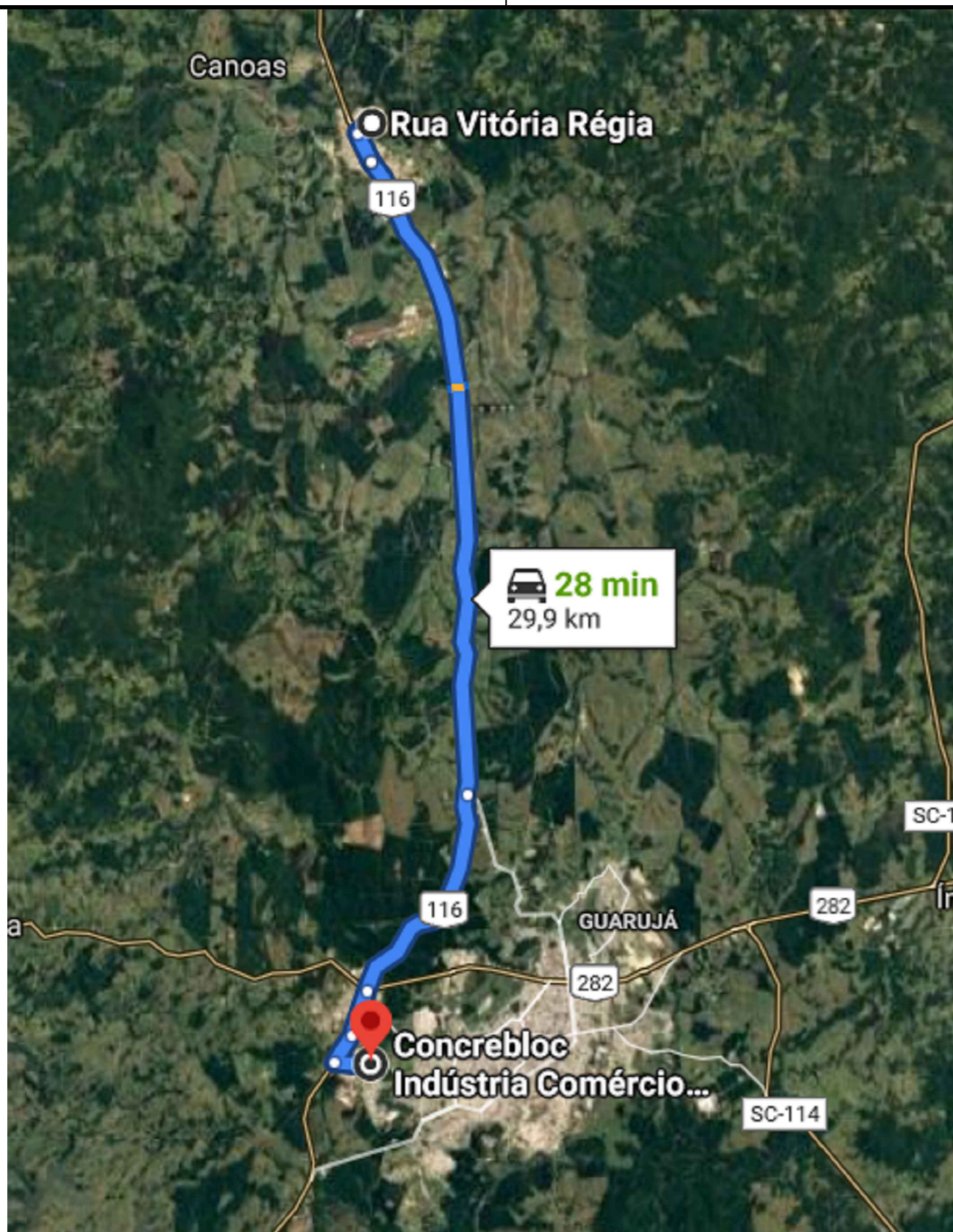
01

ASSESSORIA TÉCNICA

PROJETO TOPOGRÁFICO: Venício Pedro Bernardo
 DESENHO: Venício Pedro Bernardo
 DATA: 09/2021

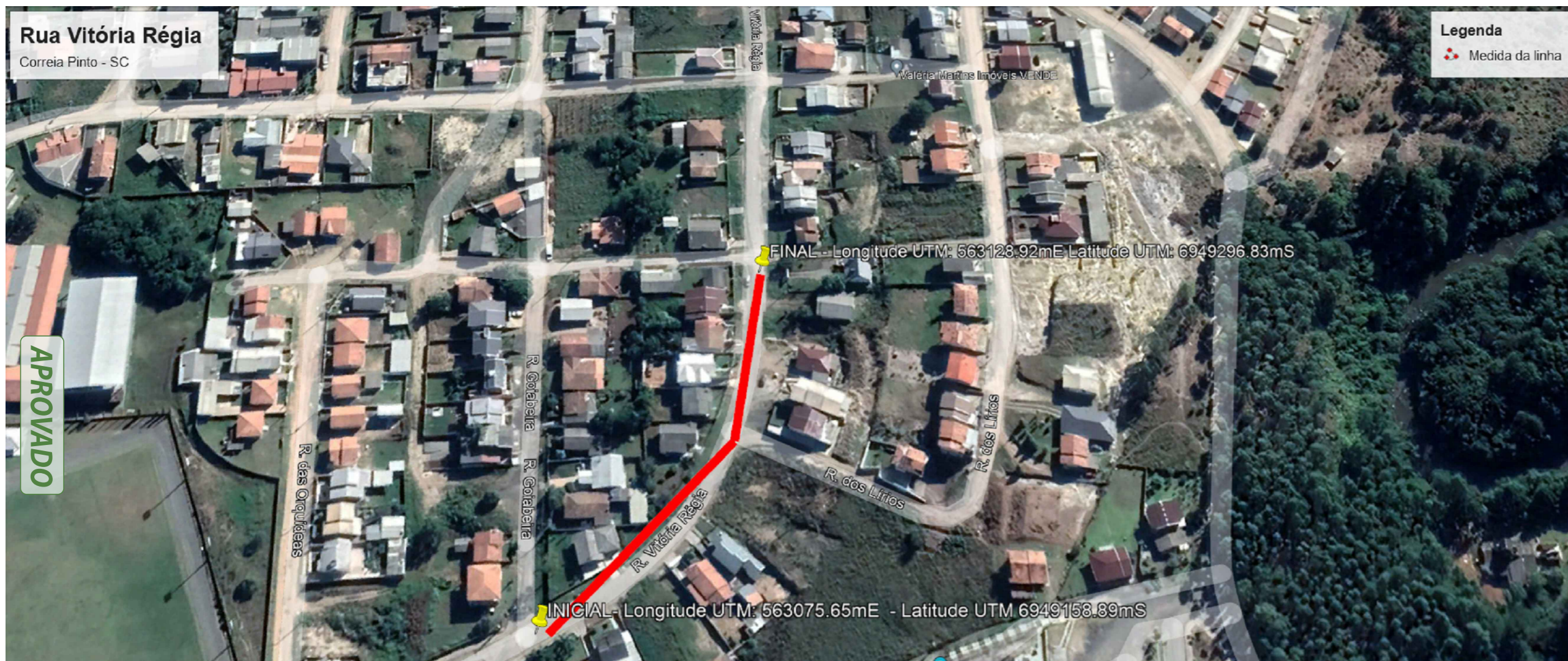
EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS
 CREA: 4282-SC
 DATA: 21/09/2021
 EXTENSÃO: 160m

Geométrico Topográfico
 Identificação da rua
 APROVADO
 Escala: Indicada



DISTÂNCIA ATÉ DISTRIBUIDORA DE ARTEFATOS DE CONCRETO - 29,90KM
ESCALA 1:100

DISTÂNCIA ATÉ DISTRIBUIDORA DE MATERIAS PÉTRIOS - 34,70 KM
ESCALA 1:100



LOCAÇÃO DA RUA
ESCALA 1:100

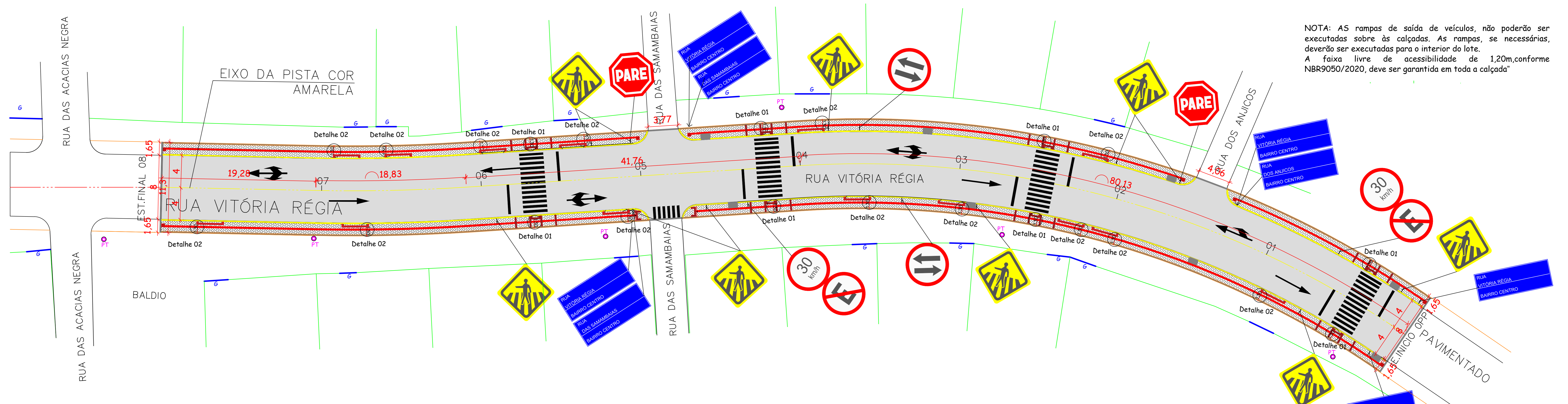
AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC			05
ASSESSORIA TÉCNICA			
INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:0683416090 Eng. Civil - CREA 13.4548-3		Assinado de forma digital por INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:0683416090 Dados: 2021.09.20 15:58:22 -03'00'	
PROJETO: 6		Indiamara de Oliveira Ribeiro Eng. Civil - CREA 13.4548-3	
PREFEITO:		Edilson Germiniani dos Santos	
DESENHO:		Indiamara de Oliveira Ribeiro	
ESCALA:		Indicada	
DATA:		09/2021	

Assinado digitalmente por:
EDILSON GERMINIANI DOS SANTOSn772.053.409-34
 Data: 21/09/2021 16:57:46 -03:00

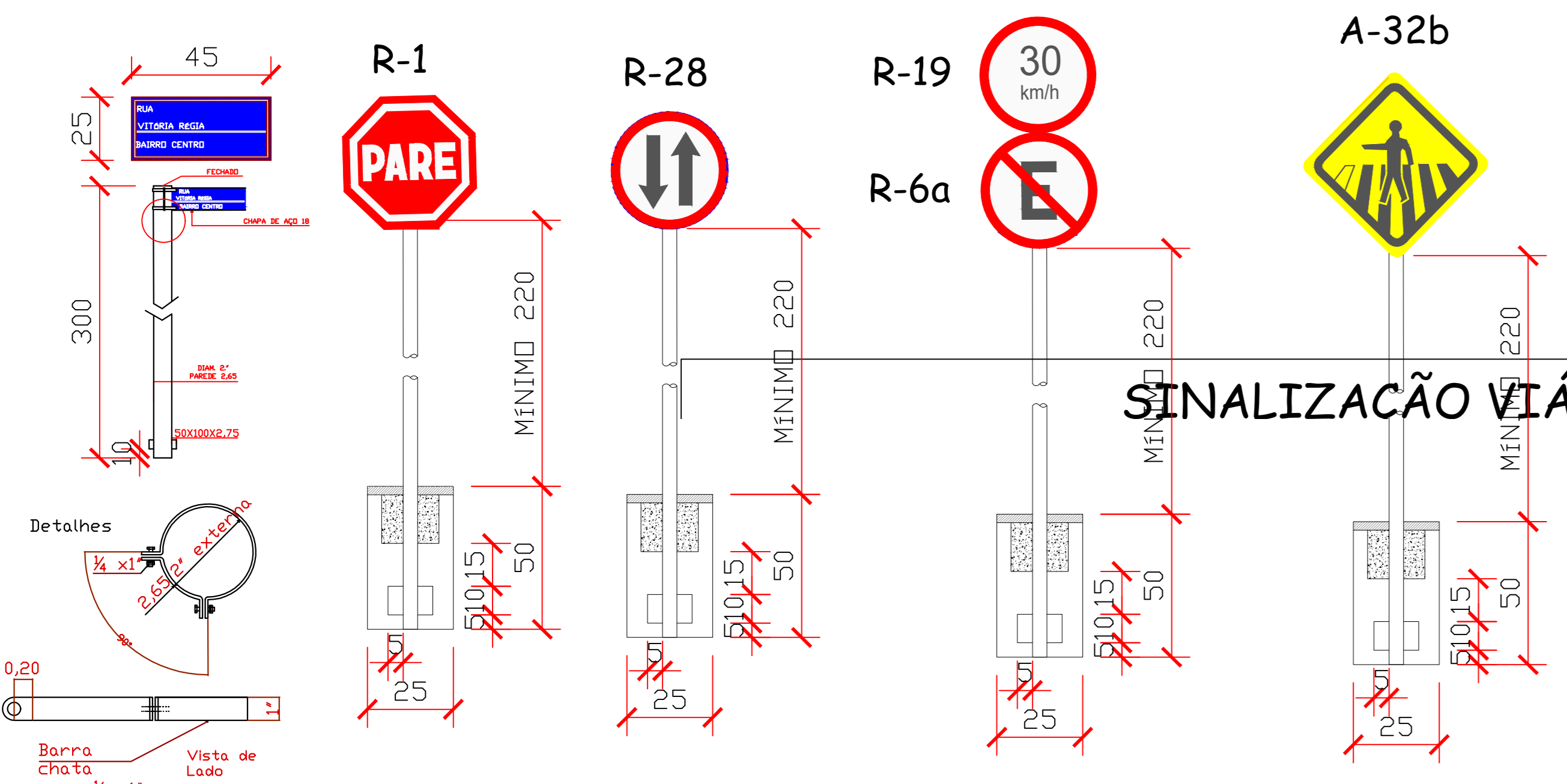
APROVADO EDESIO ALEXANDRE ALVES
 JULIO:51391856953
 Assinado de forma digital por EDESIO ALEXANDRE ALVES JULIO:51391856953
 Dados: 2021.09.22 09:15:38 -03'00'

Documentação da Jazida em CBUQ

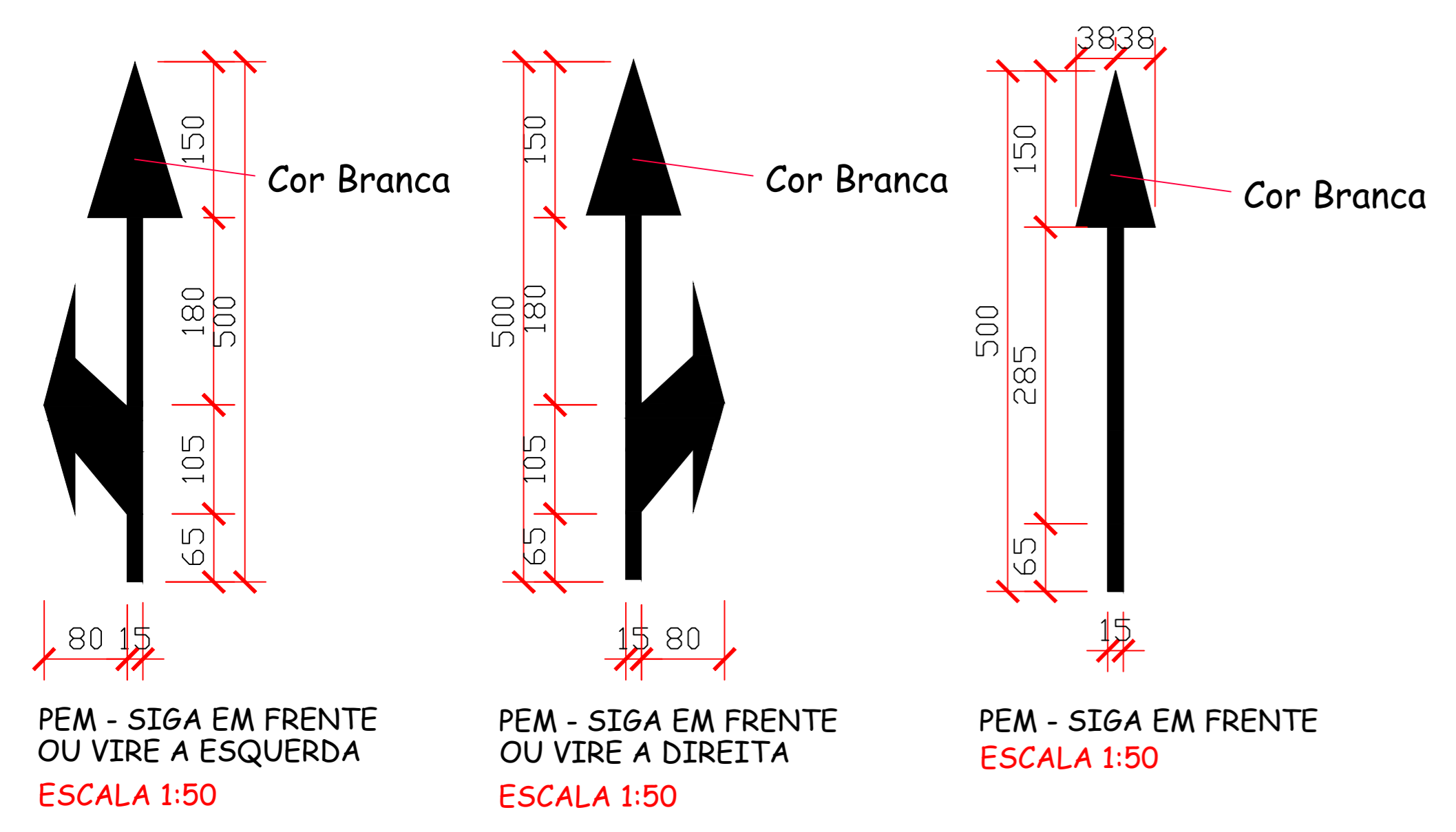
- >Localção dos Materias Pétrios
- >Localização da Rua Vitória Régia
- >Localização da Jazida de Brita



NOTA: AS rampas de saída de veículos, não poderão ser executadas sobre as calçadas. As rampas, se necessárias, deverão ser executadas para o interior do lote. A faixa livre de acessibilidade de 1,20m, conforme NBR9050/2020, deve ser garantida em toda a calçada.



DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL
ESCALA 1:50



DETALHE - FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50

SINALIZAÇÃO VIÁRIA

a) SINAL DE FORMA RETANGULAR - IDENT. RUA

Via	Lado Maior Min. (m)	Lado Menor Min. (m)	Orla Externa Min. (m)	Orla Interna Min. (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,50	0,25	0,010	0,020

b) SINAL DE FORMA QUADRADA

Via	Lado Min. (m)	Orla Externa Min. (m)	Orla Interna Min. (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,45	0,010	0,020

c) SINAL DE FORMA CIRCULAR - R-25B; R-25C; R-25D; R-28; R-19

Via	Lado Min. (m)	Tarja (m)	Orla (m)
Urbana (Trânsito Normal)	0,60	0,05	0,05

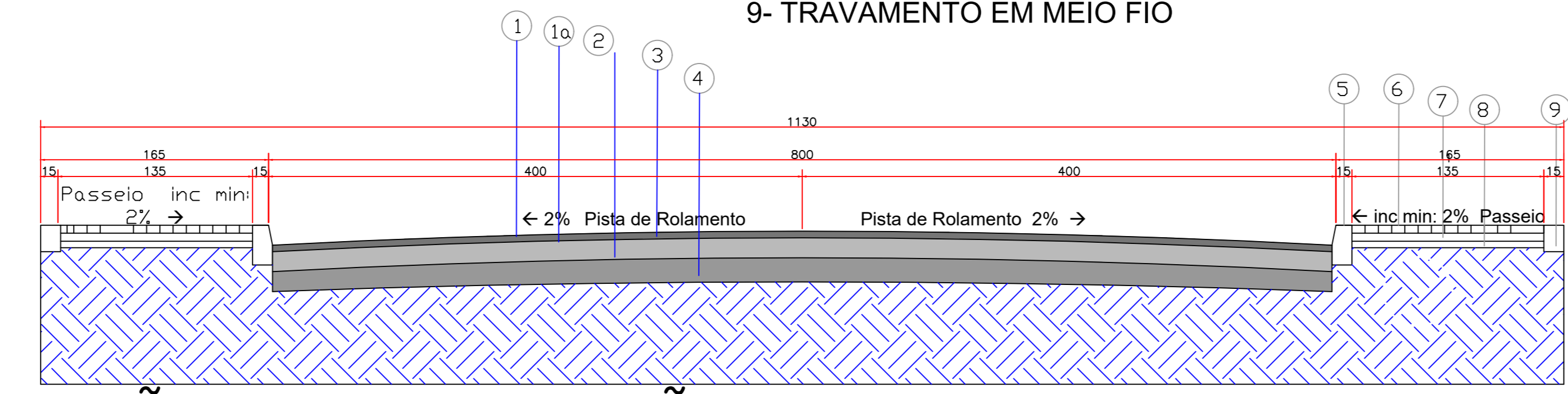
OBS: Os postes de fixação das placas sera com tubo de aço galvanizado c/ costura DIN2440/NBR 5580 classe média DN 2,0" (50mm) E=3,65mm - 5,10 kg/m

SINALIZAÇÃO VIÁRIA

ÁREA DE PINTURA DO EIXO DA PISTA = 160,00 m x 0,10m= 16,00m²
ÁREA DE MEIO FIO, COR AMARELA = 328,00m x 0,15m= 49,20m²
ÁREA DE FAIXA DE PEDESTRE E SETAS NA COR BRANCA = 75,10 m²

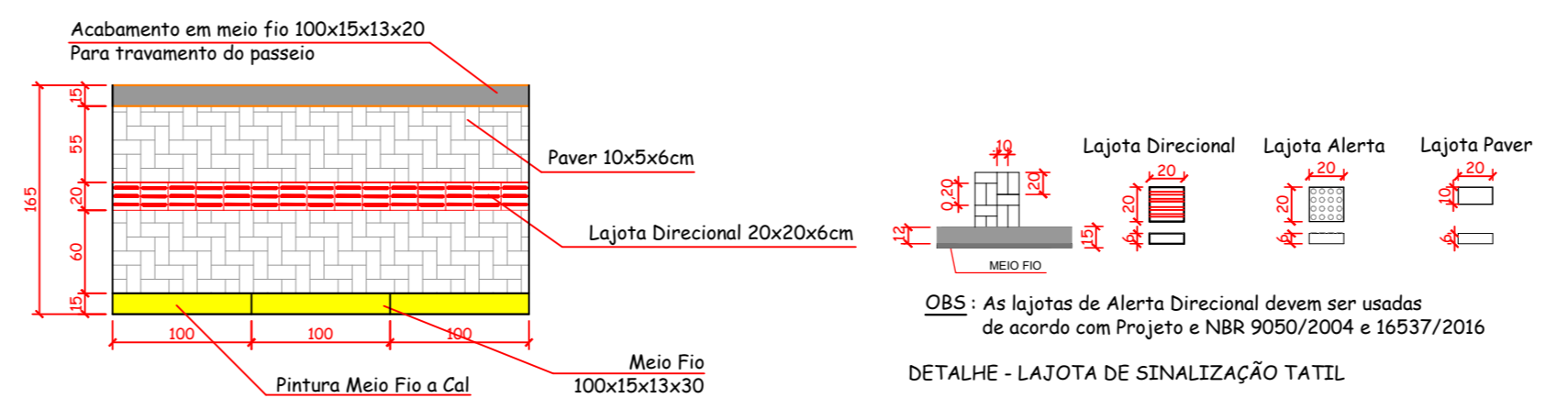
CBUQ

- 1 - REVESTIMENTO EM CBUQ - E = 5.0 CM
- 1a - IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30
- 2 - SUB BASE DE MACADAME SECO - E = 15cm - COMPACTADA
- 3 - BASE DE BRITA GRADUADA SIMPLES - E = 15cm - COMPACTADA
- 4 - SOLO COMPACTADO
- 5 - MEIO FIO
- 6 - PAVER - E = 6 CM
- 7 - ASSENTAMENTO EM PÓ DE BRITA - E = 5.0 CM
- 8 - BASE DE BRITA GRADUADA SIMPLES Nº 2 - E = 5.0 CM
- 9- TRAVAMENTO EM MEIO FIO

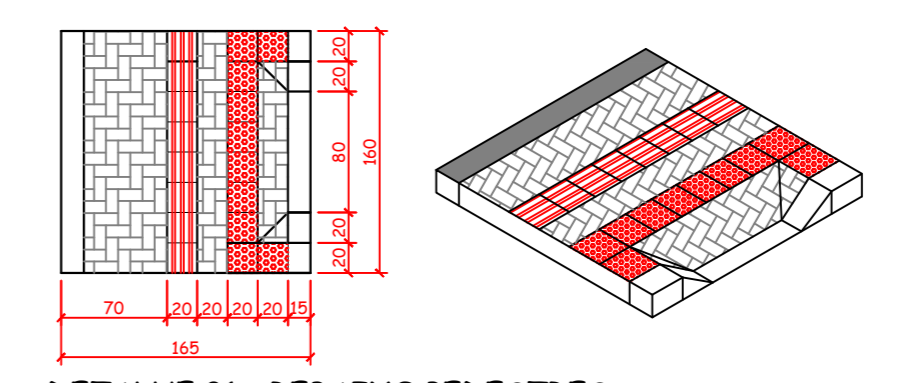


SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:50

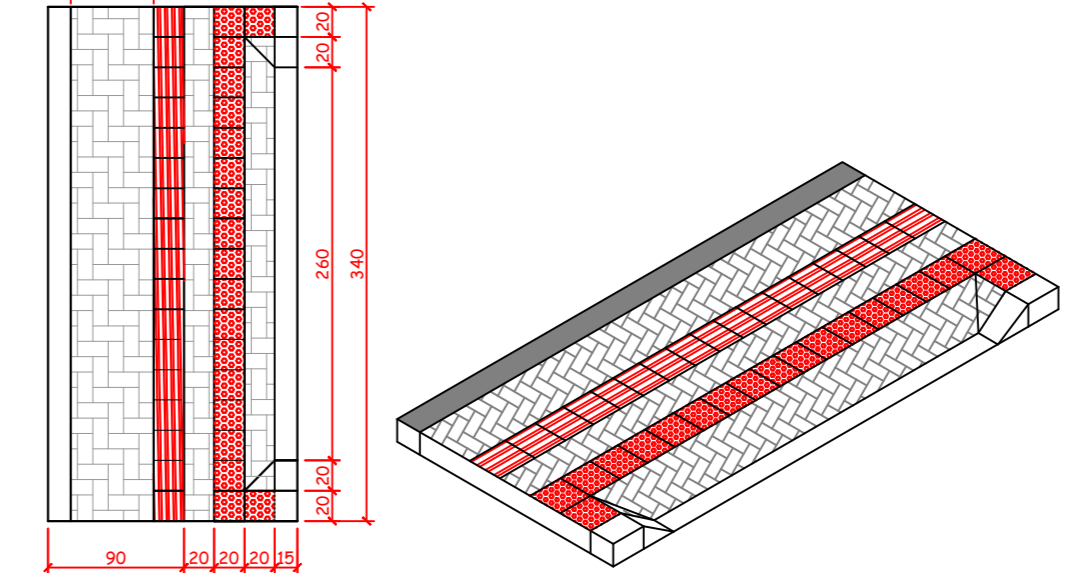
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL
Esc 1:200



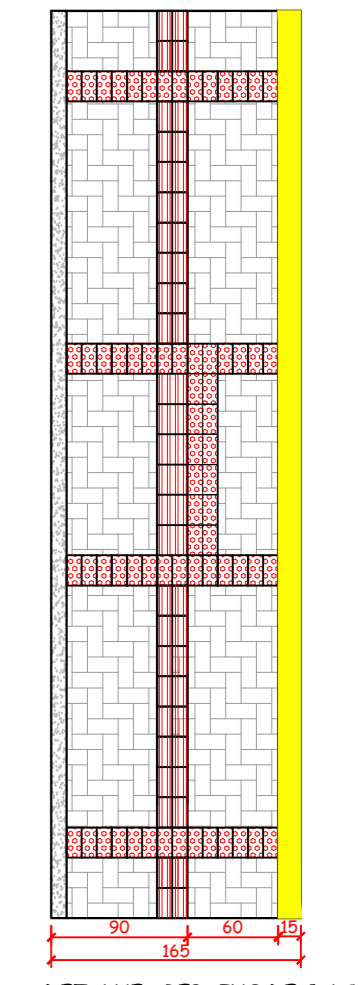
DETALHE - PINTURA MEIO FIO E PINTURA DO PASSEIO
ESCALA 1:50



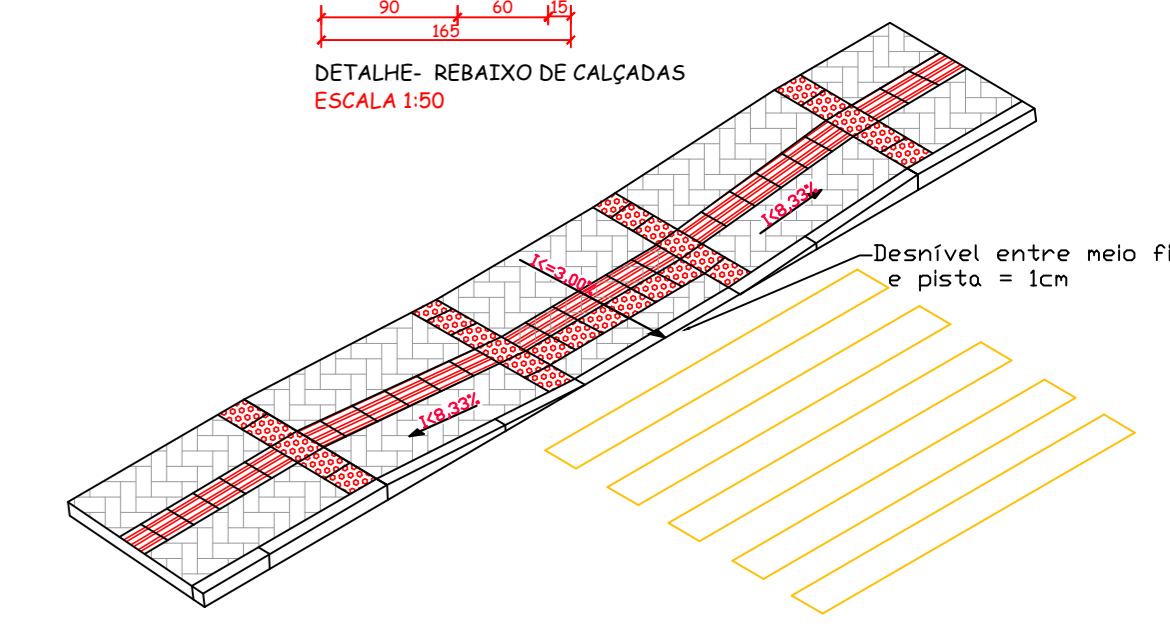
DETALHE 01 - REBAIXO PEDESTRES
ESCALA 1:50



DETALHE 02 - REBAIXO GARAGEM
ESCALA 1:50



DETALHE - REBAIXO DE CALÇADAS
ESCALA 1:50



DETALHE - PAVIMENTO DE CALÇADA
ESCALA 1:50

AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC	
04	
ASSESSORIA TÉCNICA	OBRA:
INDIAMARA DE OLIVEIRA PROJETO: FIBER06834169906 PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC Indiamara de Oliveira Ribeiro Reg. CREA: 131048/9	Projeto de Pavimentação da Rua Vitória Régia em CBUQ Detalhes de Sinalização Vertical e Horizontal Seção Tipo da Pavimentação
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos	APROVADO EDESIO ALEXANDRE ALVES JUL05191856963
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro	DATA: 09/2021

Assinado eletronicamente por:

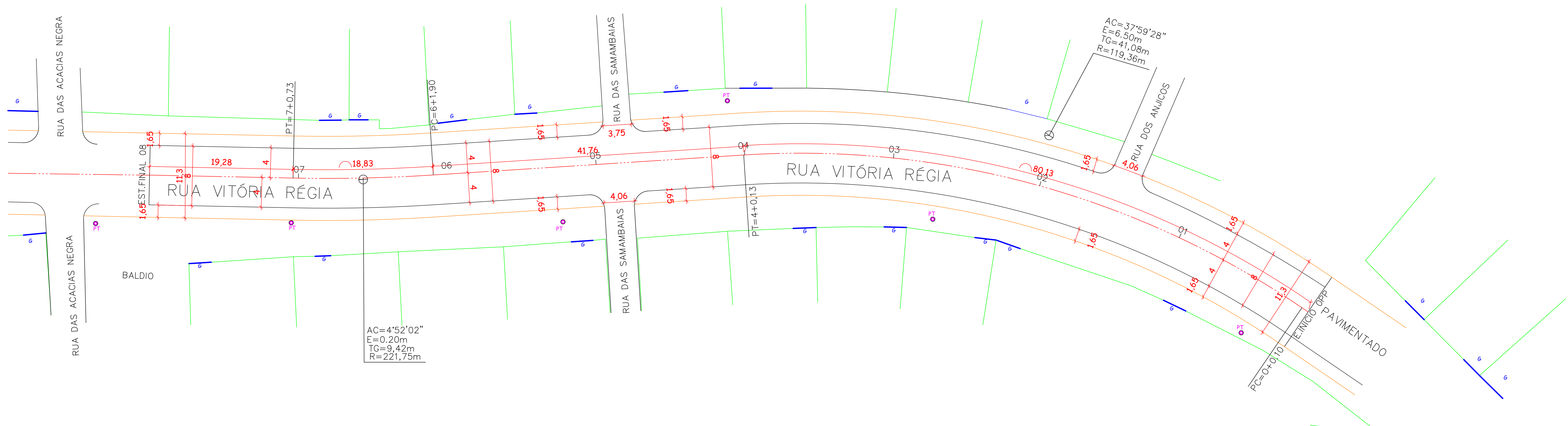
- * INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO (6834160906)
em 06/10/2021 16:21:29 com assinatura qualificada (ICP-Brasil)
Não aderente à RESOLUÇÃO CG ICP-BRASIL Nº 182/2021.
- * EDESIO ALEXANDRE ALVES JULIO (51391856953)
em 06/10/2021 16:28:42 com assinatura qualificada (ICP-Brasil)
Não aderente à RESOLUÇÃO CG ICP-BRASIL Nº 182/2021.
- * EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS (77205340934)
em 06/10/2021 17:50:07 com assinatura qualificada (ICP-Brasil)

Este documento é cópia do original assinado eletronicamente.

Para obter o original utilize o código QR abaixo ou acesse o endereço:

<https://correiapinto-e2.ciga.sc.gov.br/#/documento/54a8ac72-d936-4a1a-8260-e75822fb3edc>

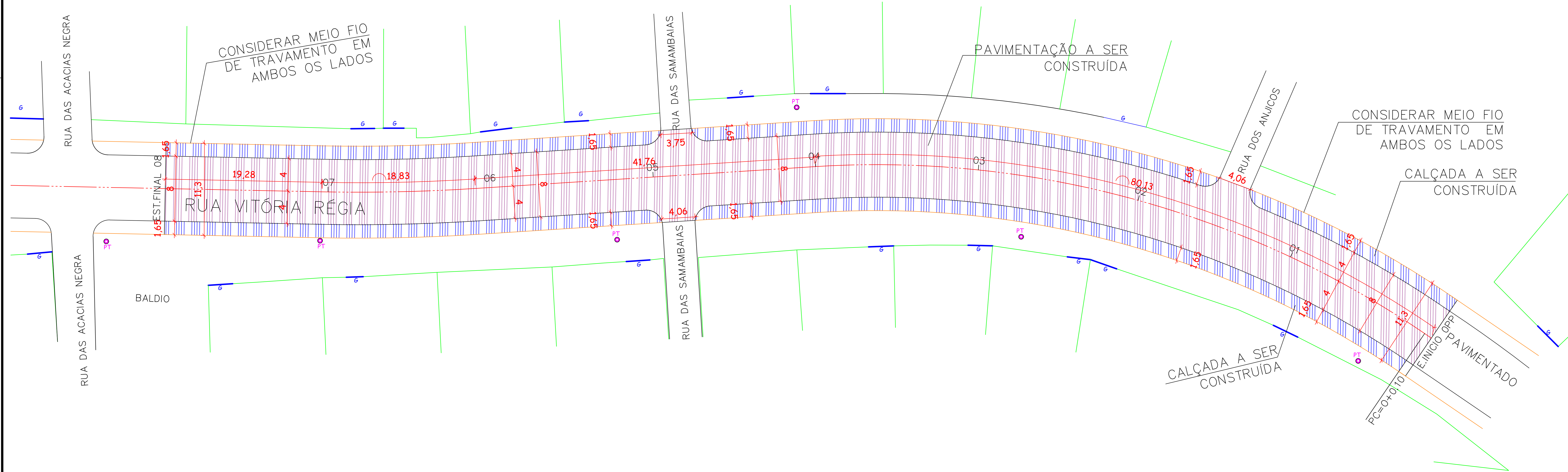




PROJETO GEOMÉTRICO
ESCALA 1:200

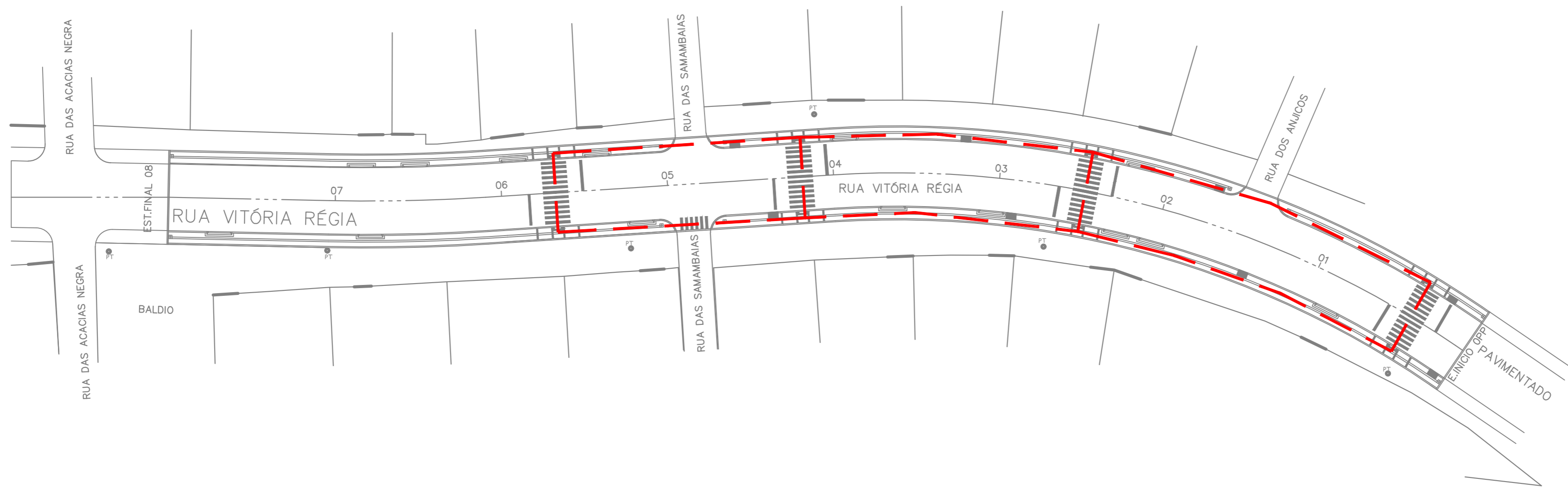
LEGENDA

- ÁREA DE CALÇADA A SER CONSTRUÍDA
- ÁREA DE PISTA A SER CONSTRUÍDA




PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESCALA 1:300

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		02
ASSESSORIA TÉCNICA		
INDIAMARA DE OLIVEIRA PROJETO: RIBEIRO:06834160906	Autuado de forma digital por INDIAMARA DE OLIVEIRA RIB:06834160906 Data: 21/08/2021 15:58:37	EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS PROJETO: RIBEIRO:06834160906 Data: 21/08/2021 15:58:37
Indiamara de Oliveira Ribeiro Reg. Civ. - CREA 13.048/3		Geométrico Layout Sinalização APROVADO EDSON ALEXANDRE ALVES JUL/2015 139156953 Extensão: 160m
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos	DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro	Escala: Indicada DATA: 09/2021



PROJETO ROTA DE ACESSIBILIDADE
 ESC 1:300

AMURES 		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		06
ASSESSORIA TÉCNICA		
INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:068341609 06	Assinado de forma digital por INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:06834160906 Dados: 2021.09.20 15:58:35 -03'00'	Assinado digitalmente por: EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS n772.053.409-34 Data: 21/09/2021 16:59:15 -03:00
PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro Eng. Civil - CREA 13.4548-3	Implementação da Rota de Acessibilidade em CBUQ	
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos	APROVADO	
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro	Escala: Indicada	Assinado de forma digital por EDESIO ALEXANDRE ALVES JULIO:51391856953 Dados: 2021.09.22 09:16:42 -03'00' DATA: 09/2021