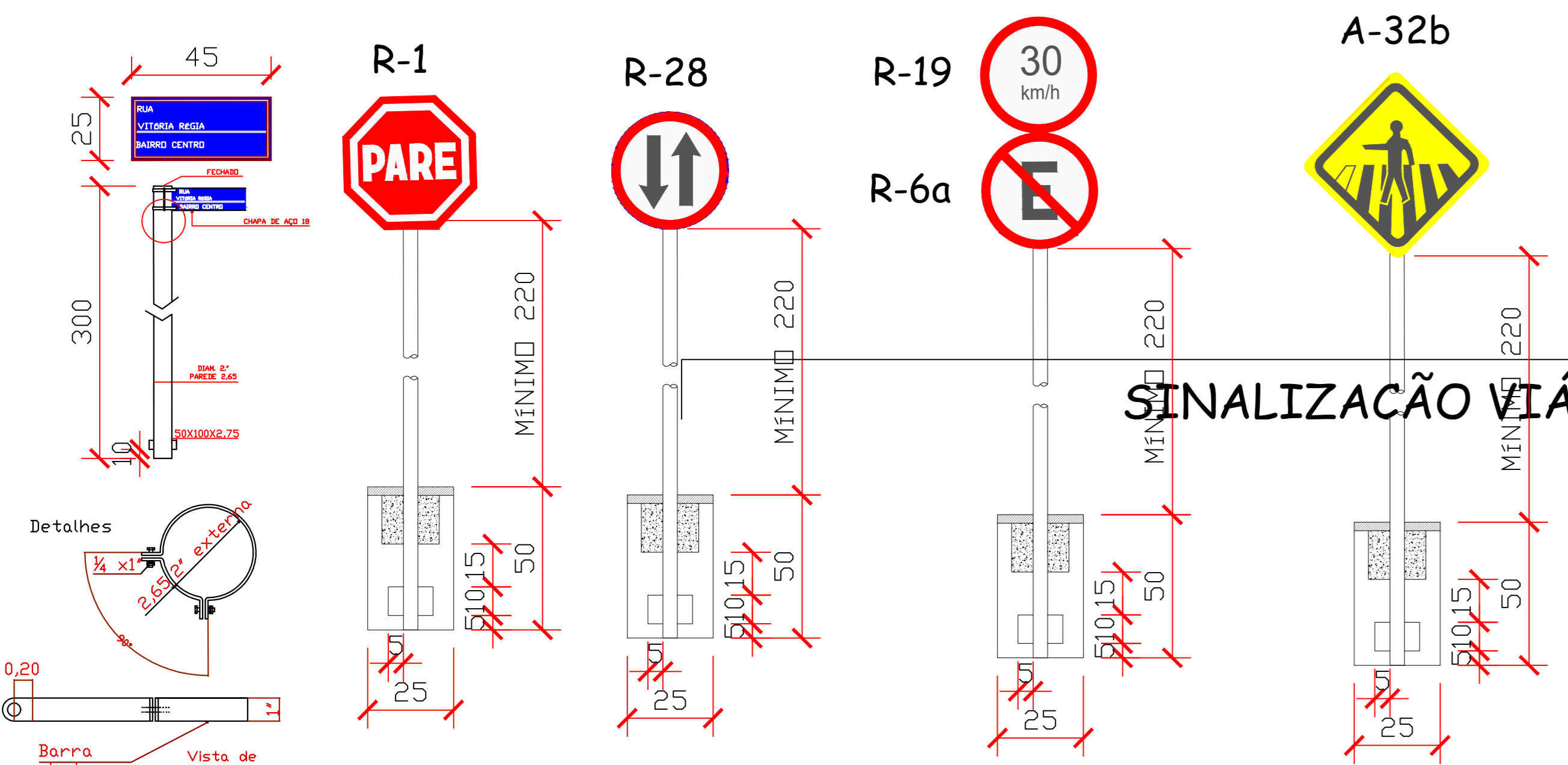


PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL
Esc 1:200



DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL
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

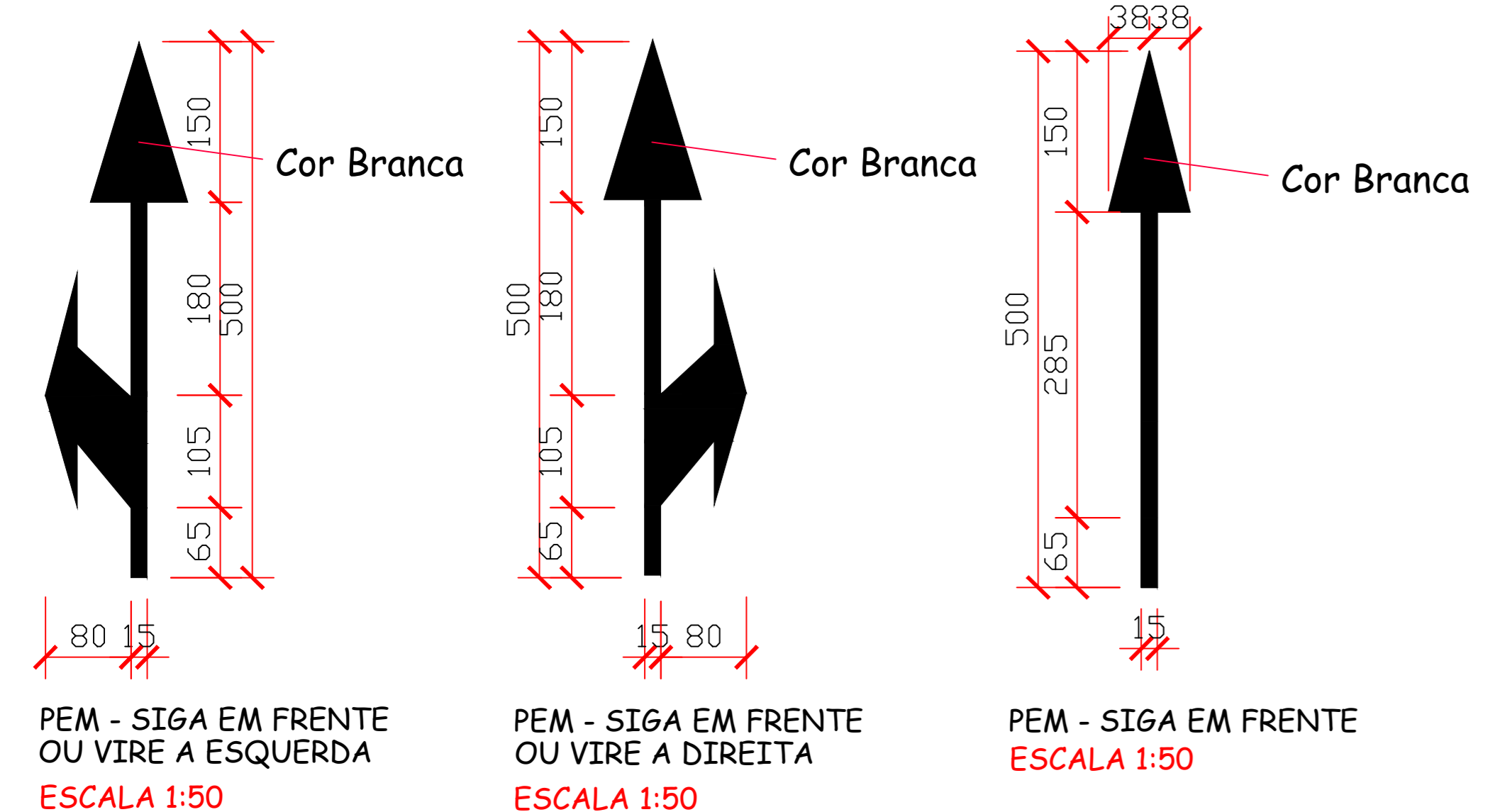
b) SINAL DE FORMA QUADRADA

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



PEM - SIGA EM FRENTE OU VIRE A ESQUERDA
ESCALA 1:50

PEM - SIGA EM FRENTE OU VIRE A DIREITA
ESCALA 1:50

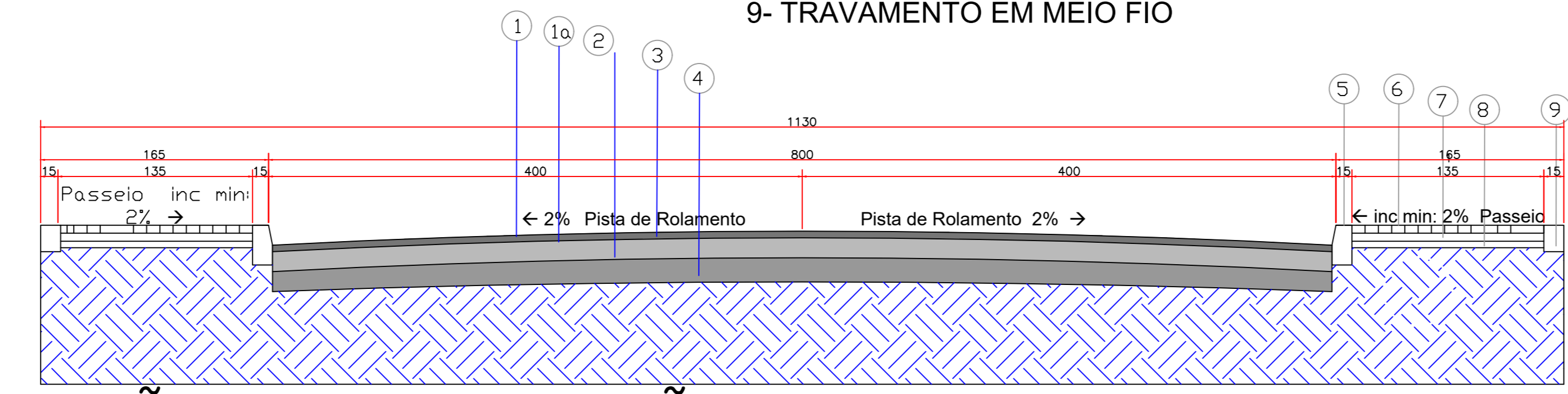
PEM - SIGA EM FRENTE
ESCALA 1:50

SINALIZAÇÃO VIÁRIA

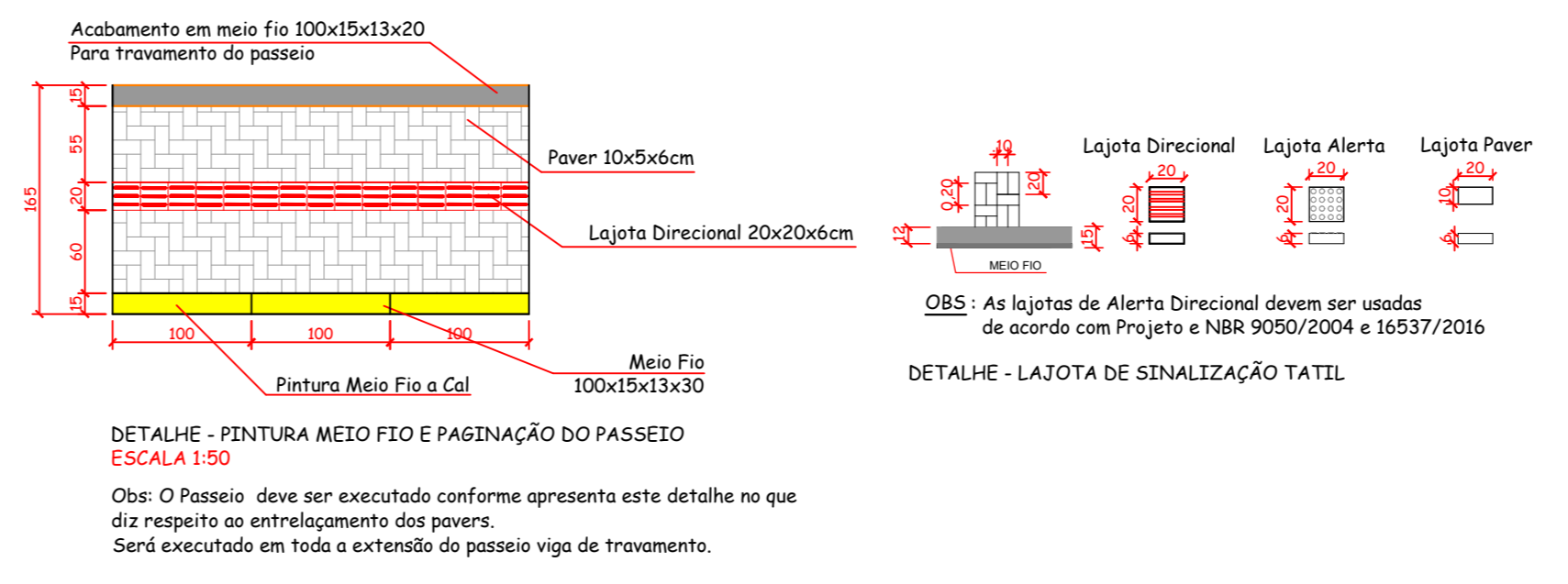
	ÁREA DE PINTURA DO EIXO DA PISTA = 160,00 m x 0,10m= 16,00m²
	ÁREA DE MEIO FIO, COR AMARELA = 328,00m x 0,15m= 49,20m²
	ÁREA DE FAIXA DE PEDESTRE E SETAS NA COR BRANCA = 75,10 m²

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

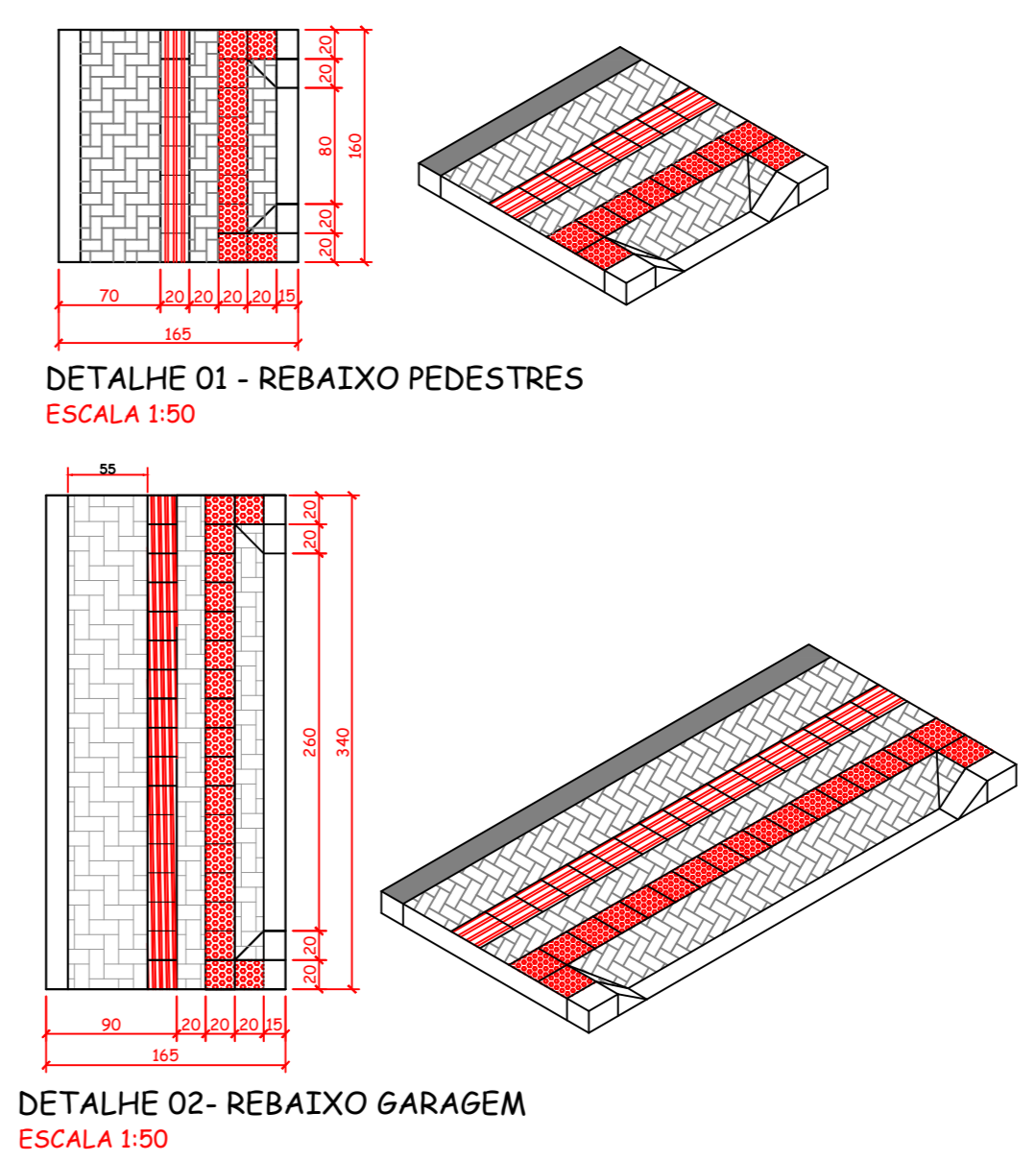


SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:50



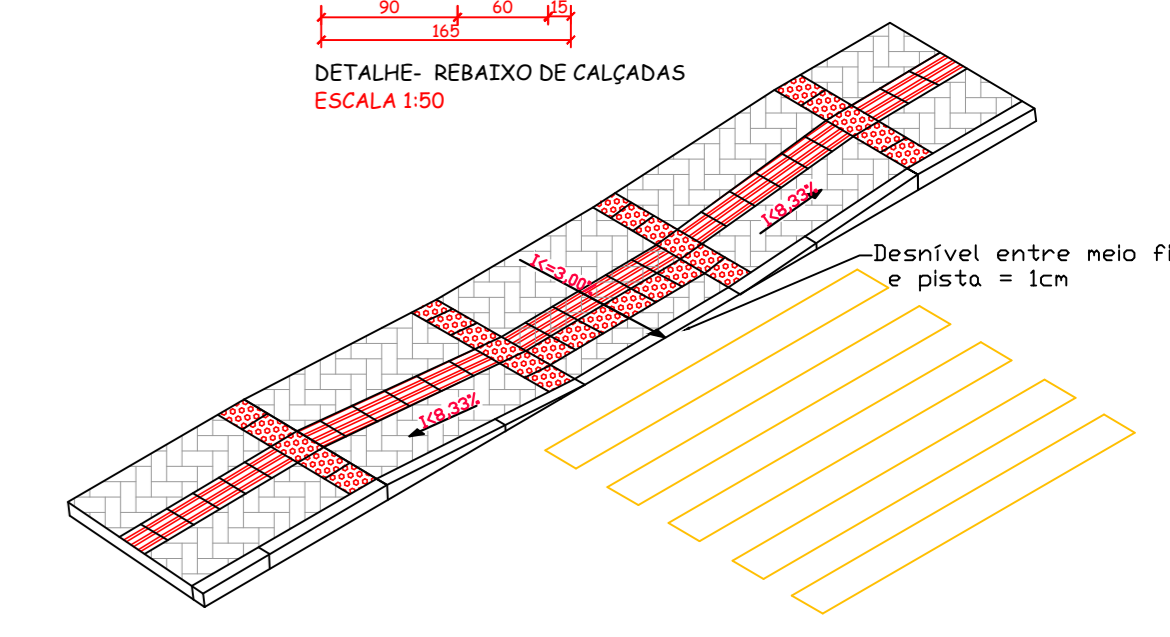
DETALHE - FINTURA MEIO FIO E PINTURA DO PASSEIO
ESCALA 1:50

DETALHE - LAJOTA DE SINALIZAÇÃO TATIL

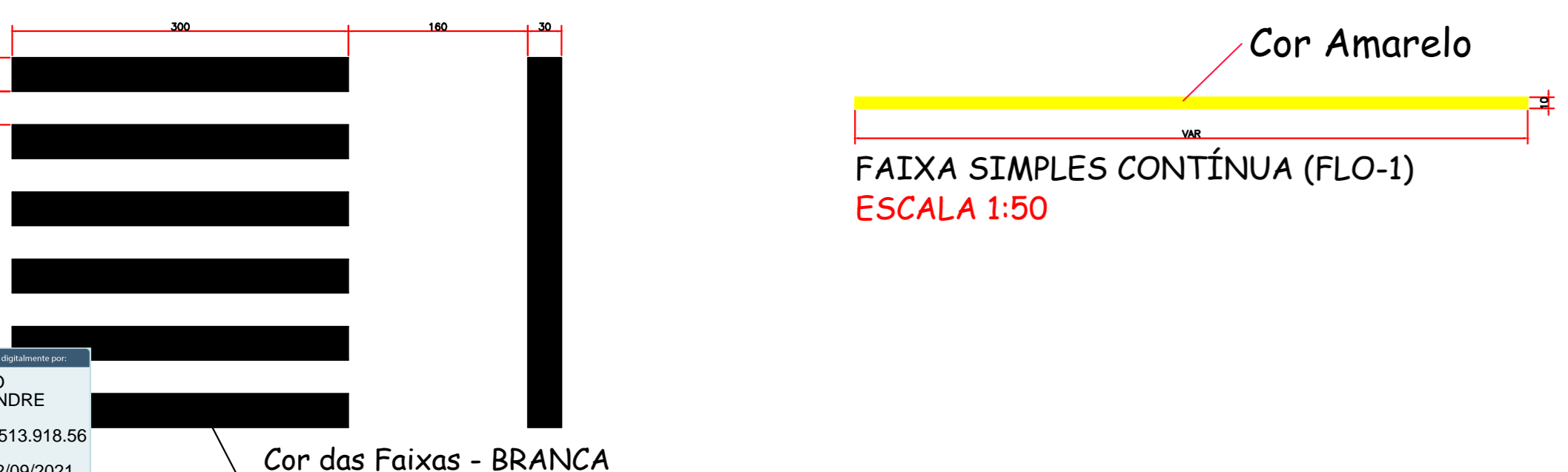


DETALHE 01 - REBAIXO PEDESTRES
ESCALA 1:50

DETALHE 02 - REBAIXO GARAGEM
ESCALA 1:50



DETALHE - REBAIXO DE CALÇADAS
ESCALA 1:50



DETALHE - FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50

AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC

04

ASSESSORIA TÉCNICA

EDSON GERMIANI DOS SANTOS/772.003.400-34

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos

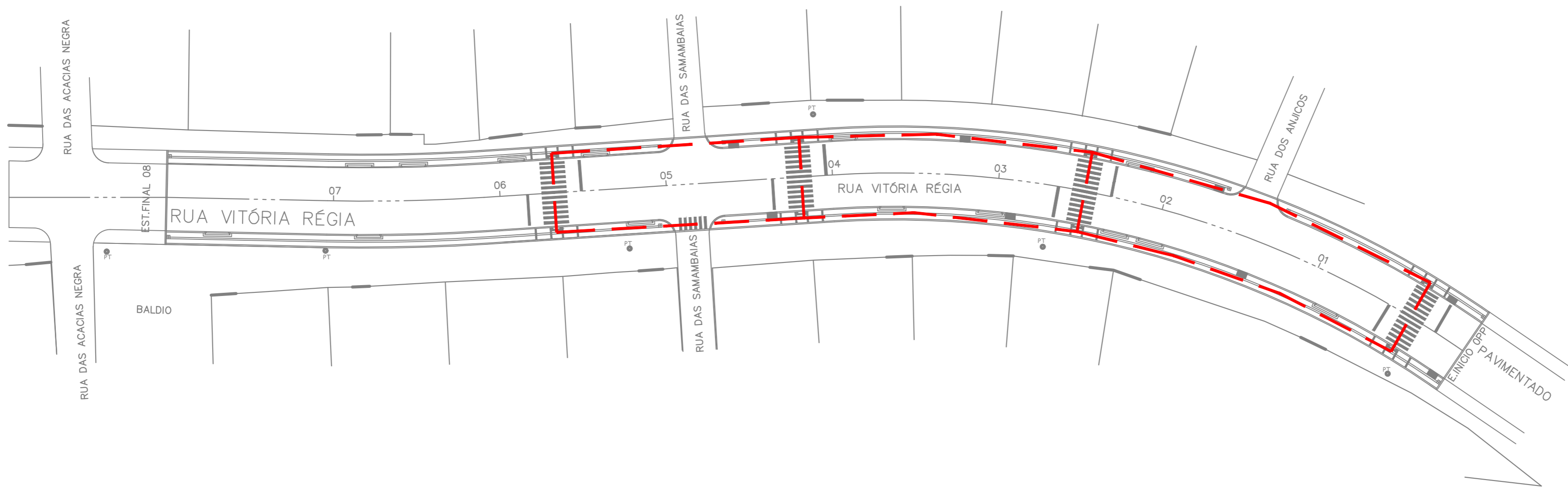
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

Escala: Indicada

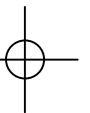
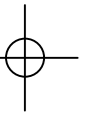
DATA: 09/2021


mentação da
gia em CBUQ

Detalhes de Sinalização Vertical e Horizontal
 Seção Tipo da Pavimentação

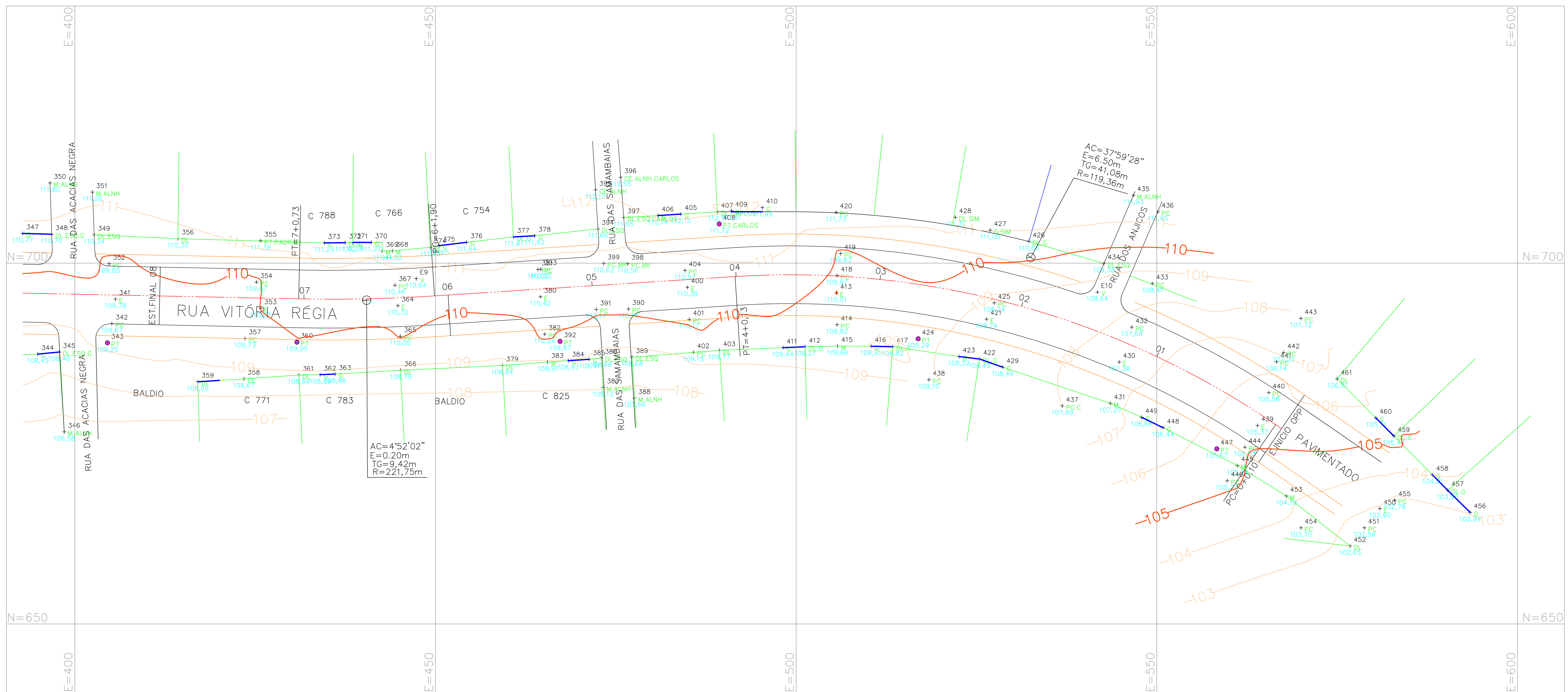


PROJETO ROTA DE ACESSIBILIDADE
 ESC 1:300

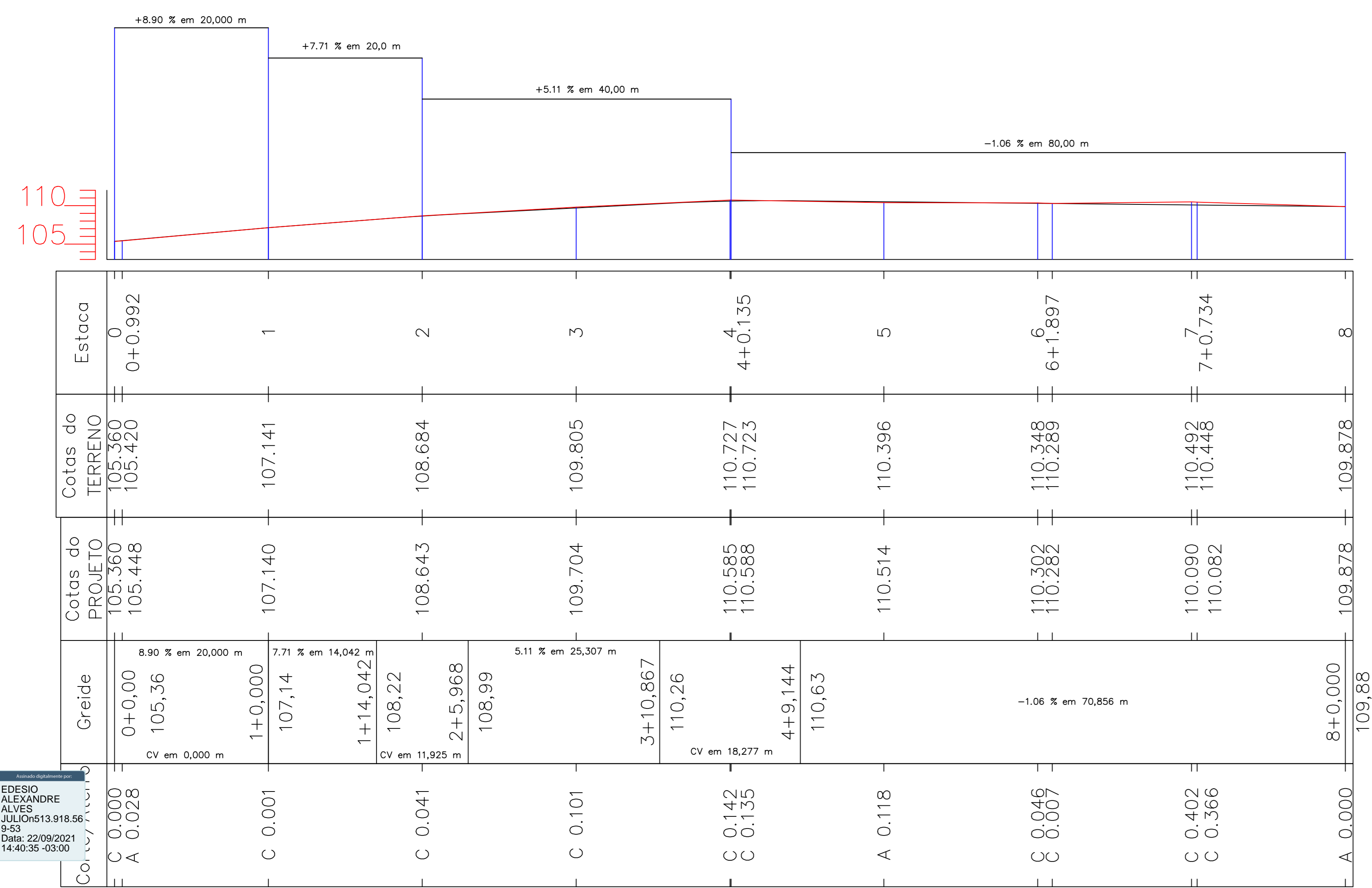


AMURES 		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		06
ASSESSORIA TÉCNICA		
INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:068341609 PROJETO: 06	Assinado de forma digital por INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:06834160906 Dados: 2021.09.20 15:58:35 -03'00'	Assinado digitalmente por: EDILSON GERMINIANI DOS SANTOSn772.053.409-34 Data: 21/09/2021 16:59:15 -03:00
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos	Implementação da Rota de Acessibilidade em CBUQ	
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro	Escala: Indicada	DATA: 09/2021

Assinado digitalmente por:
e-CIGA
 EDESIO ALEXANDRE ALVES
 JULIO:513.918.56
 9-53
 Data: 22/09/2021 14:40:36 -03:00

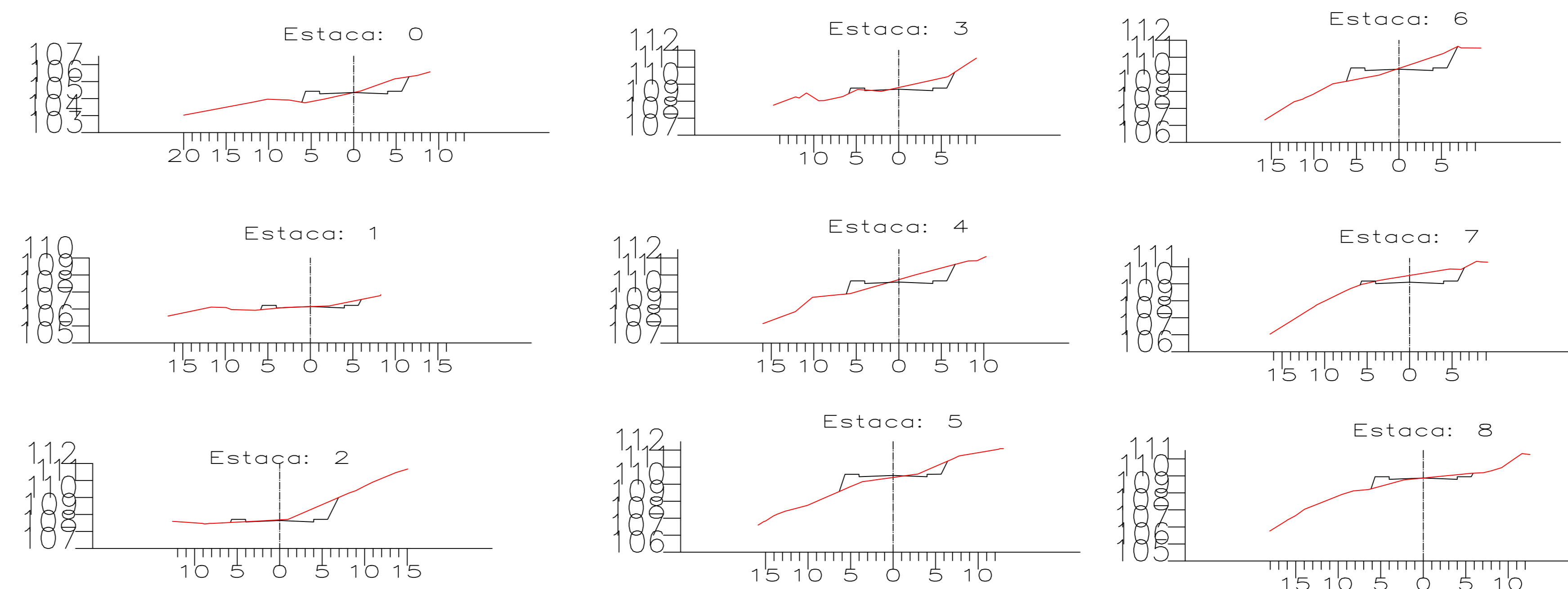


PERFIL LONGITUDINAL RUA VITÓRIA RÉGIA – TRECHO 1



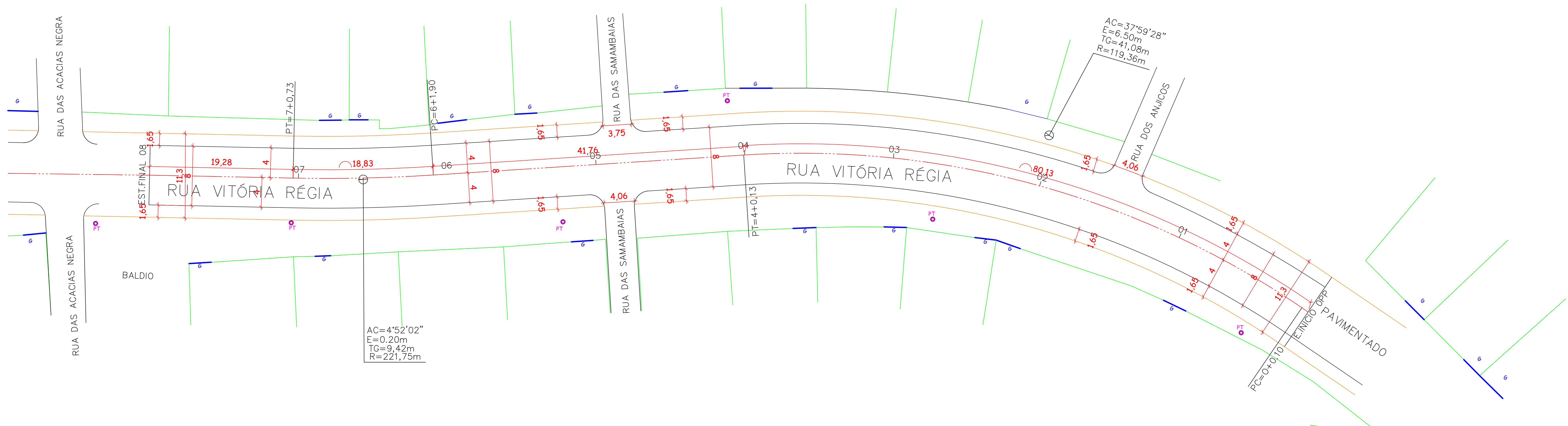
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
ESCALA 1:200

SEÇÕES TRANSVERSAIS



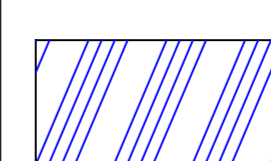
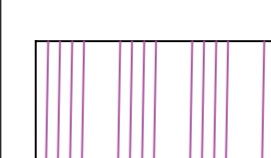
AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		01	
ASSESSORIA TÉCNICA		EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS 772.053.420-34	
PROJETO TOPOGRÁFICO	Venício Pedro Bernardo	Desenho Digital por Venício Pedro Bernardo	DATA: 21/09/2021 16:26:58 - 03:00
PREFEITO:	Edilson Germiniani dos Santos	Geométrico Topográfico	Identificação da rua
DESENHO:	Venício Pedro Bernardo	Extensão:	160m
ESCALA:	Indicada	DATA:	09/2021

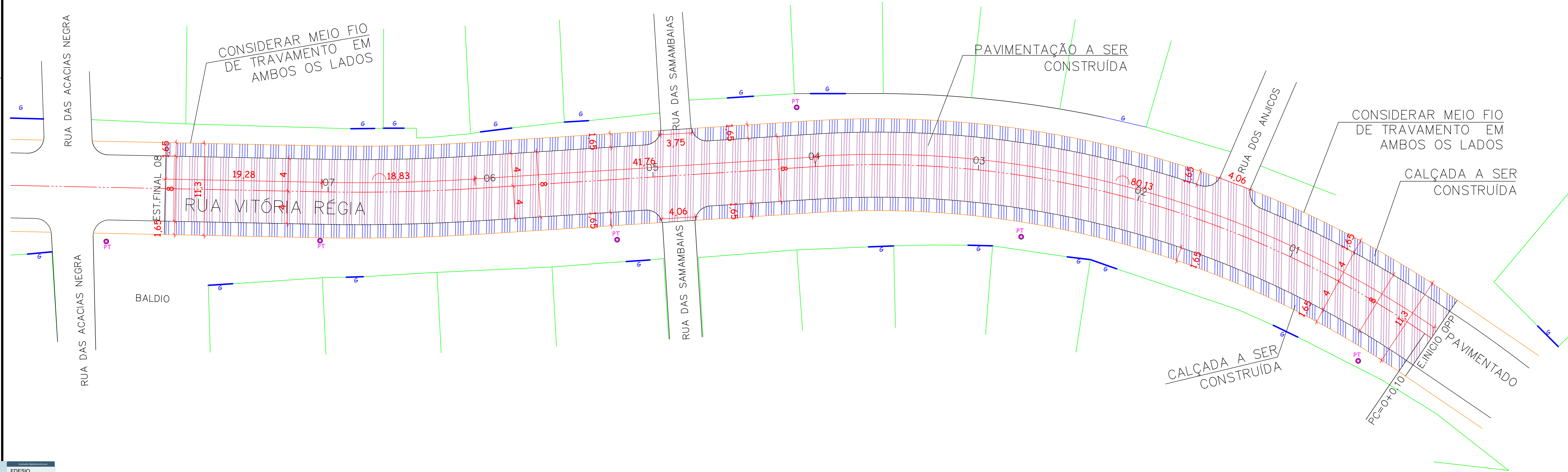
EDESIO ALEXANDRE ALVES 13.918.568-53
CIGA 22/09/2021 14:40:35 - 03:00



PROJETO GEOMÉTRICO
ESCALA 1:200

LEGENDA

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



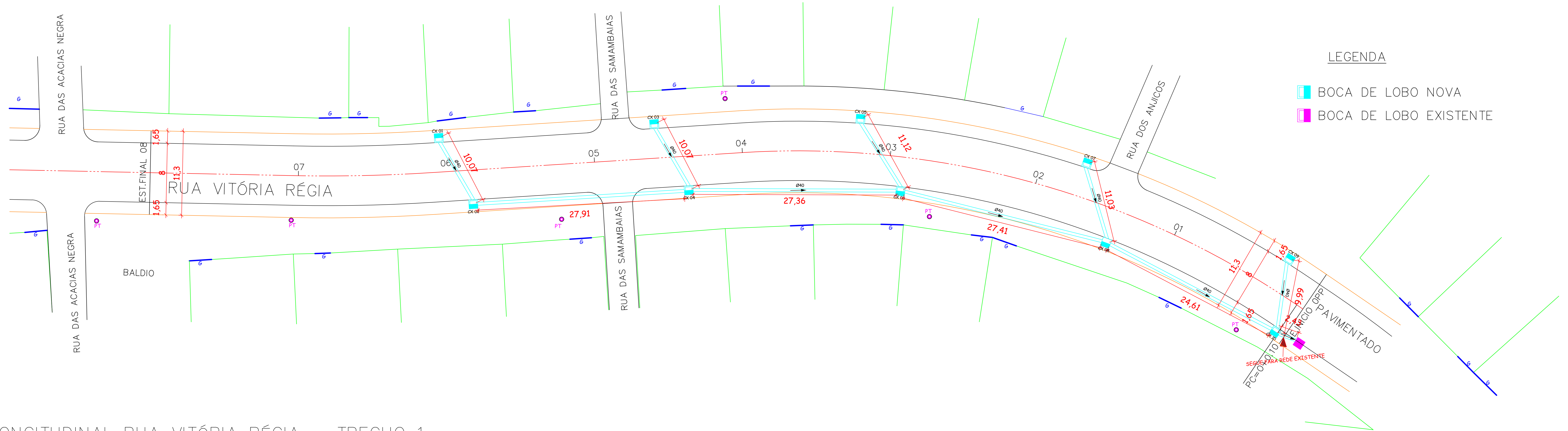
PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESCALA 1:300

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		02
ASSESSORIA TÉCNICA		
INDIAMARA DE OLIVEIRA	Assistente de Serviço Social	EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS
PROJETO: RIBEIRO:06834160906	Proj. Civil - CREA 13.048/3	Proj. Civil - CREA 13.048/3
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos		Imagem da Prefeitura em CBUQ
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro		Geométrico Layout Sinalização
Escala: Indicada		Extensão: 160m
DATA: 09/2021		

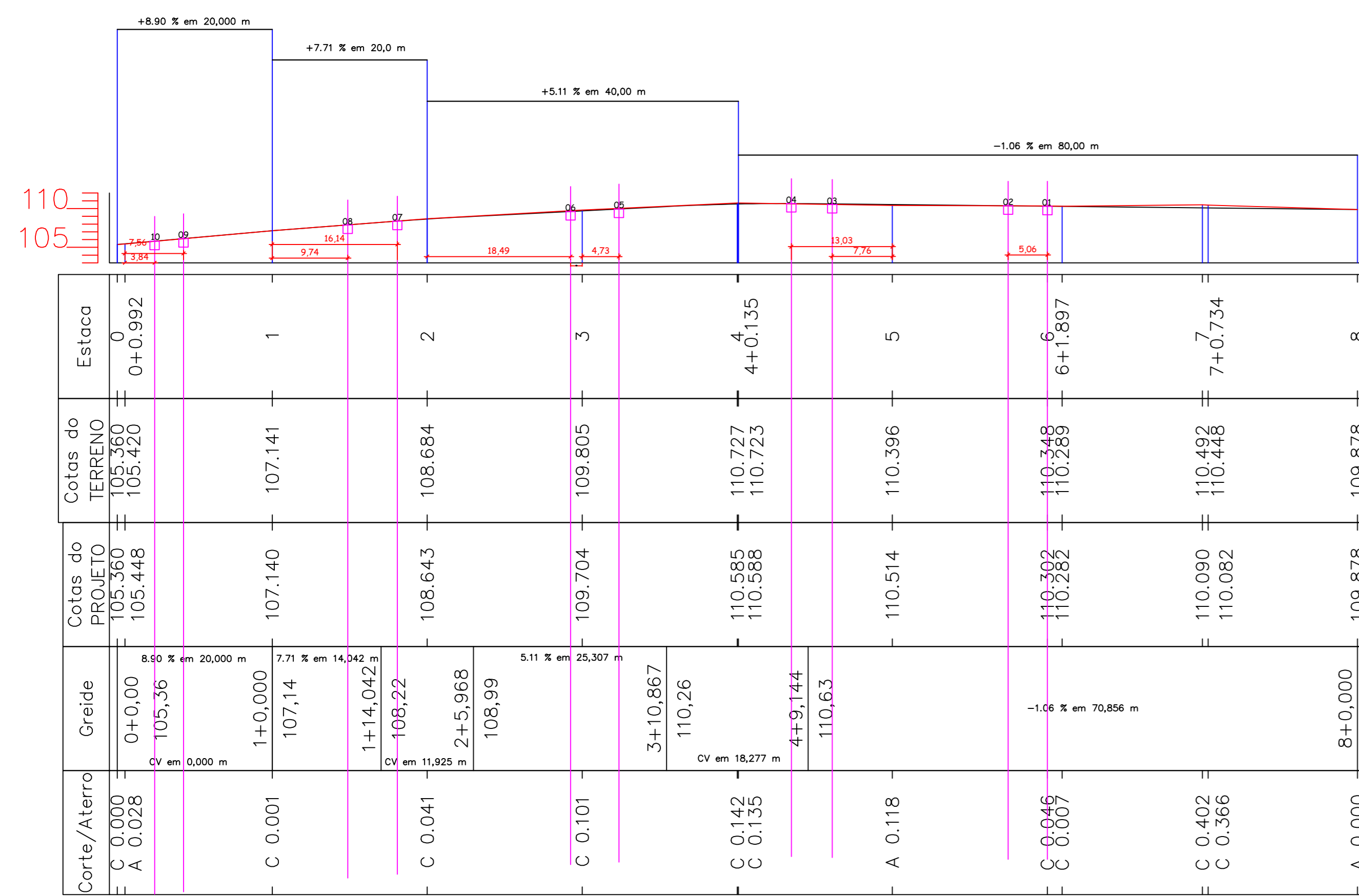
EDESIO ALEXANDRE ALVES
 CREA 13.048/3-018.56
 8-53
 Data: 22/09/2021
 14:40:35 - 0300

LEGENDA

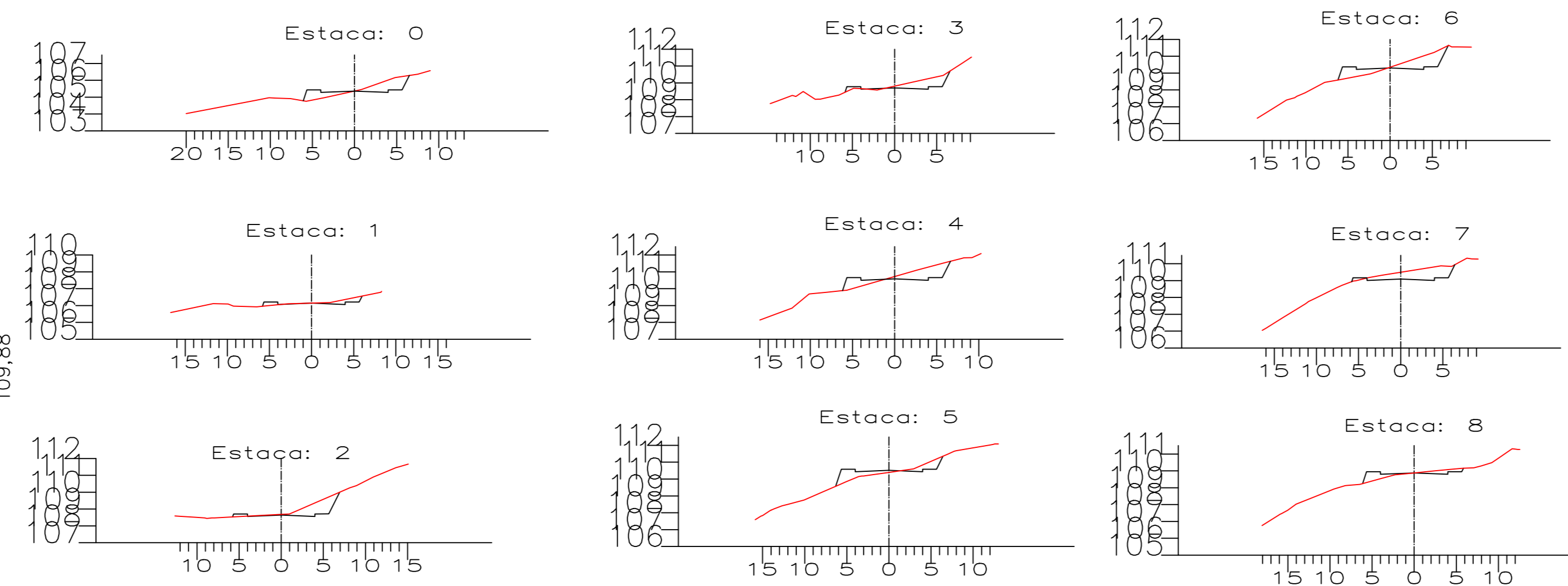
- BOCA DE LOBO NOVA
- BOCA DE LOBO EXISTENTE



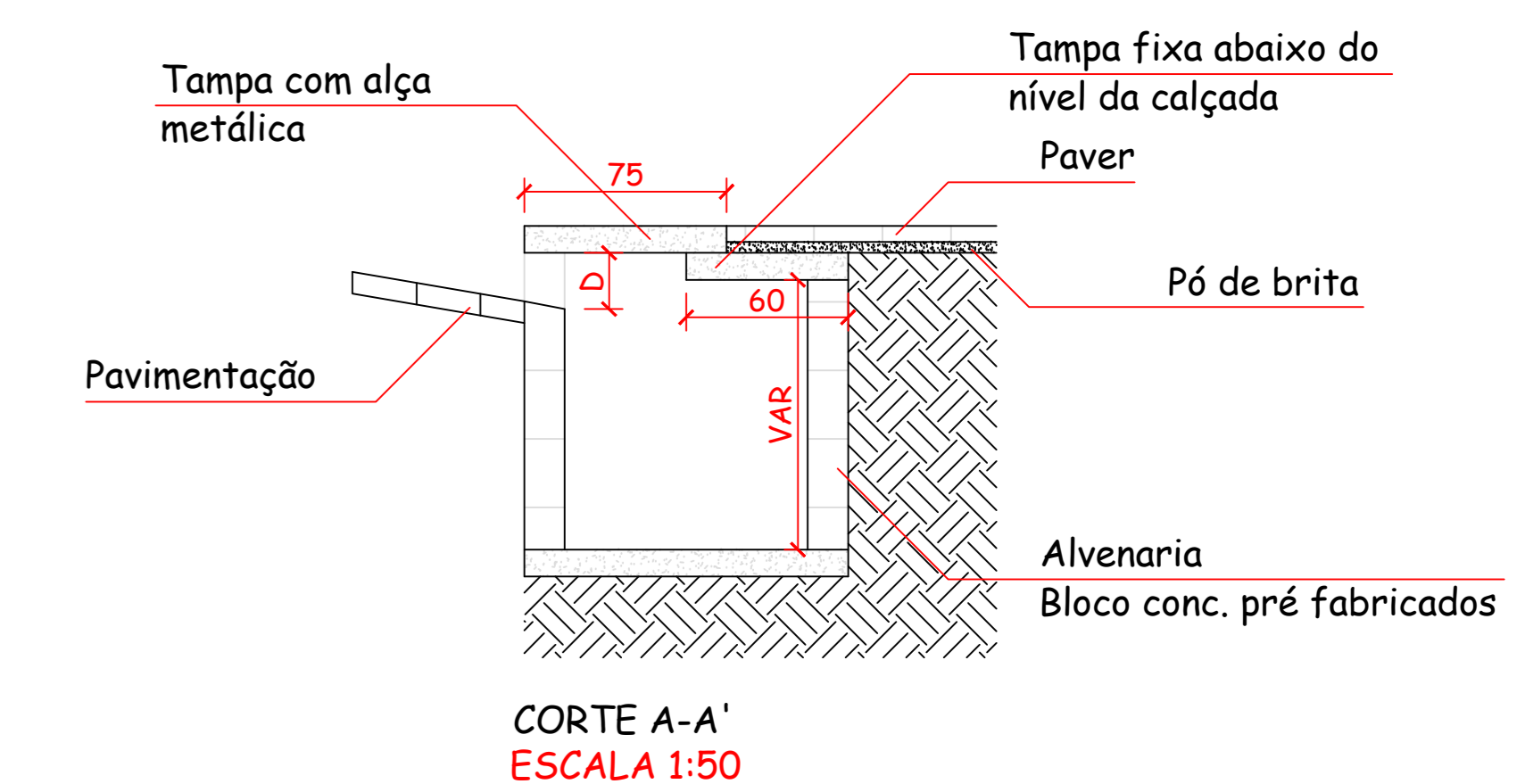
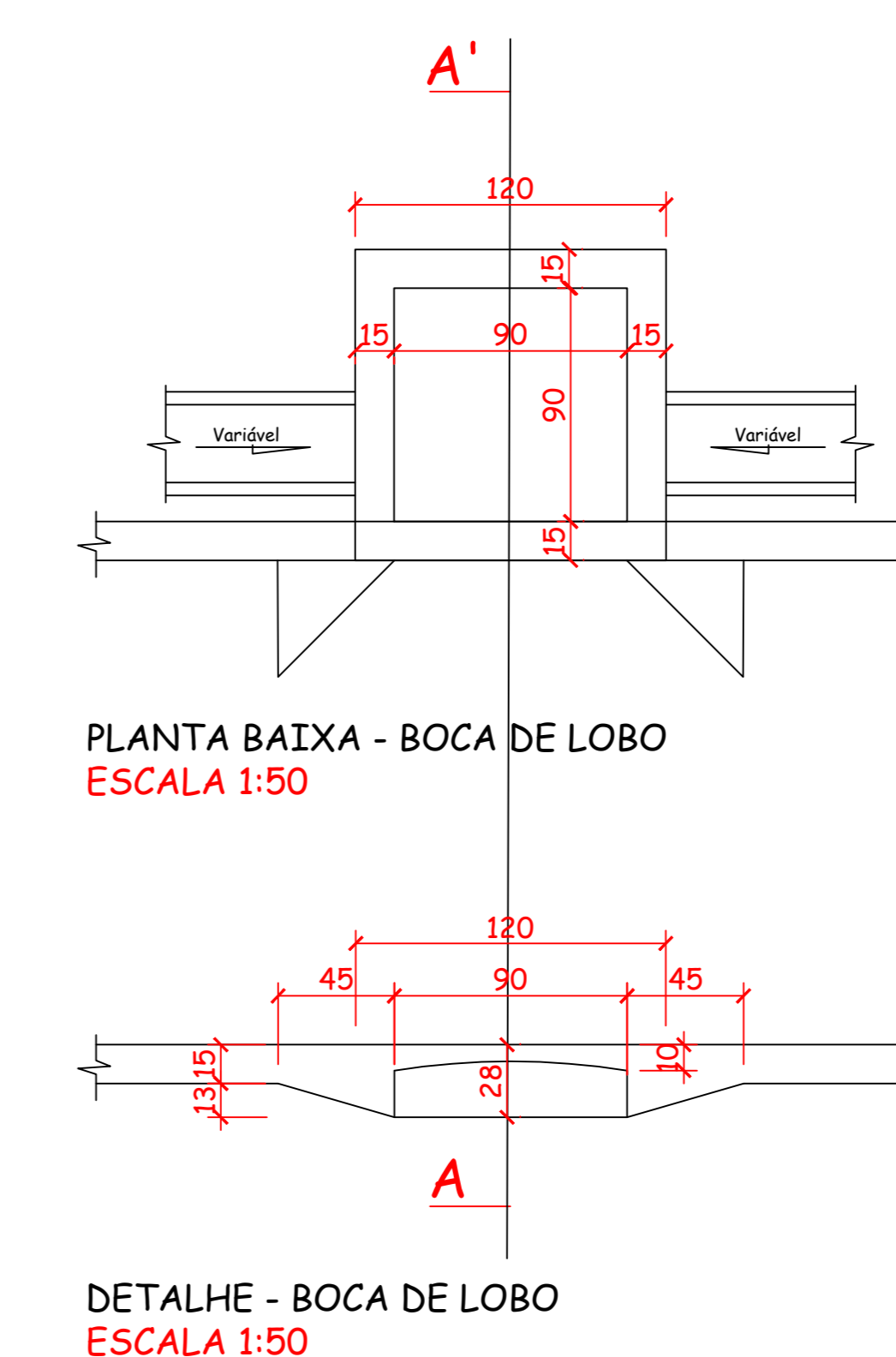
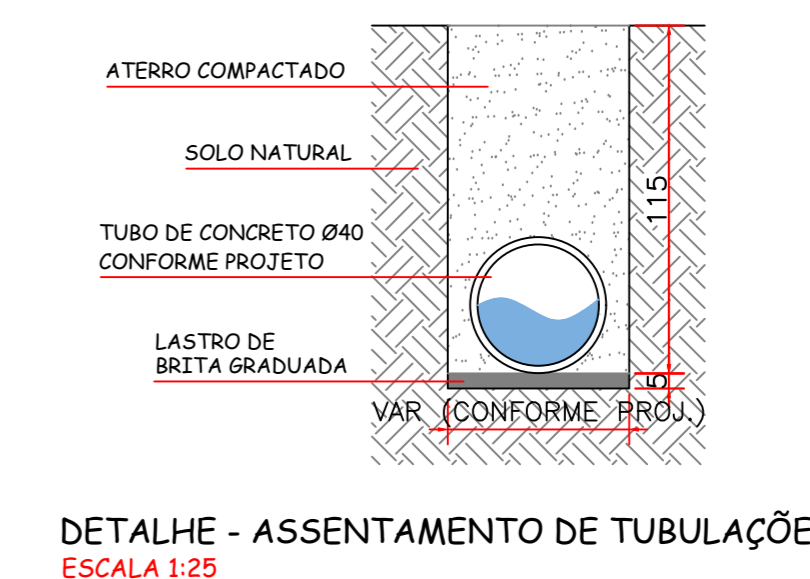
PERFIL LONGITUDINAL RUA VITÓRIA RÉGIA – TRECHO 1



SEÇÕES TRANSVERSAIS



PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA 1:200



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

03

ASSESSORIA TÉCNICA
 EDILSON GERMIANI DOS SANTOS
 INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO
 REG. CREA 13.048/3

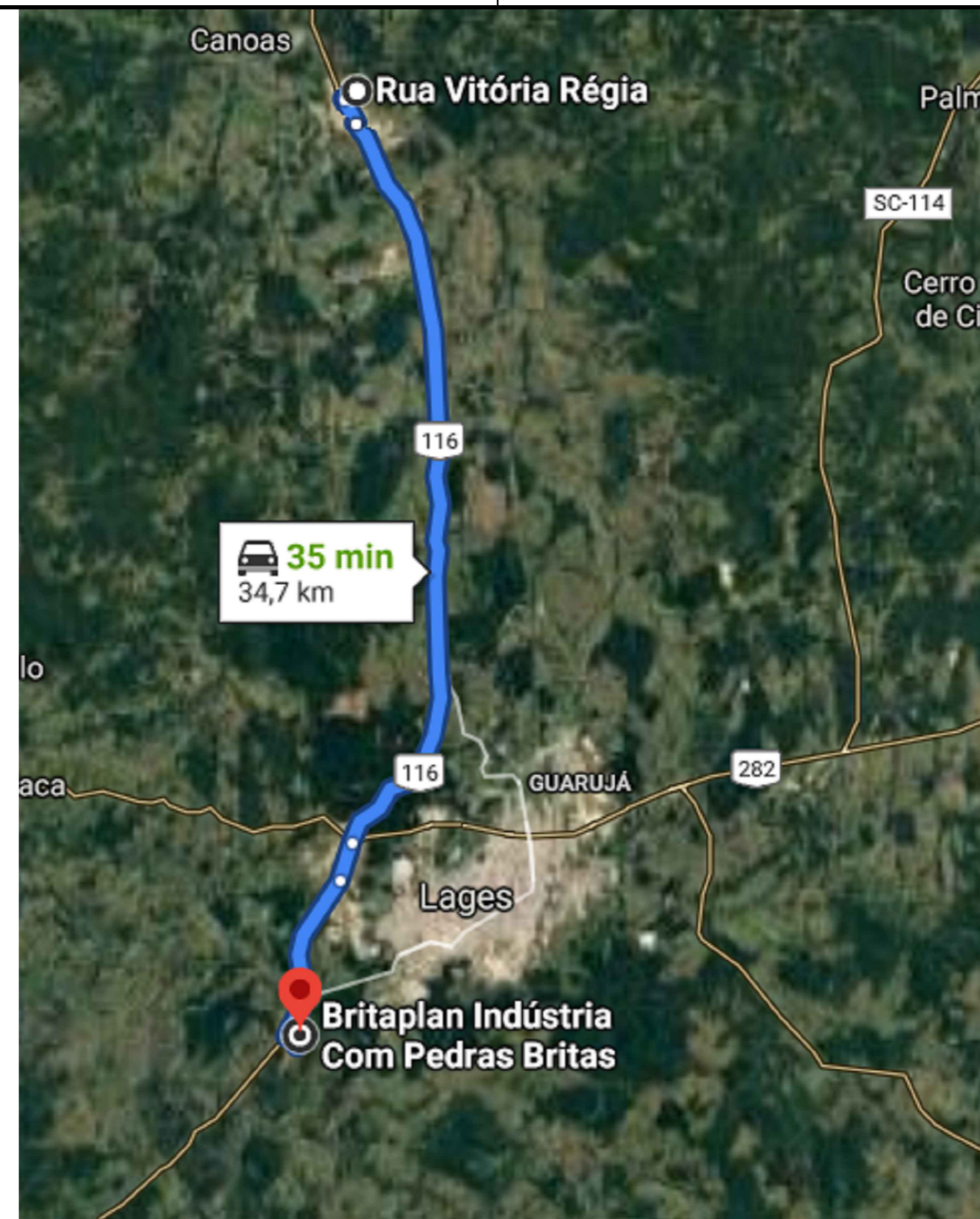
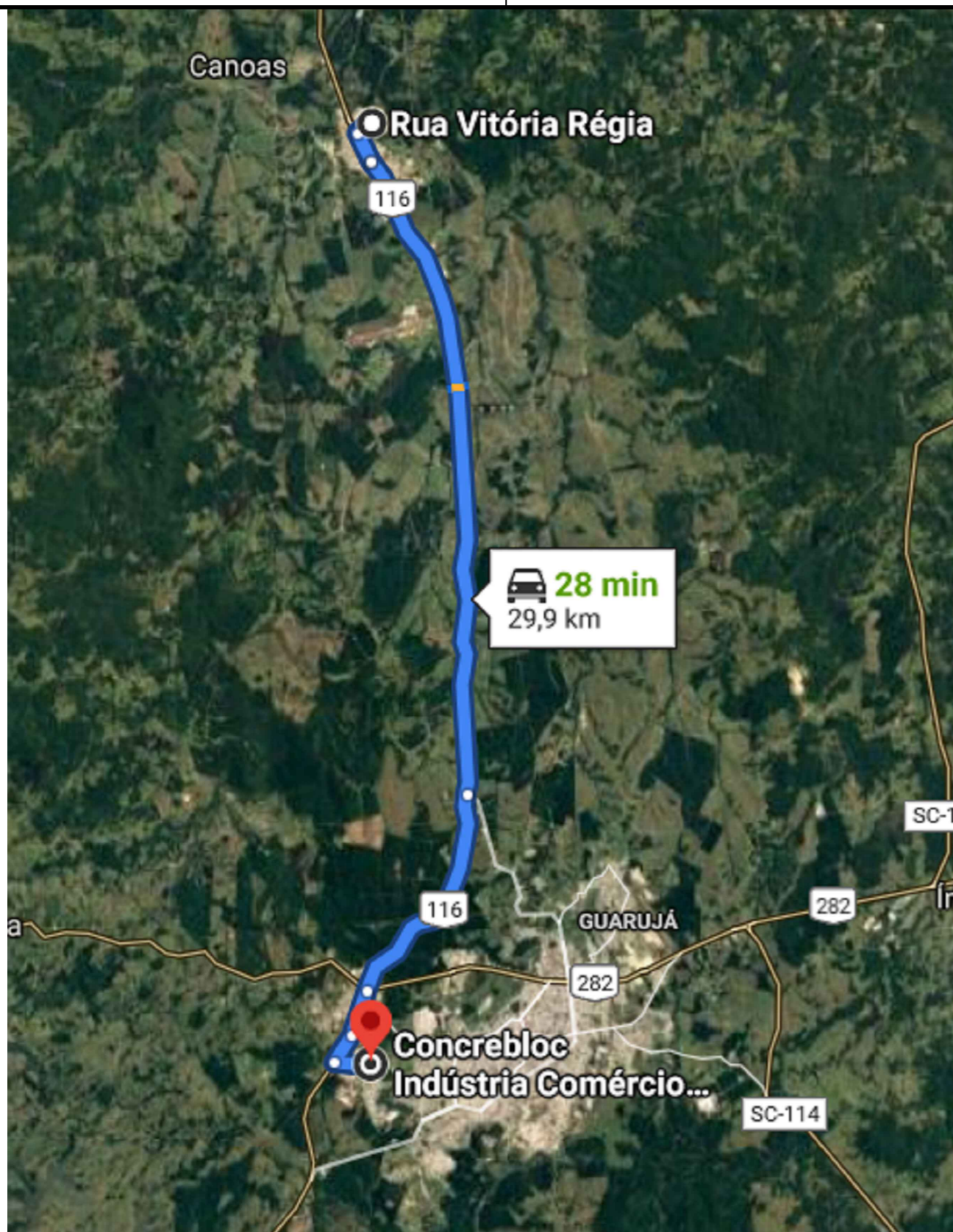
PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
 Perfil Longitudinal e Detalhes

PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos

DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

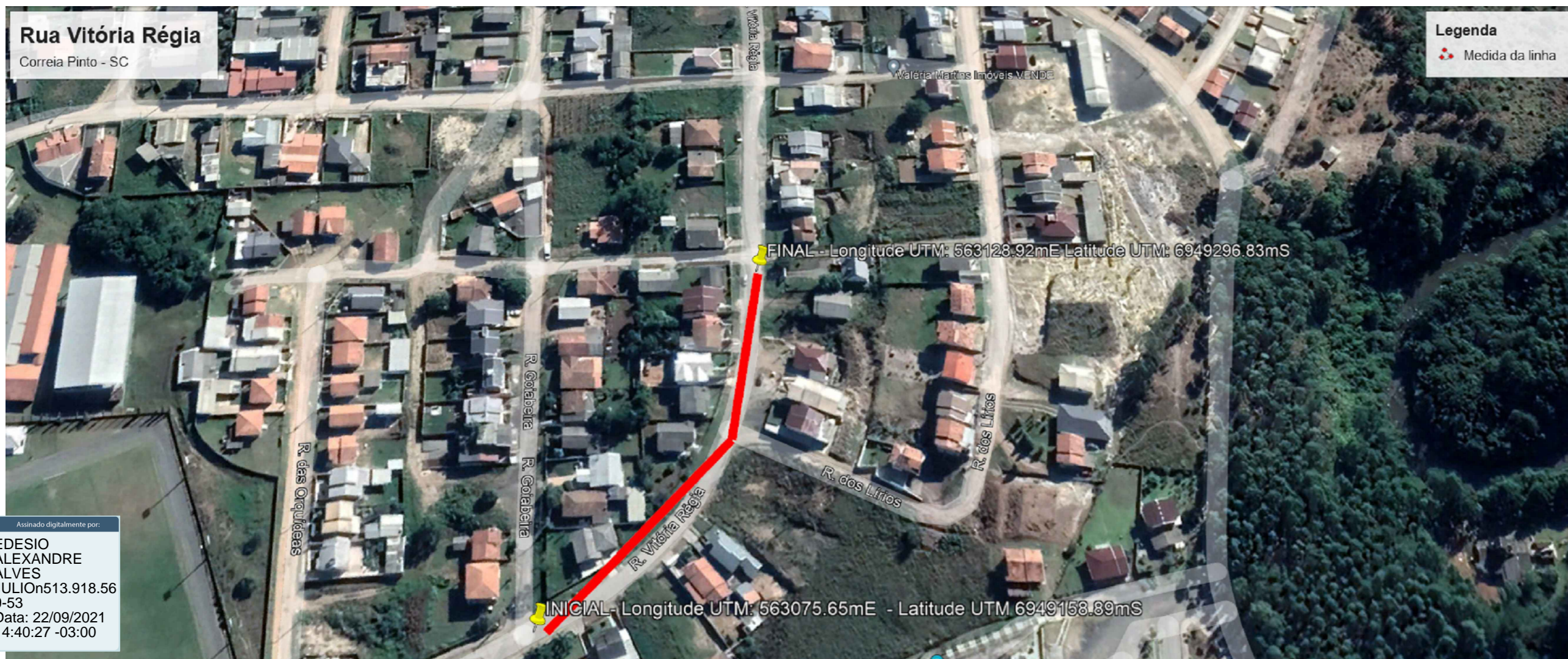
ESCALA: Indicada

DATA: 09/2021



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

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



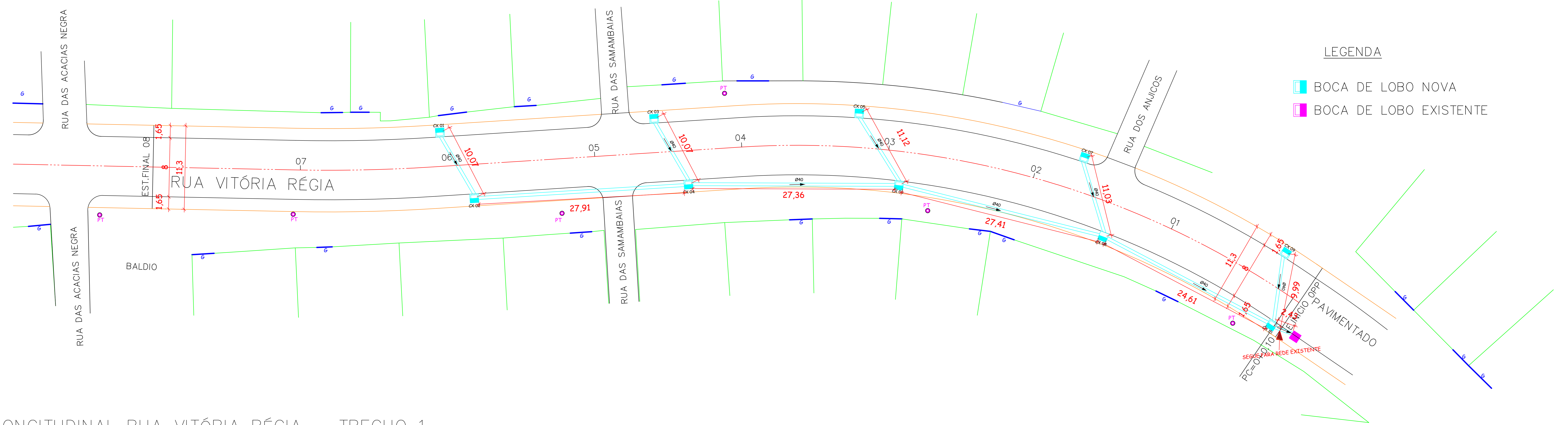
LOCAÇÃO DA RUA
ESCALA 1:100

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC			05
ASSESSORIA TÉCNICA			
INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:0683416090		Assinado de forma digital por INDIAMARA DE OLIVEIRA RIBEIRO:06834160906 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:		Escala:	
Indiamara de Oliveira Ribeiro		Indicada	
		DATA:	
		09/2021	

Assinado digitalmente por:
EDESIO ALEXANDRE ALVES
 JULIO:513.918.56
 9-53
 Data: 22/09/2021
 14:40:27 -03:00

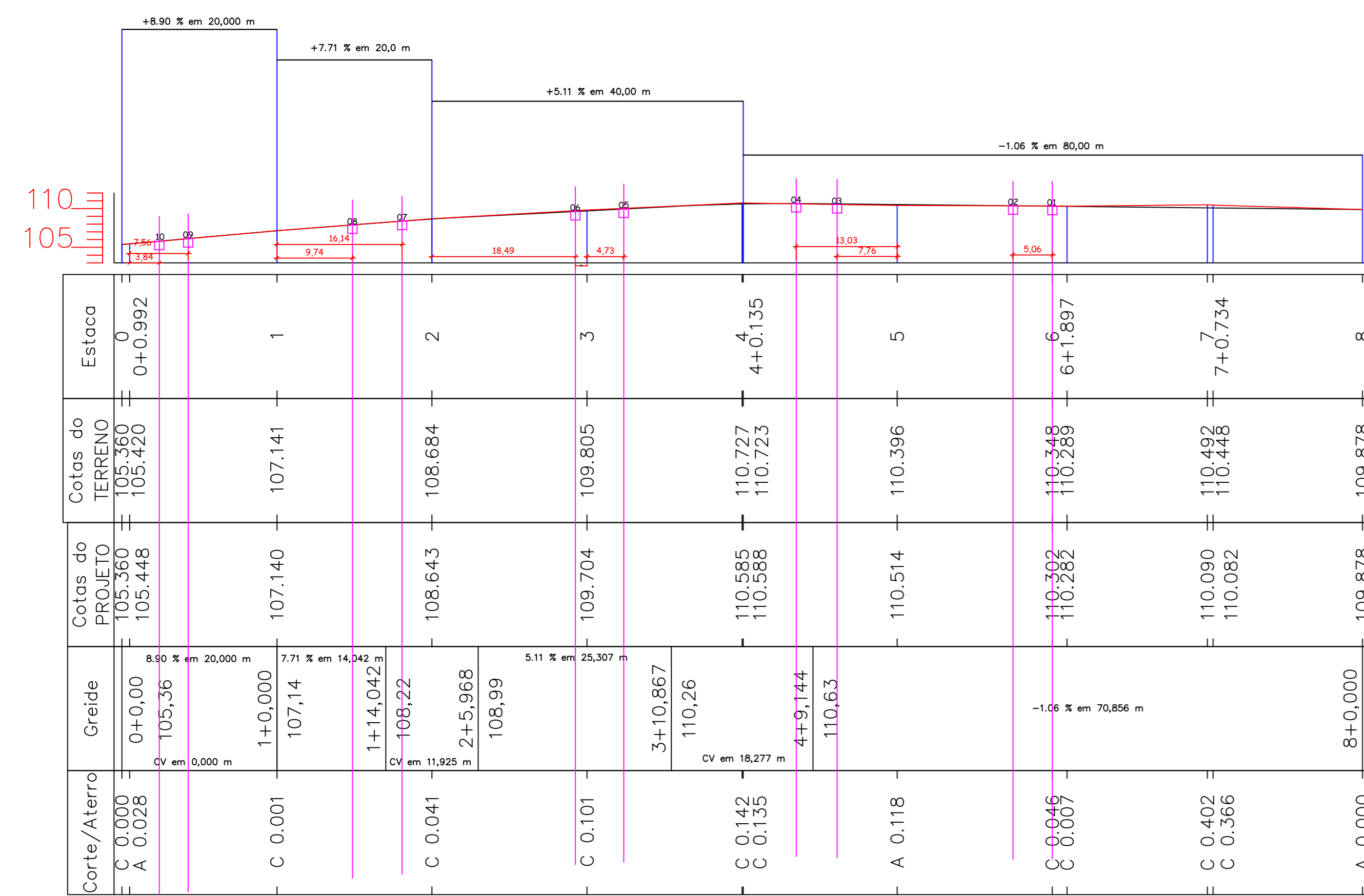
Assinado digitalmente por:
EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS
 n772.053.409-34
 Data: 21/09/2021
 16:57:46 -03:00

Documentação da obra em CBUQ
 ->Localização dos Materiais Pétrios
 ->Localização da Rua Vitória Régia
 ->Localização da Jazida de Brita

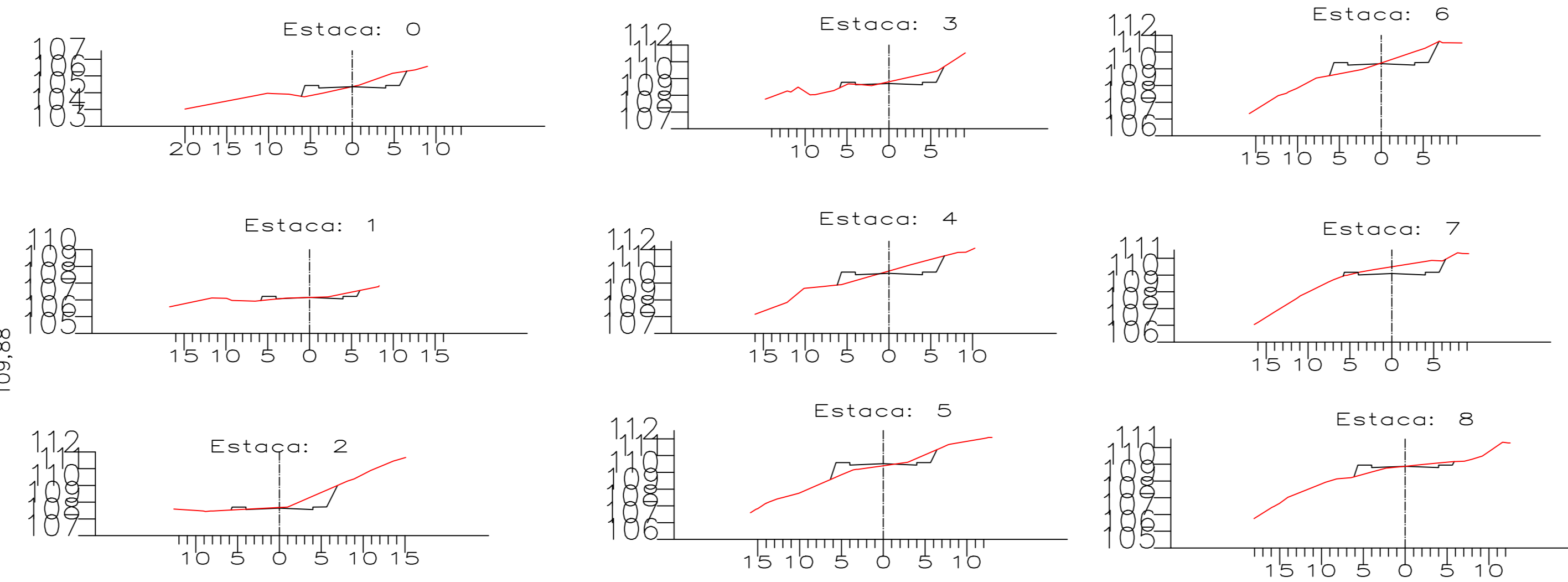


- LEGENDA
- BOCA DE LOBO NOVA
 - BOCA DE LOBO EXISTENTE

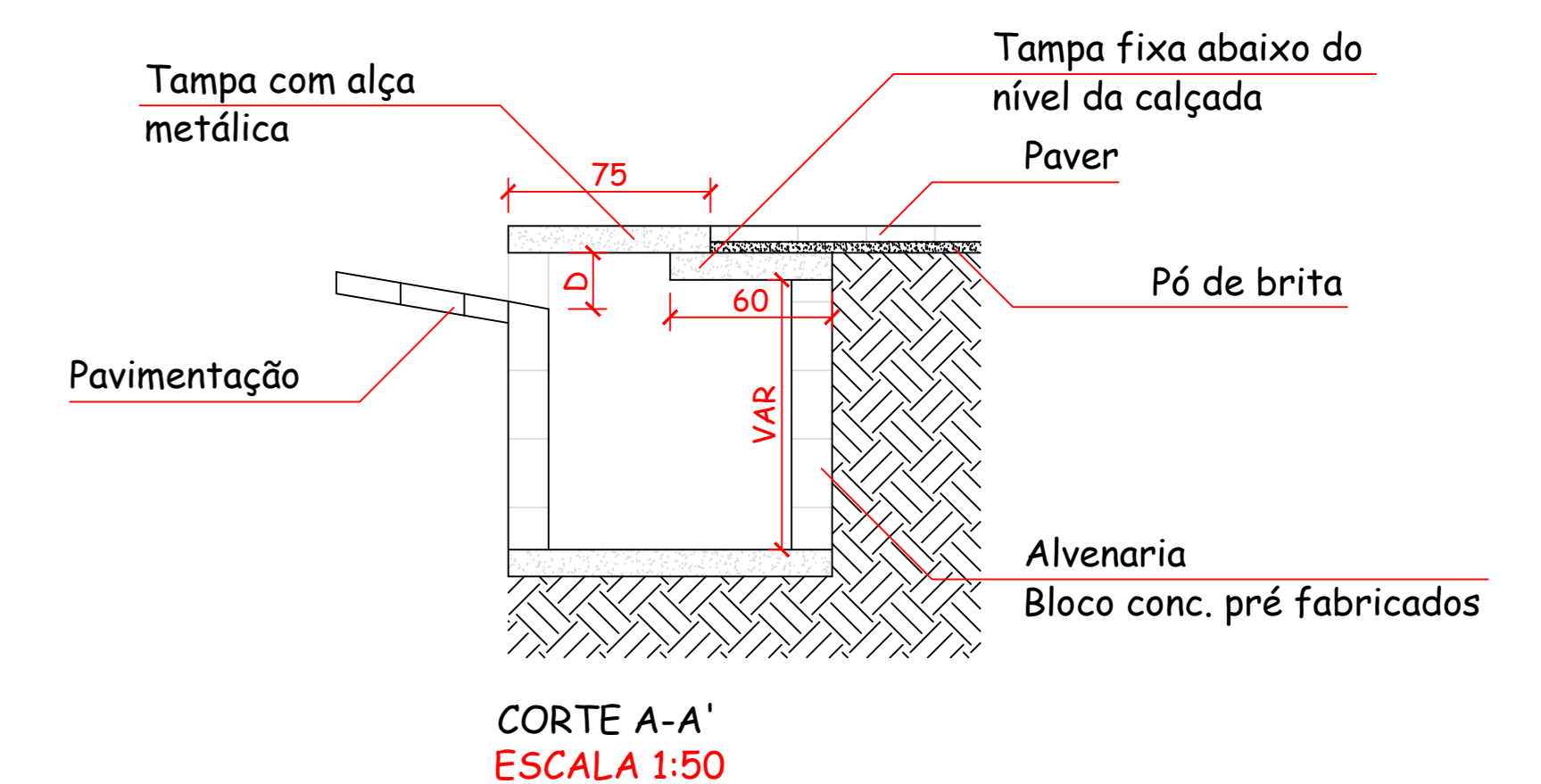
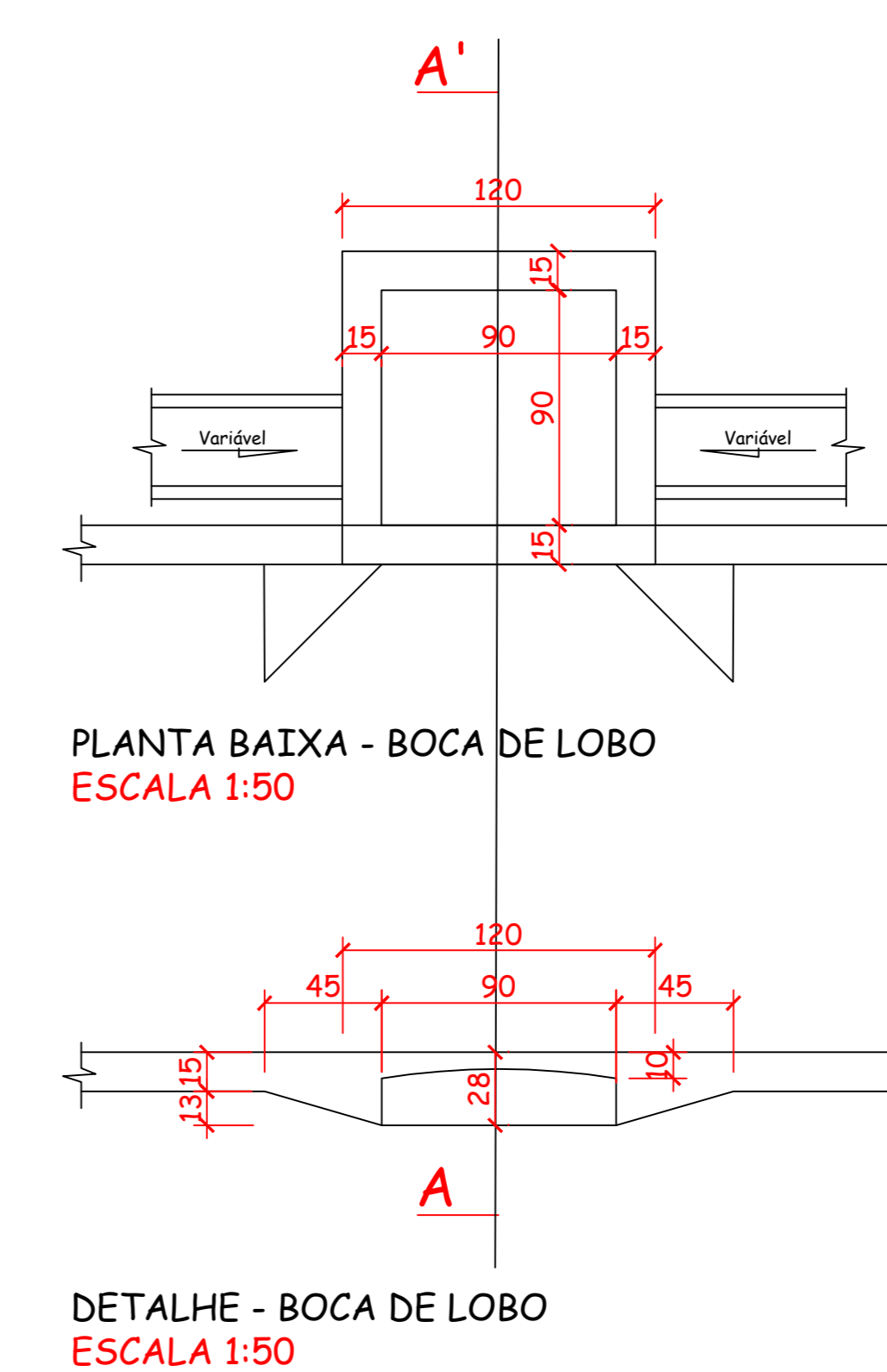
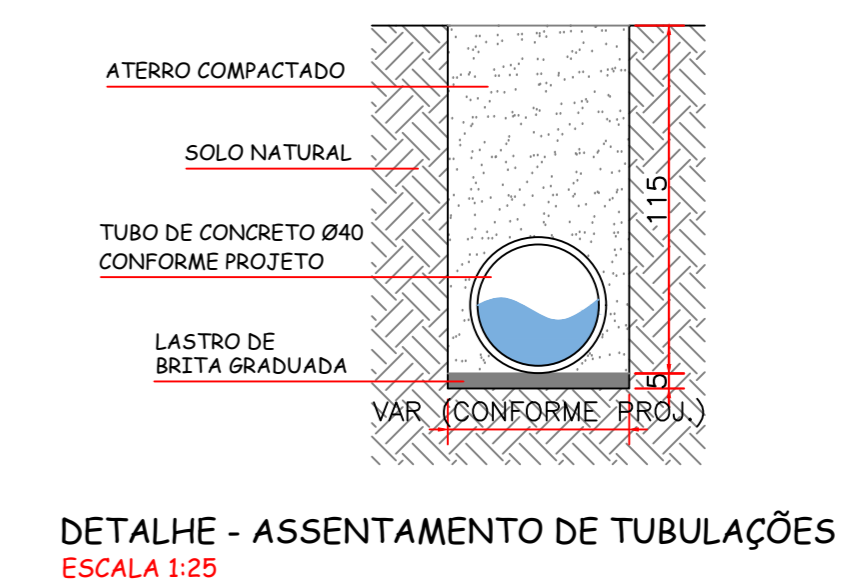
PERFIL LONGITUDINAL RUA VITÓRIA RÉGIA – TRECHO 1



SEÇÕES TRANSVERSAIS



PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA 1:200



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 **03**

ASSESSORIA TÉCNICA

INDIANARA DE OLIVEIRA
RIBEIRO-0683416099
Reg. Civ. CREA 13-04863

ETELSON GERMIANI DOS SANTOS
409-34
18-08-2021
18-08-17-40300

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

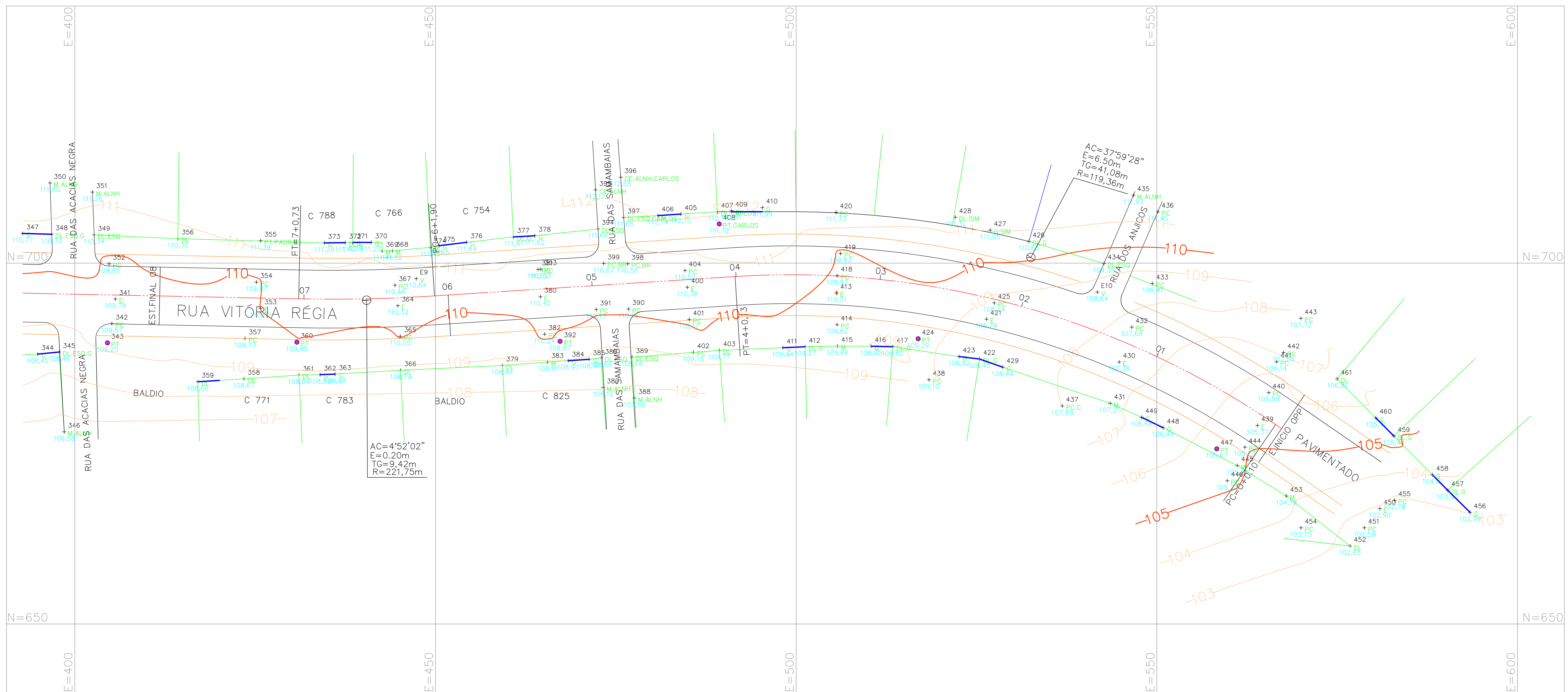
Escala: Indicada
DATA: 09/2021

Interação da Engenharia em CBUQ

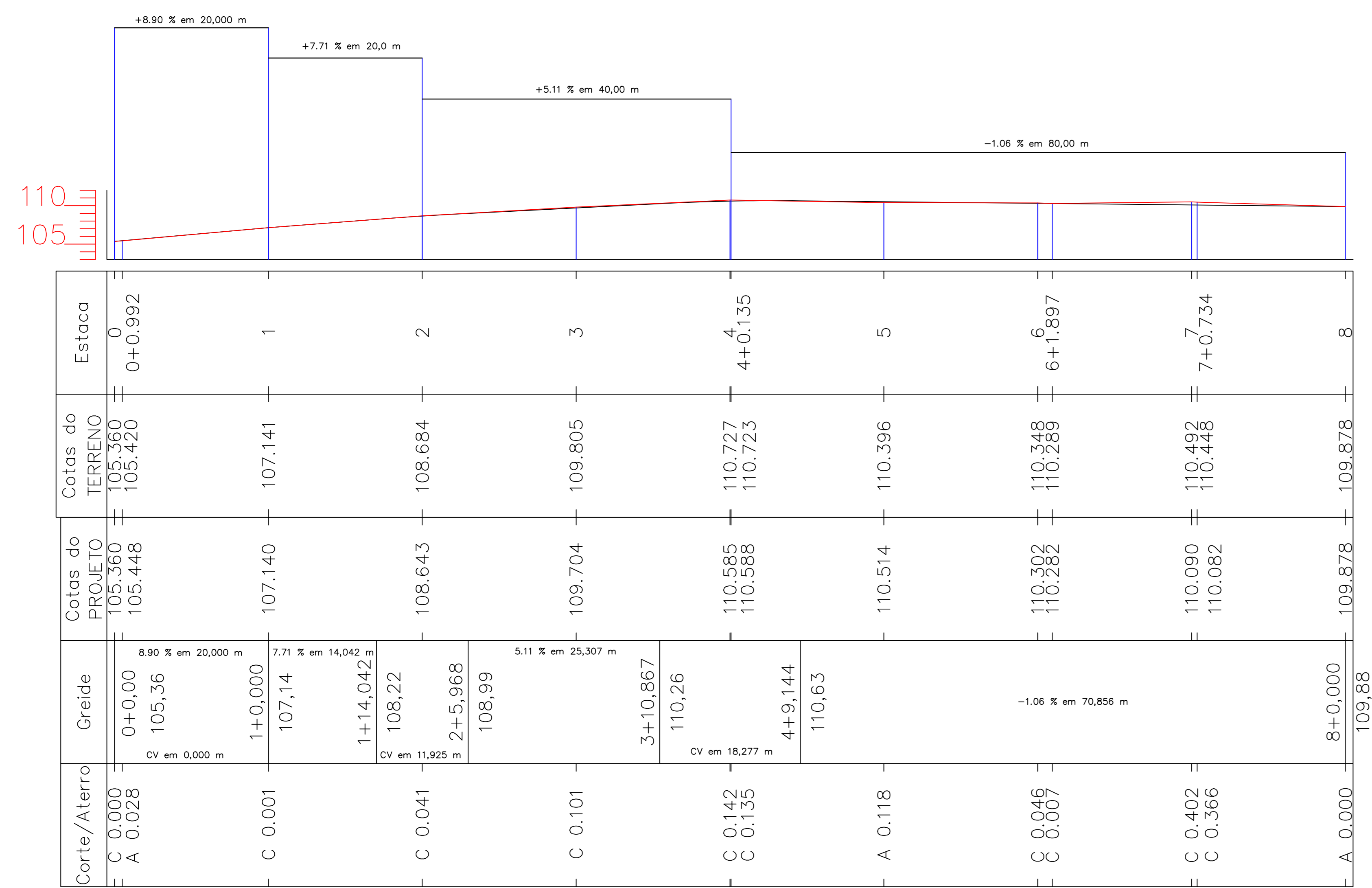
Drenagem Perfil Longitudinal Detalhes Tab. Dimensionamento Drenagem

APROVADO

EDSON ALEXANDRE ALVES
JULIO DE FREITAS
18-08-2021

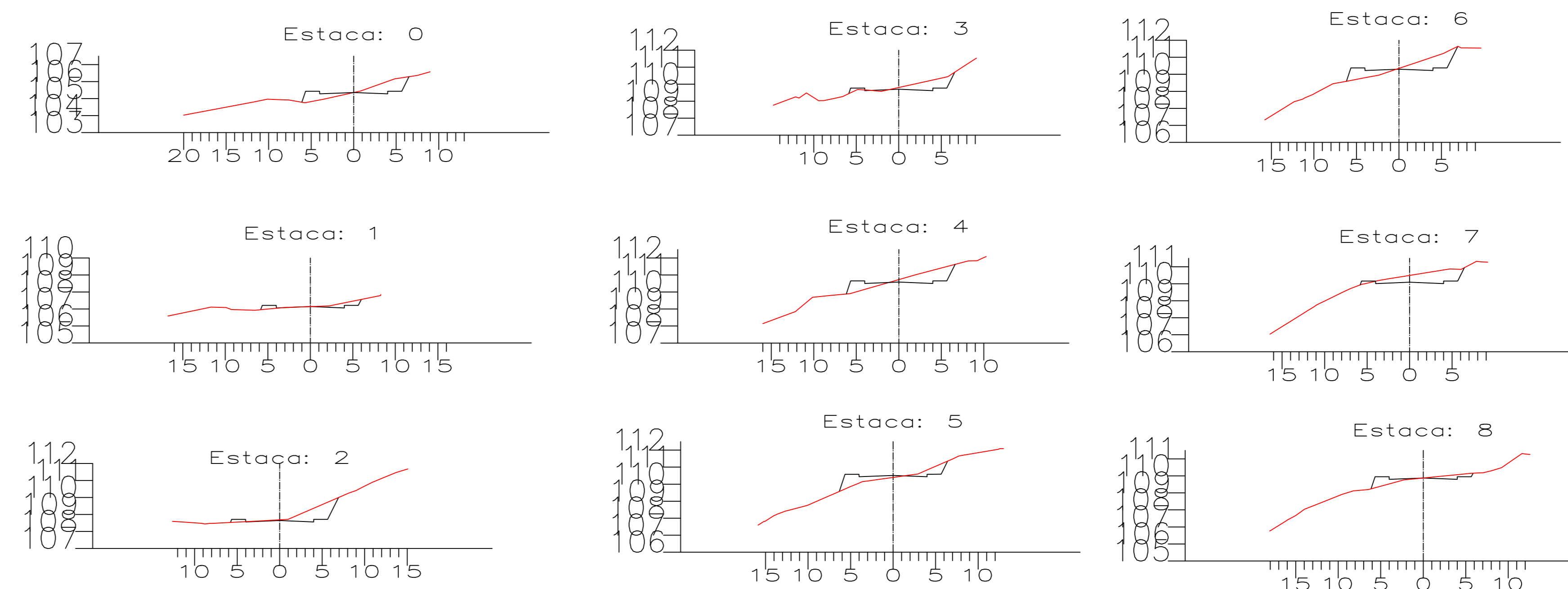


PERFIL LONGITUDINAL RUA VITÓRIA RÉGIA – TRECHO 1

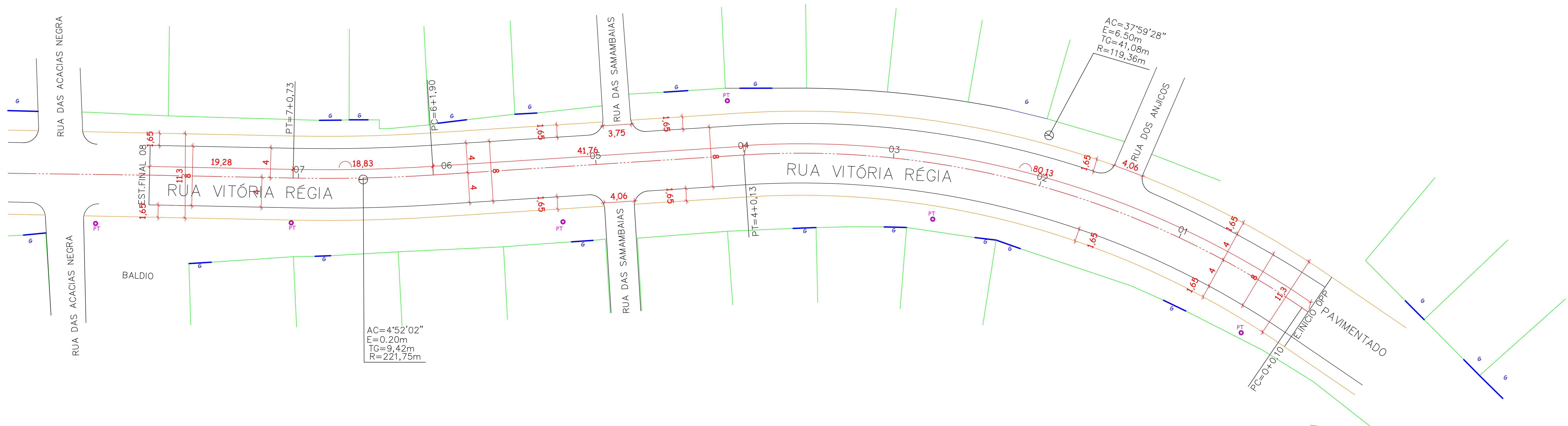


LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
ESCALA 1:200

SEÇÕES TRANSVERSAIS

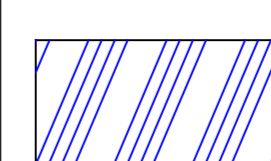
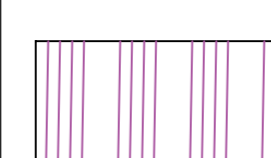


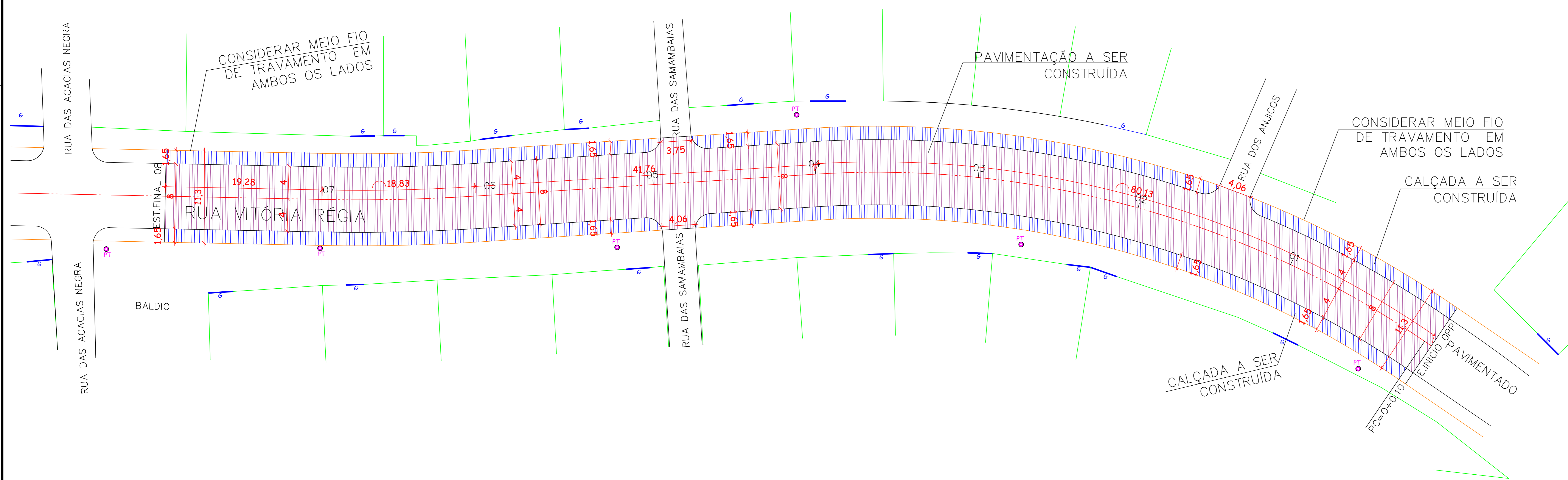
AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA		01
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		
ASSESSORIA TÉCNICA		
PROJETO TOPOGRÁFICO	Venício Pedro Bernardo Assessor Técnico RUA DAS ACACIAS NEGRAS, 111 - CENTRO - CORREIA PINTO - SC Data: 21/09/2021 16:28:58 - 03/00	Edilson Germiniani dos Santos SANTOS772.053.428-34 Data: 21/09/2021 16:28:58 - 03/00
PREFEITO:	Edilson Germiniani dos Santos	APROVADO
DESENHO:	Venício Pedro Bernardo	Geométrico Topográfico Identificação da rua Extensão: 160m
Escala:	Indicada	DATA: 09/2021



PROJETO GEOMÉTRICO
ESCALA 1:200

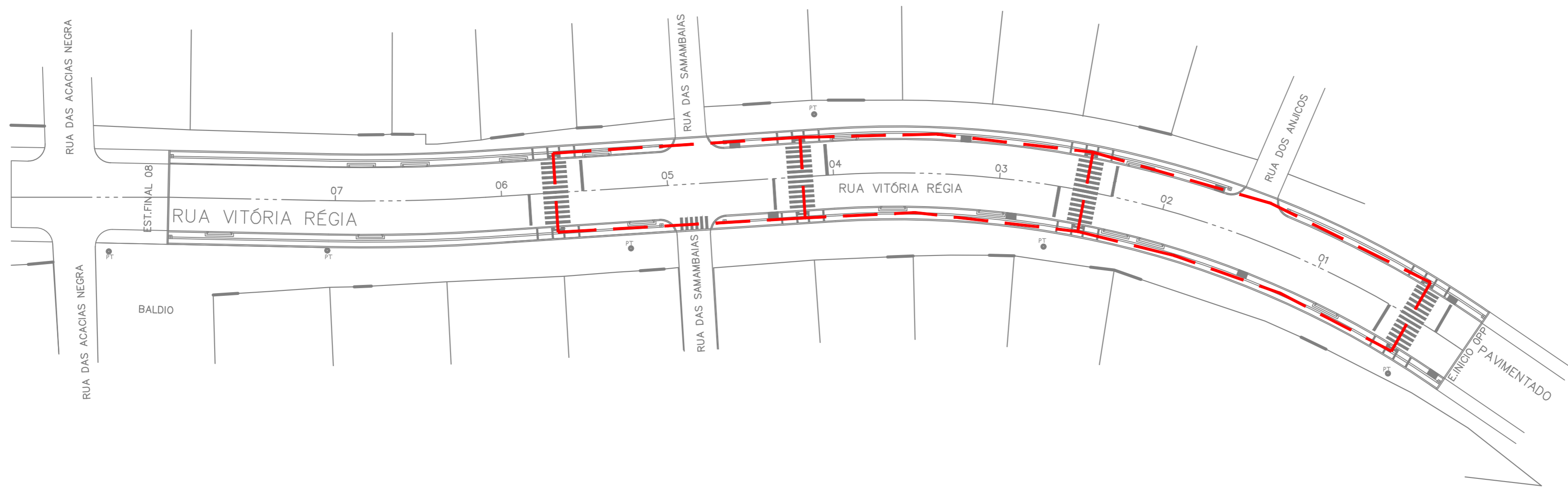
LEGENDA

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




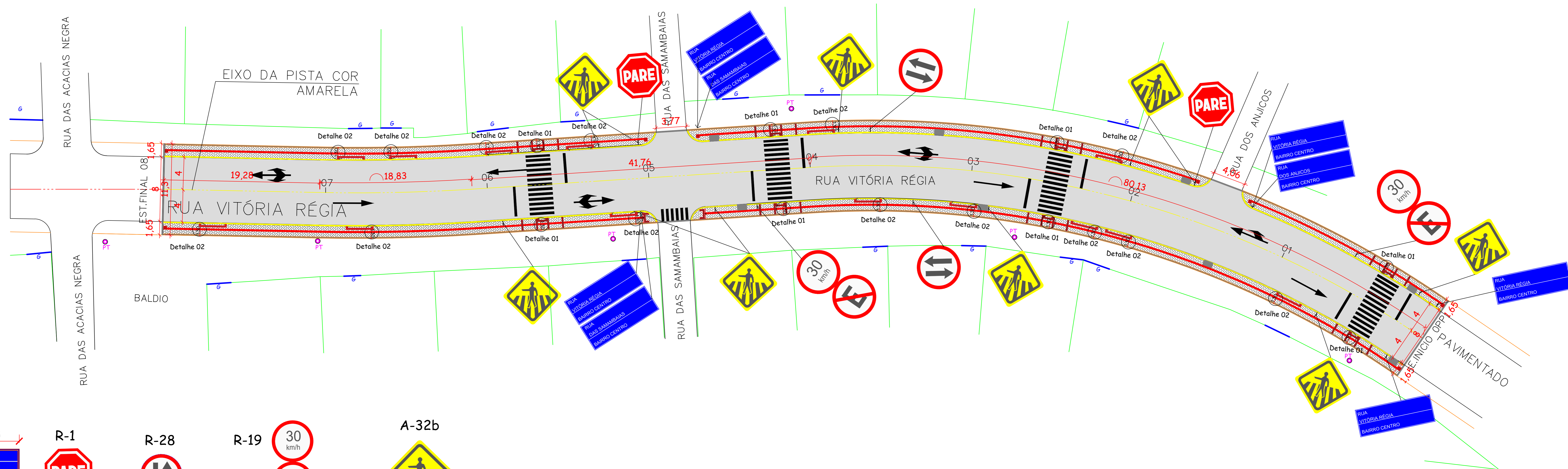
PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESCALA 1:300

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC		02
ASSESSORIA TÉCNICA		
INDIAMARA DE OLIVEIRA PROJETO: RIBEIRO:06834160906	Autenticado em formato digital por INDIAMARA DE OLIVEIRA RIB:06834160906 Data: 21/08/2021 15:58:37	EDILSON GERMINIANI DOS SANTOS CREA: 772.053-0/2014 Data: 21/08/2021 15:58:37
Indiamara de Oliveira Ribeiro Reg. Civil: CREA 13.048-3		Implemtação da gta em CBUQ Geométrico Layout Sinalização APROVADO EDSON ALEXANDRE ALVES JUL/2015 139156953 Extensão: 160m
PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos	Escala: Indicada	DATA: 09/2021
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro		

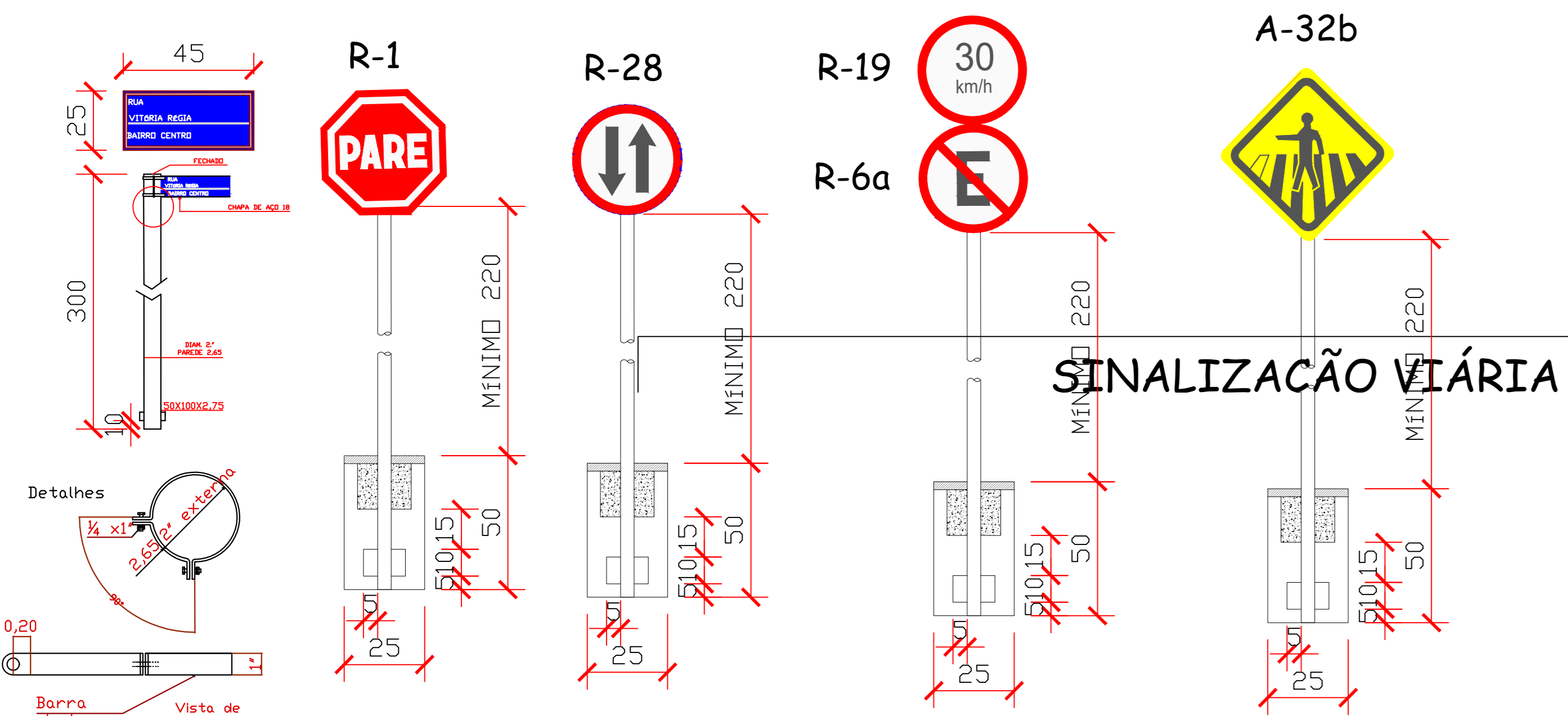


PROJETO ROTA DE ACESSIBILIDADE
 ESC 1:300

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 SANTOSn772.053.409-34 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	Assinado de forma digital por EDESIO ALEXANDRE ALVES JULIO:51391856953 Dados: 2021.09.22 09:16:42 -03'00'
DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro	Escala: Indicada	DATA: 09/2021



PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL
Esc 1:200



DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL
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

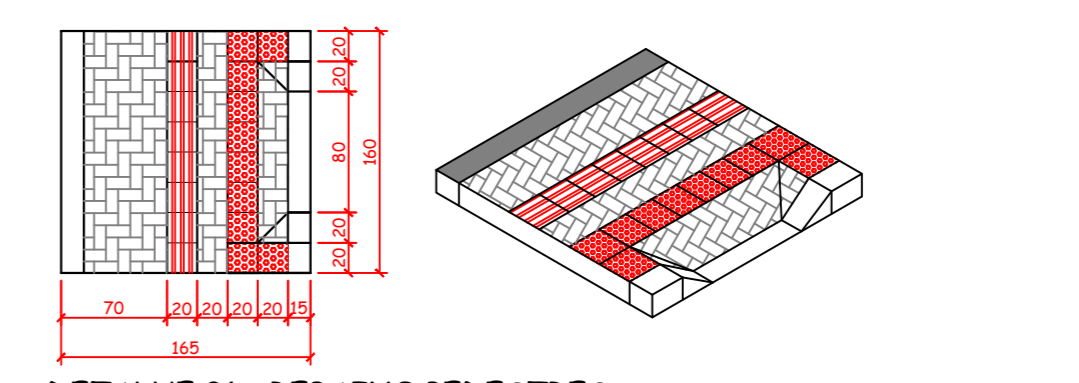
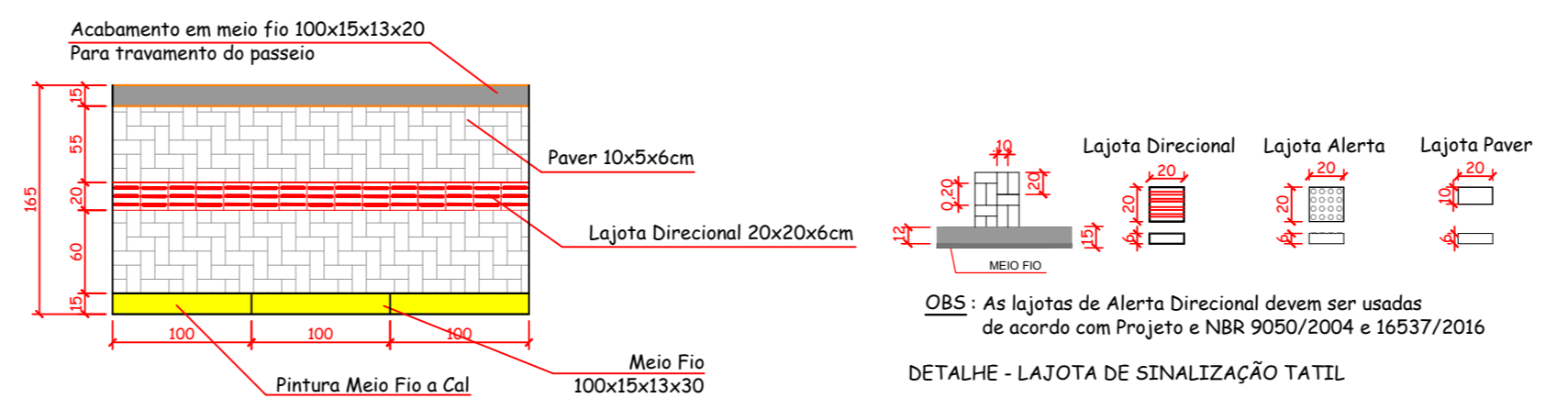
b) SINAL DE FORMA QUADRADA

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

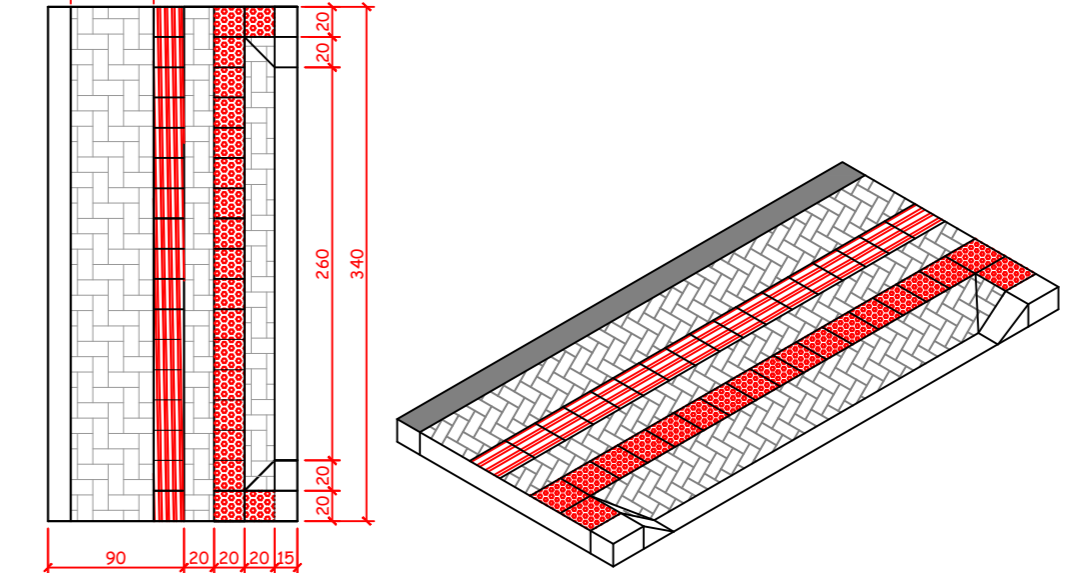
c) SINAL DE FORMA CIRCULAR - R-25B; R-25C; R-25D; R-28; R-19

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

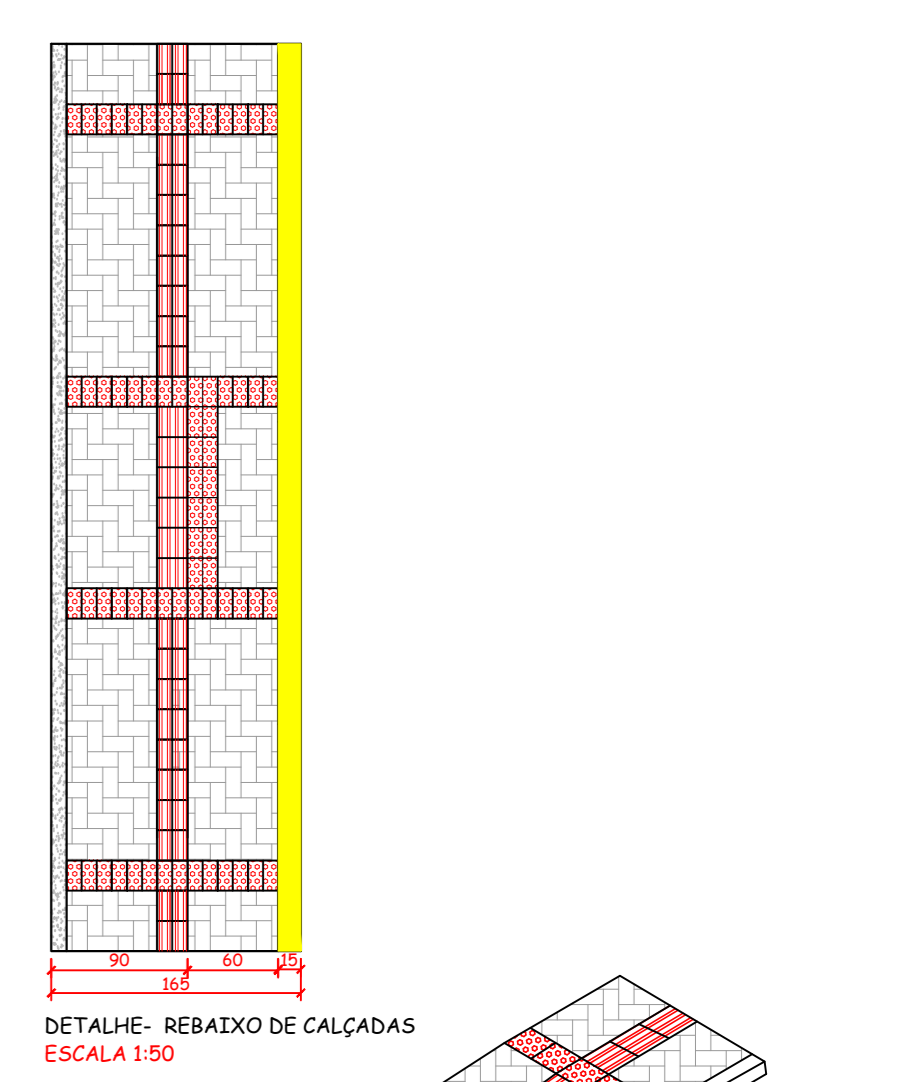
OBS: Os postes de fixação das placas sera com tubo de aço galvanizado c/ costura DIN2440/NBR 5580 classe média DN 2,0" (50mm) E=3,65mm - 5,10 kg/m



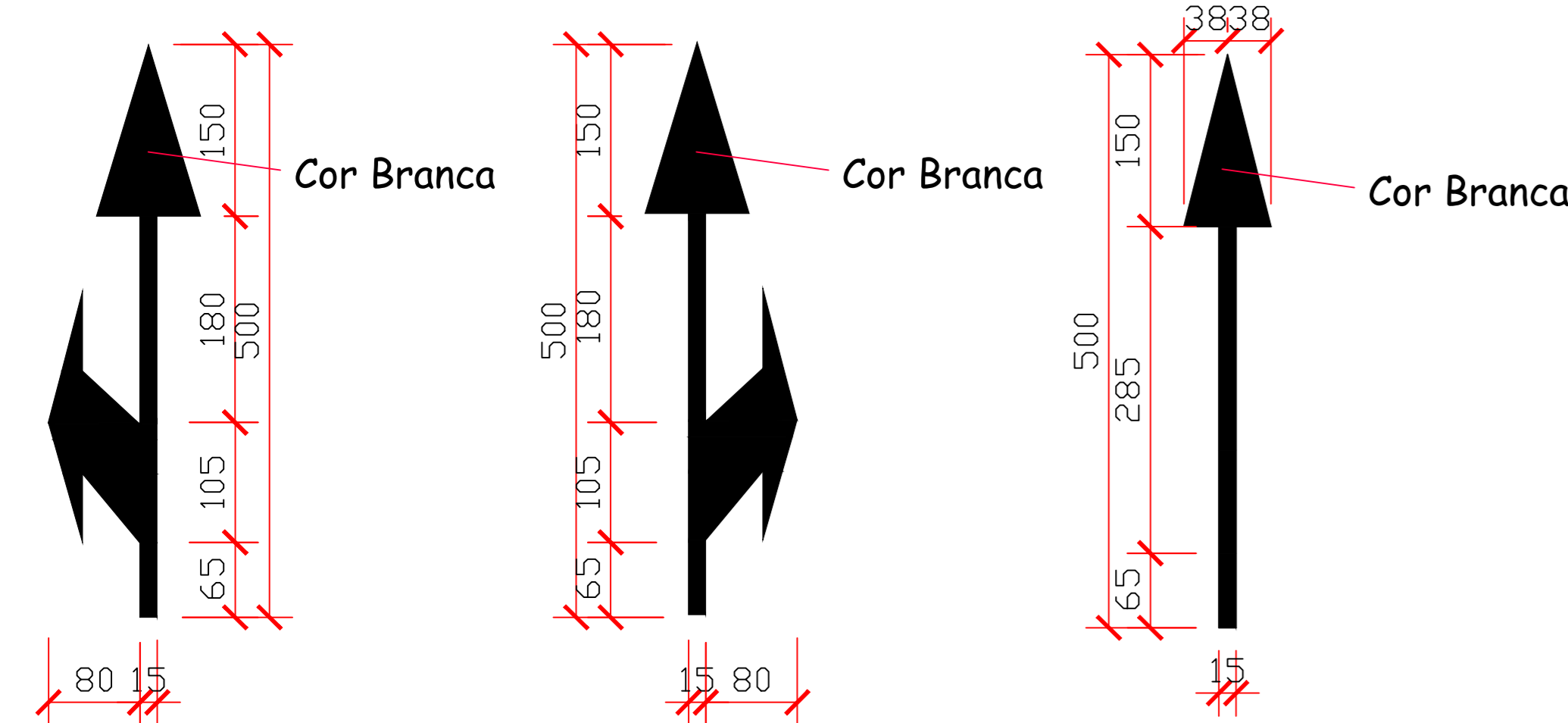
DETALHE 01 - REBAIXO PEDESTRES
ESCALA 1:50



DETALHE 02 - REBAIXO GARAGEM
ESCALA 1:50



DETALHE - REBAIXO DE CALÇADAS
ESCALA 1:50



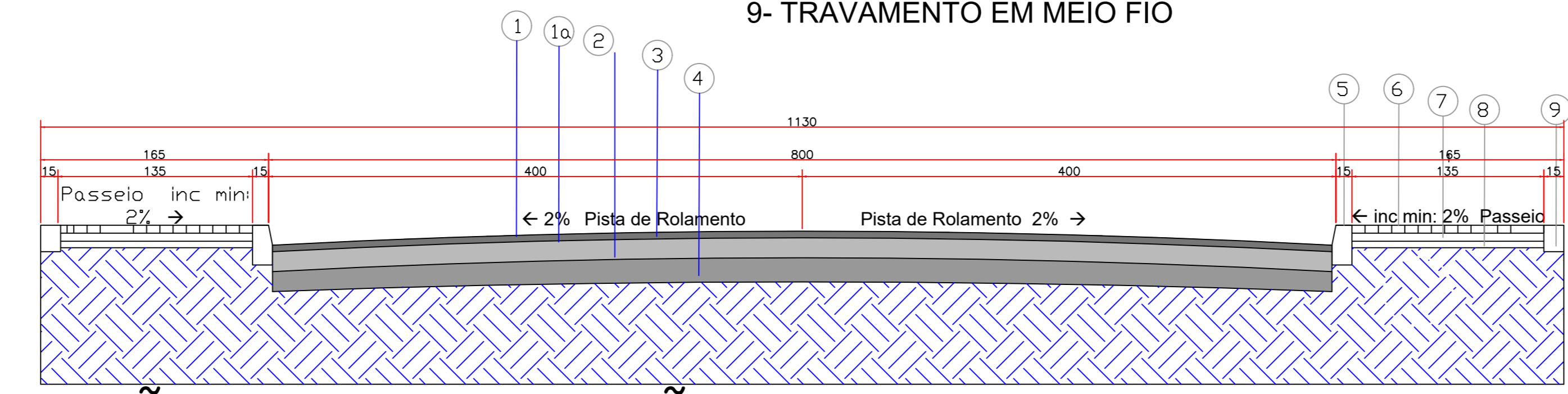
DETALHE - FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50

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



DETALHE - FAIXA DE SEGURANÇA PARA PEDESTRE
ESCALA 1:50

AMURES ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO - SC **04**

ASSESSORIA TÉCNICA

EDILSON ALEXANDRE GERMINIANI DOS SANTOS 409-34
 Data: 21/09/2021
 16:59:32 -03:00

PROJETO: Indiamara de Oliveira Ribeiro
 Reg. Civ. CREA 13.048-9

PREFEITO: Edilson Germiniani dos Santos

DESENHO: Indiamara de Oliveira Ribeiro

APROVADO EDILSON ALEXANDRE GERMINIANI DOS SANTOS 409-34
 Data: 21/09/2021
 16:59:32 -03:00

mentação da
gia em CBUQ

Detalhes de Sinalização Vertical e Horizontal
 Seção Tipo da Pavimentação

ESCALA: Indicada **DATA:** 09/2021