

### ESPECIFICAÇÕES

PISO	
	Piso em concreto: concreto desempenado, com espessura de 8 cm a 20 Mpa e cortes de maquia para junta de dilatação a cada 2,00 metros, longitudinal e transversal = 201,25 m²
	Meio fio em concreto padrão NOVACAP: 94 m
	Pavimentação intertravada: 466,45 m²
	Bate roda 15 unidades

### ESPECIFICAÇÕES - VEGETAÇÃO

GRAMA				
Nº	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	PORTE	QUANTID.
01	<i>Paspalum notatum</i>	Grama batatais	Em placas	117,18 m²
ÁRVORE				
02	<i>Inga fagifolia(L.) Willd. ex Benth.</i>	Ingá-mirim	8,00 m	05 unidades

OBSERVAÇÕES:  
 COTAS EM METROS / CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL / CASO HAJA FORRAÇÃO DE GRAMA NAS ÁREAS DESTINADAS A CALÇADA PROMOVER A RETIRADA E A RESERVA PARA POSTERIOR REPLANTIO / VERIFICAR PROFUNDIDADE DAS REDES DAS CONCESSIONÁRIAS DE SERVIÇOS / TODOS OS PASSEIOS POSSUEM INCLINAÇÃO TRANSVERSAL INFERIOR A 3% CONFORME NBR 9050/2020 E NBR 16537/2016.

### CONTROLE DE PROJETOS

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO CLARA E OBJETIVA DAS ALTERAÇÕES OCORRIDAS
00	14/05/2019	VERSÃO INICIAL
01	30/06/2020	ADEQUAÇÃO DE PROJETO
02	14/01/2021	ADEQUAÇÃO DE PROJETO
03	02/07/2021	ADEQUAÇÃO DE PROJETO DE ACORDO COM A TOPOGRAFIA

**ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SANTA MARIA**

É tempo de ação.

ENDEREÇO: QUADRA CENTRAL 01 CONJUNTO "H" LOTE 01 CEP: 72.535-080

PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ARTHUR LIMA CAU: A247327-5

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RUTH ANTUNES RANGEL CREA: 110376131-5

---

PROPRIETÁRIO \_\_\_\_\_

AUTOR DO PROJETO \_\_\_\_\_ CAU

RESPONSÁVEL TÉCNICO \_\_\_\_\_ CREA

---

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO DE MOBILIDADE

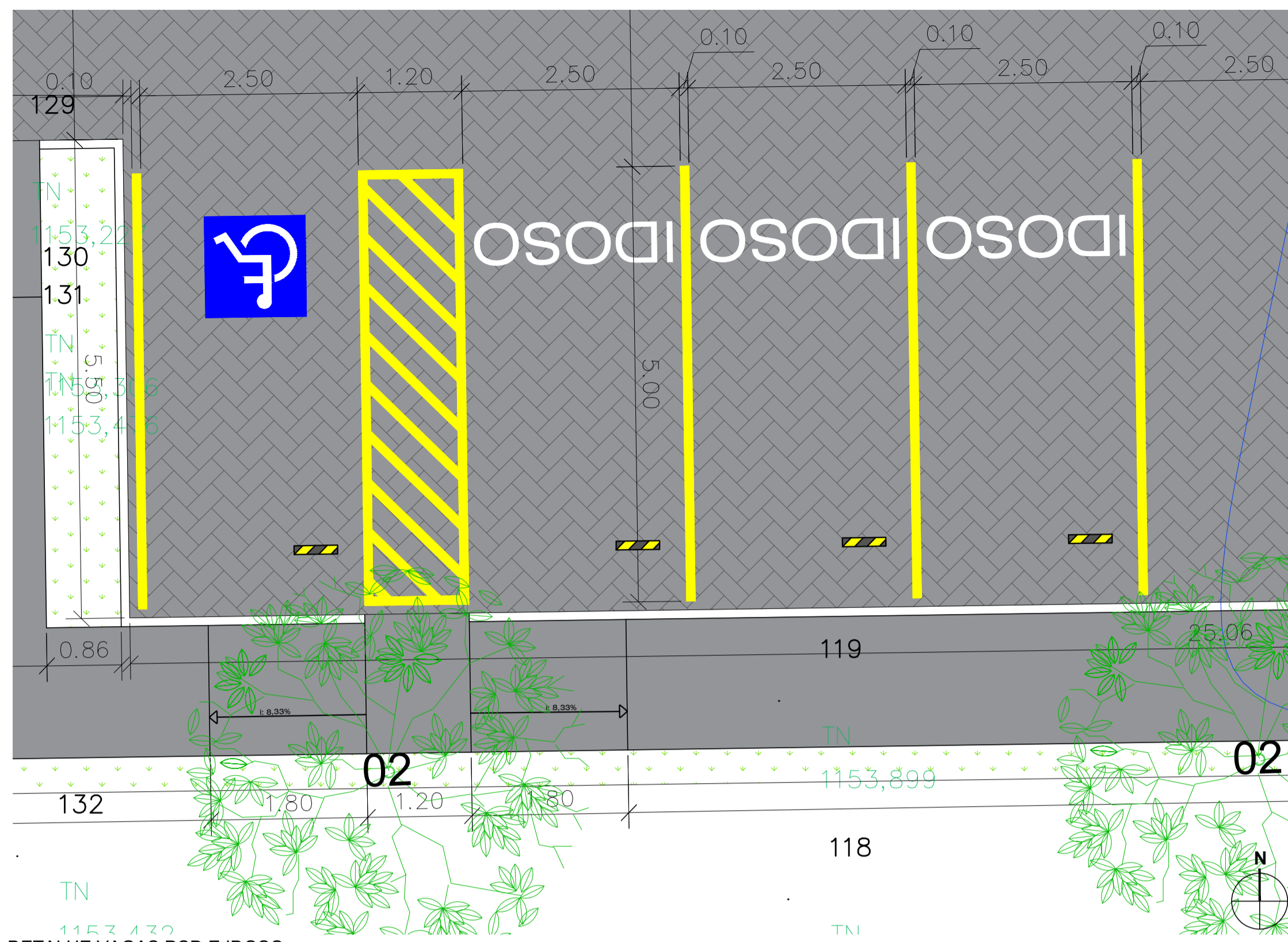
DESTINAÇÃO: PROJETO URBANÍSTICO

NOME DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DE ESTACIONAMENTO

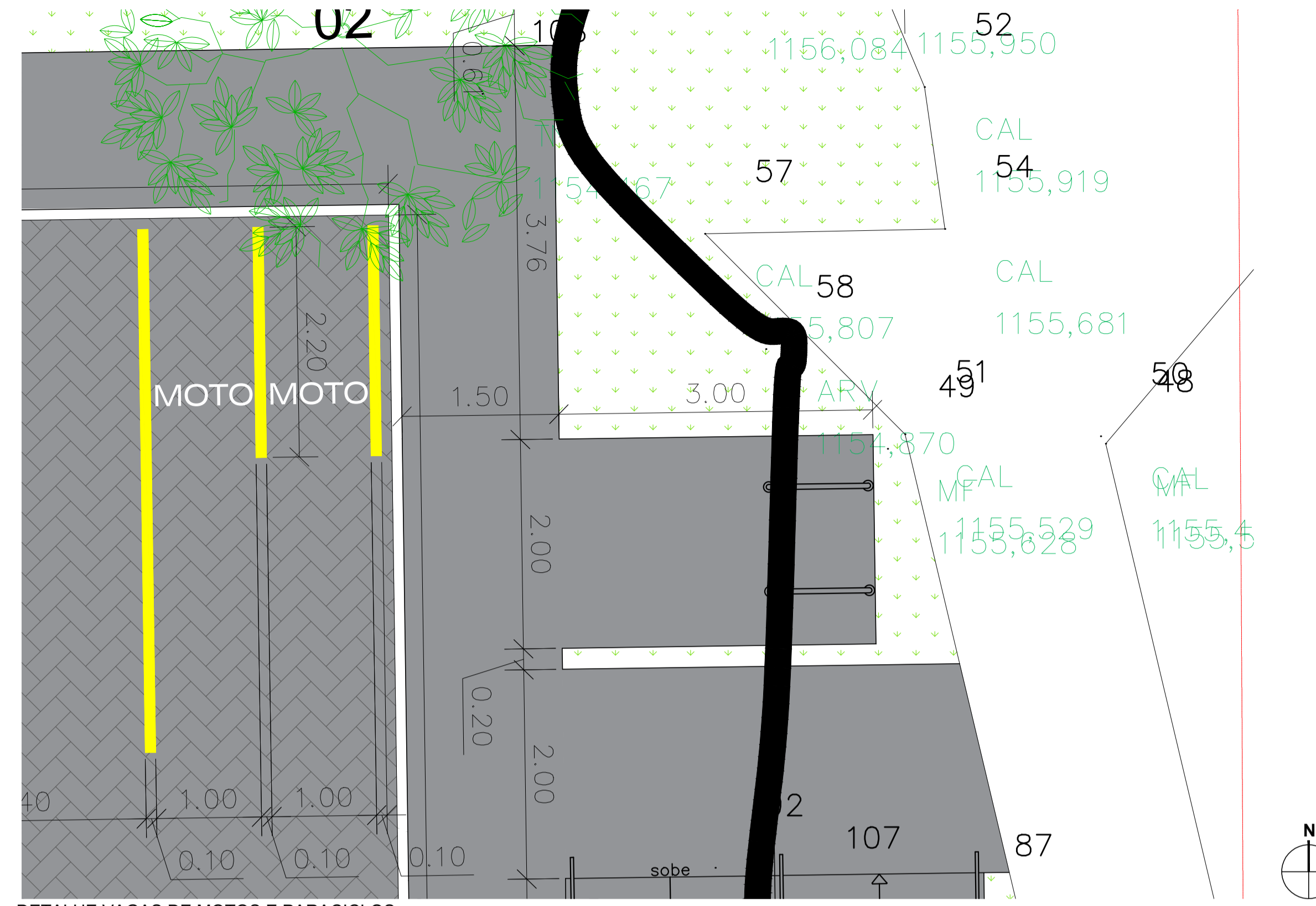
ENDEREÇO: CL 103 - ENTRE OS LOTES C/D

DATA DO PROJETO: 14/05/2019 Nº - DATA DA REVISÃO: 03 - 02/07/2021 ESCALA: INDICADA

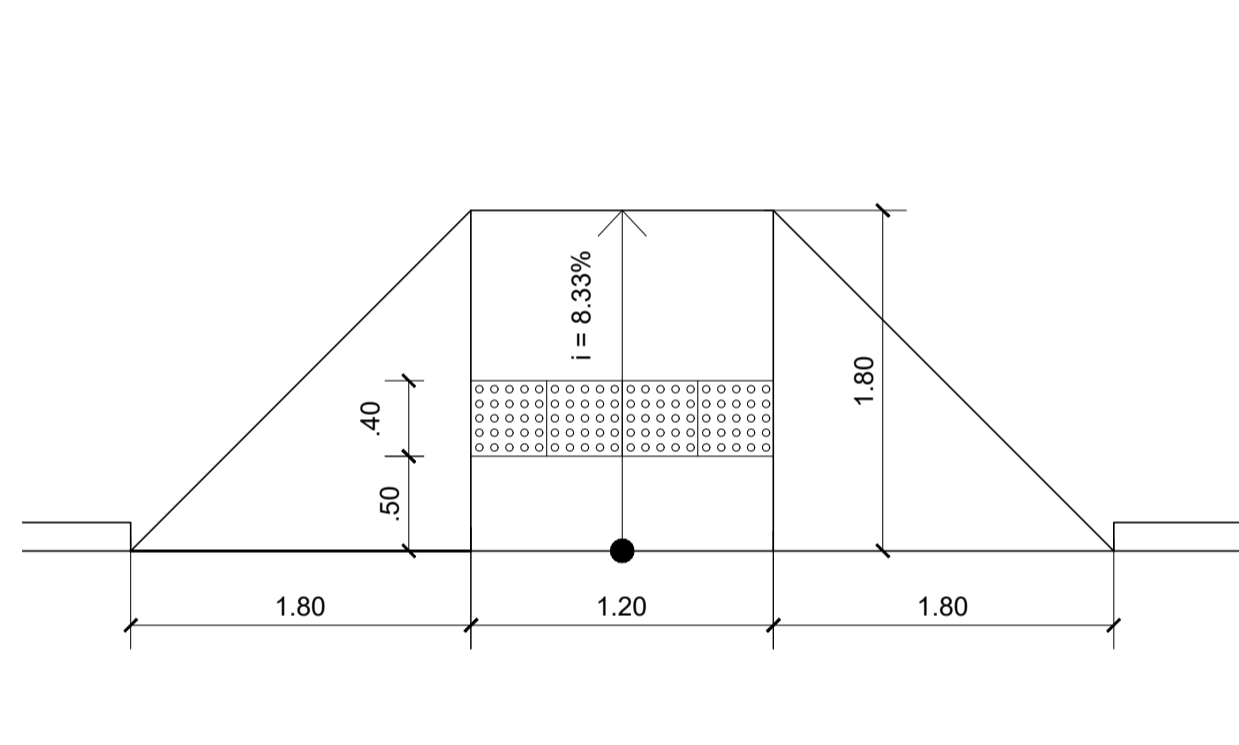
01 / 02



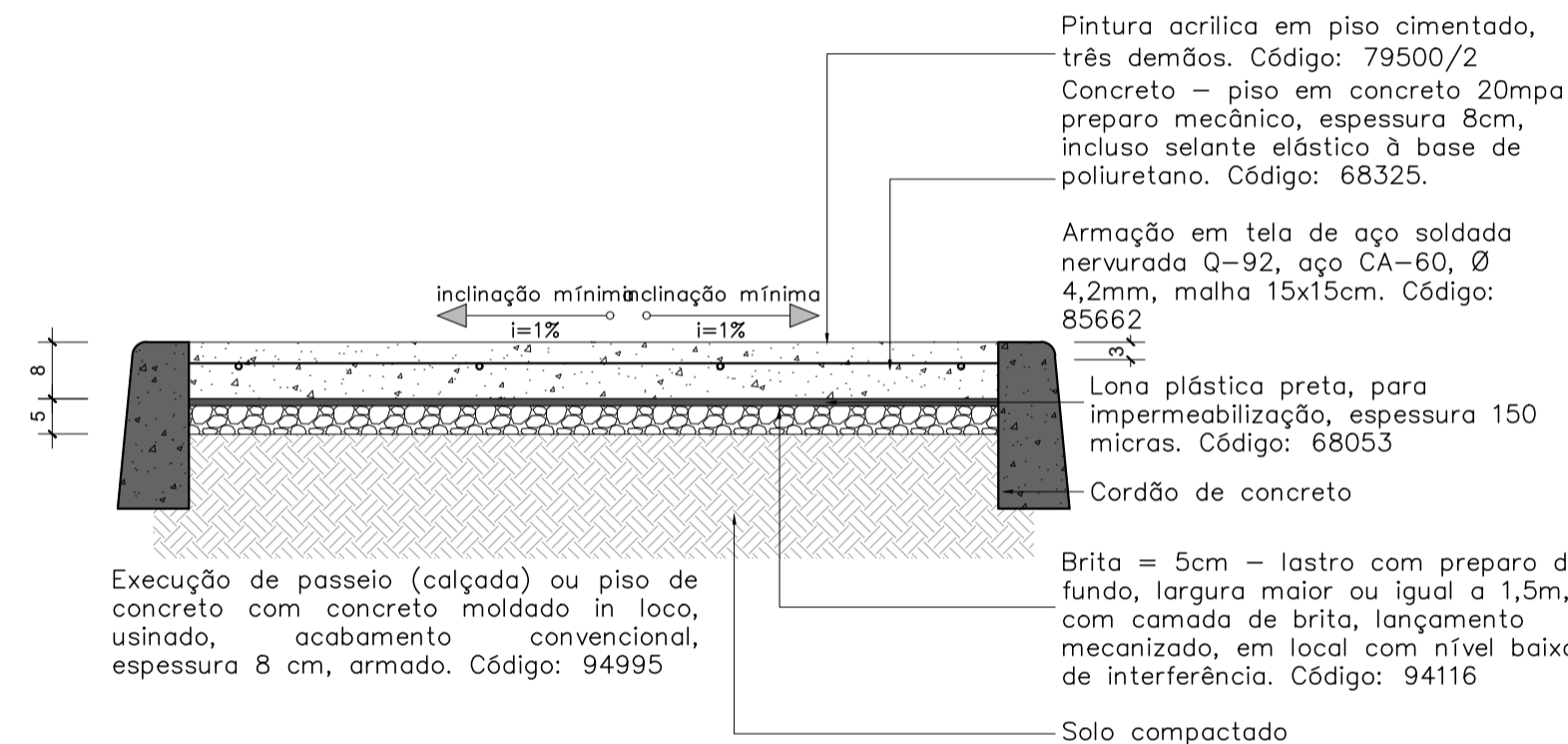
DETALHE VAGAS PCD E IDOSO  
esc: 1:50



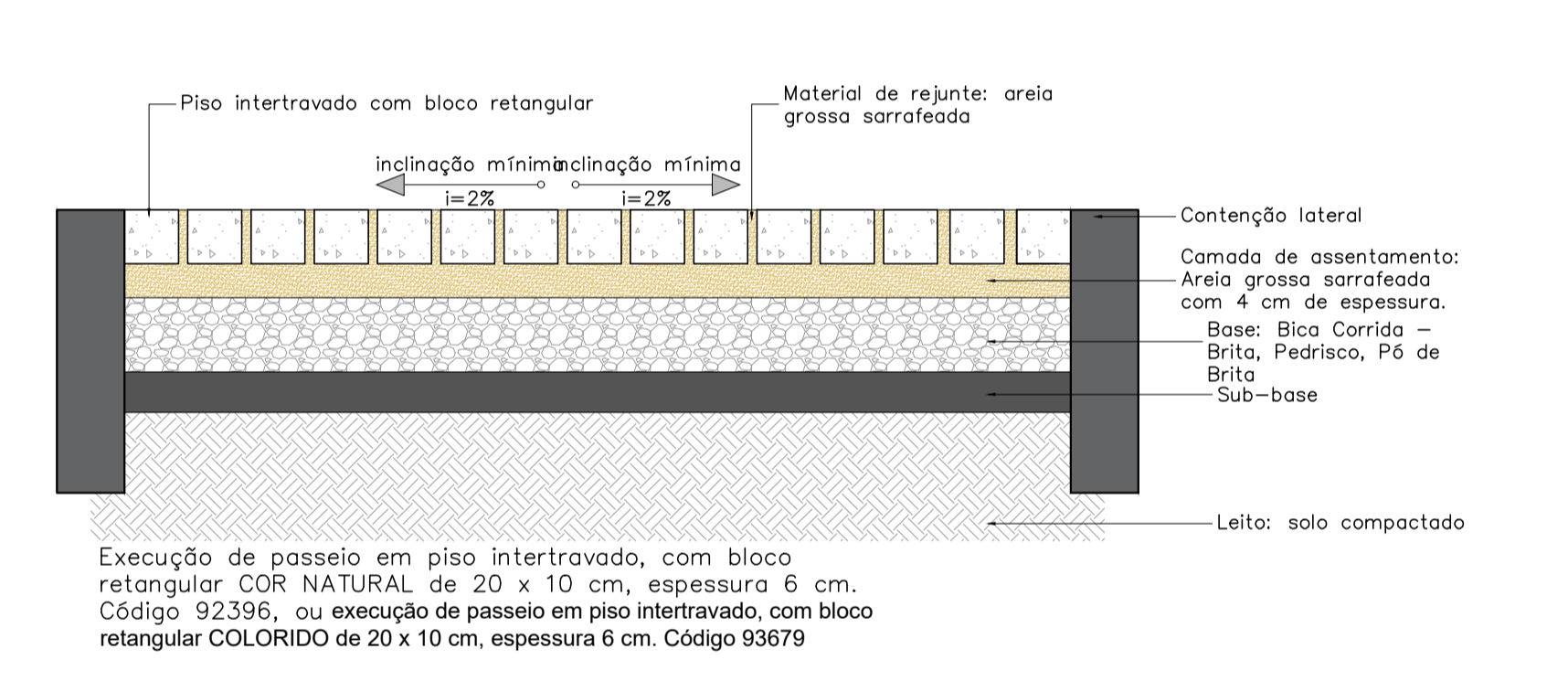
DETALHE VAGAS DE MOTOS E PARACICLOS  
esc: 1:40



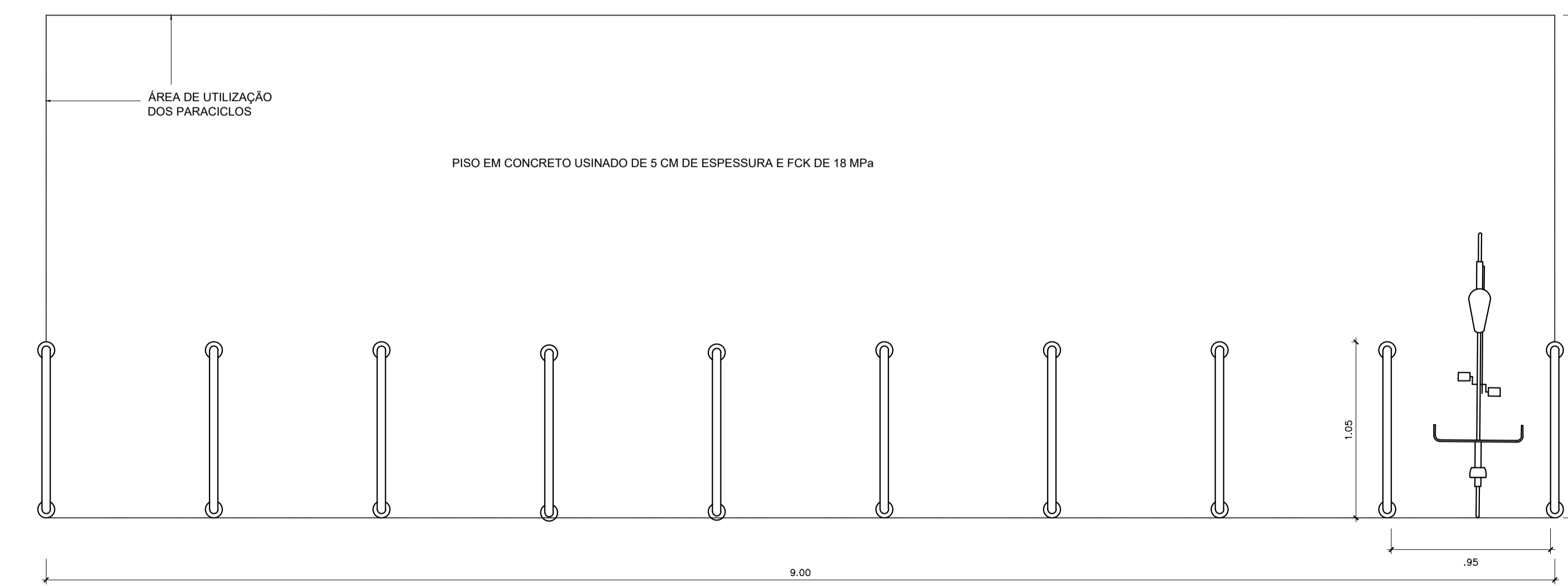
DETALHE RAMPAS  
esc: 1:40



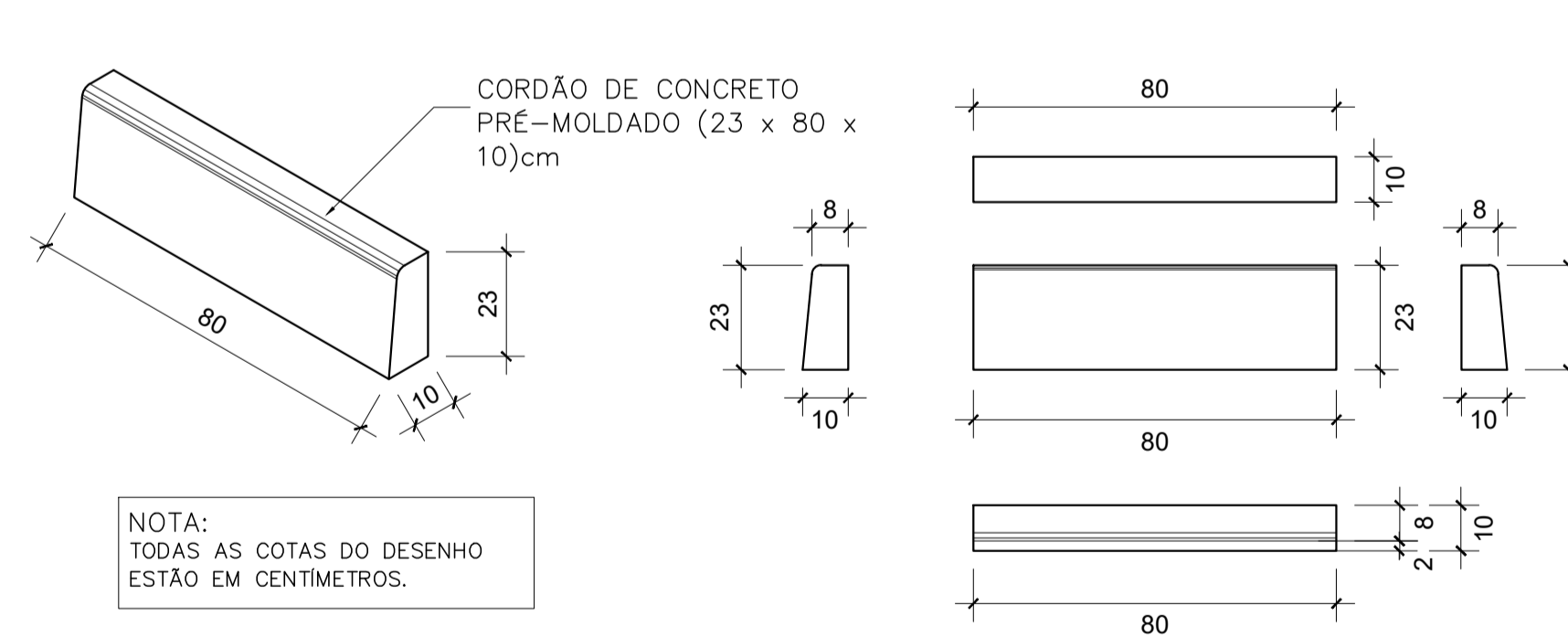
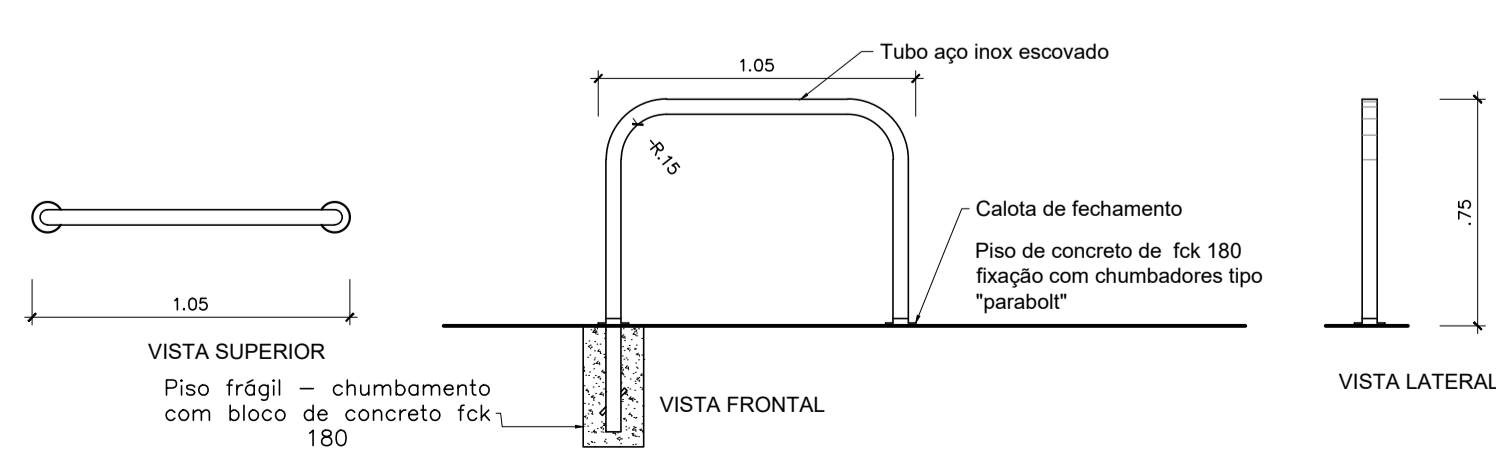
DETALHE CALÇADA  
sem escala



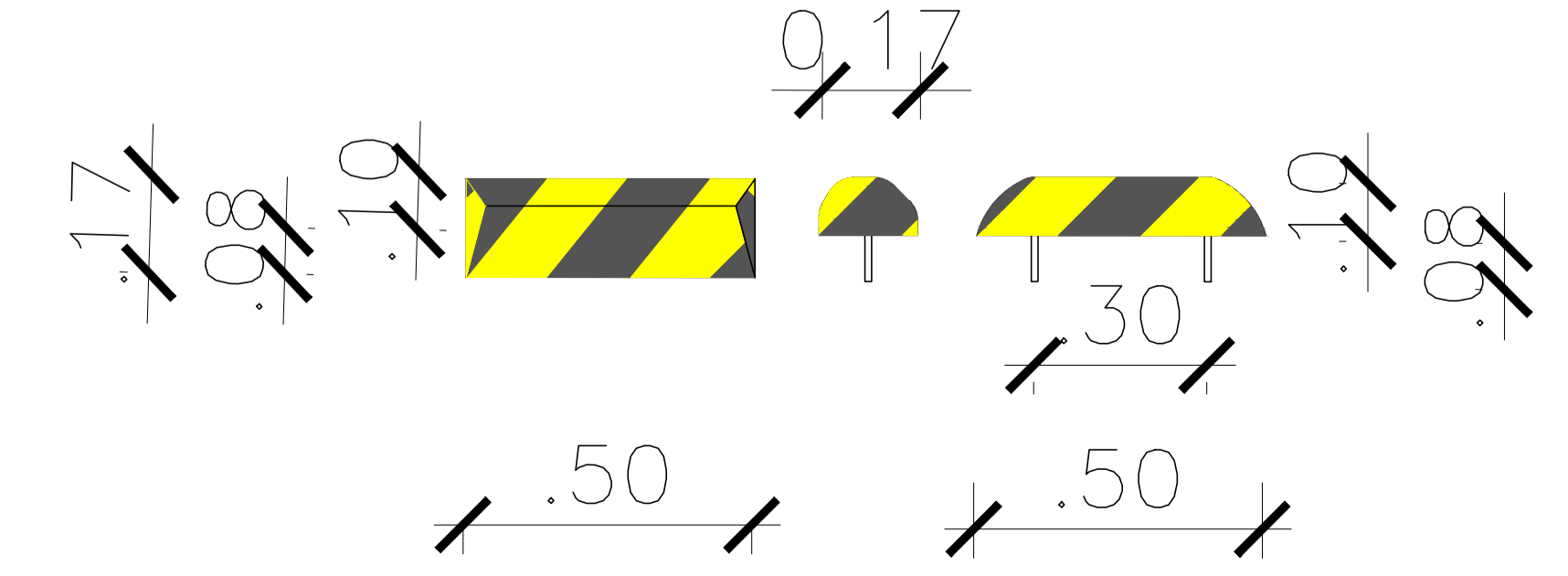
DETALHE PAVIMENTAÇÃO INTERTRAVADA  
sem escala



DETALHE PARACICLOS  
esc: 1:25



DETALHE MEIO FIO  
sem escala



DETALHE BATE RODA  
sem escala

ESPECIFICAÇÕES

PISO	
	Piso em concreto: concreto desempenado, com espessura de 8 cm a 20 Mpa e cortes de maquina para junta de dilatação a cada 2,00 metros, longitudinal e transversal = 201,25 m²
	Meio fio em concreto padrão NOVACAP: 94 m
	Pavimentação intertravada: 466,45 m²
	Bate roda 15 unidades

ESPECIFICAÇÕES - VEGETAÇÃO

GRAMA				
Nº	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	PORTE	QUANTID.
01	<i>Paspalum notatum</i>	Grama batatais	Em placas	117,18 m²
ÁRVORE				
02	<i>Inga fagifolia(L.) Willd. ex Benth.</i>	Ingá-mirim	8,00 m	05 unidades

OBSERVAÇÕES:  
COTAS EM METROS / CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL / CASO HAJA FORRAÇÃO DE GRAMA NAS ÁREAS DESTINADAS A CALÇADA PROMOVER A RETIRADA E A RESERVA PARA POSTERIOR REPLANTIO / VERIFICAR PROFUNDIDADE DAS REDES DAS CONCESSIONÁRIAS DE SERVIÇOS / TODOS OS PASSEIOS POSSUEM INCLINAÇÃO TRANSVERSAL INFERIOR A 3% CONFORME NBR 9050/2020 E NBR 16537/2016.

CONTROLE DE PROJETOS

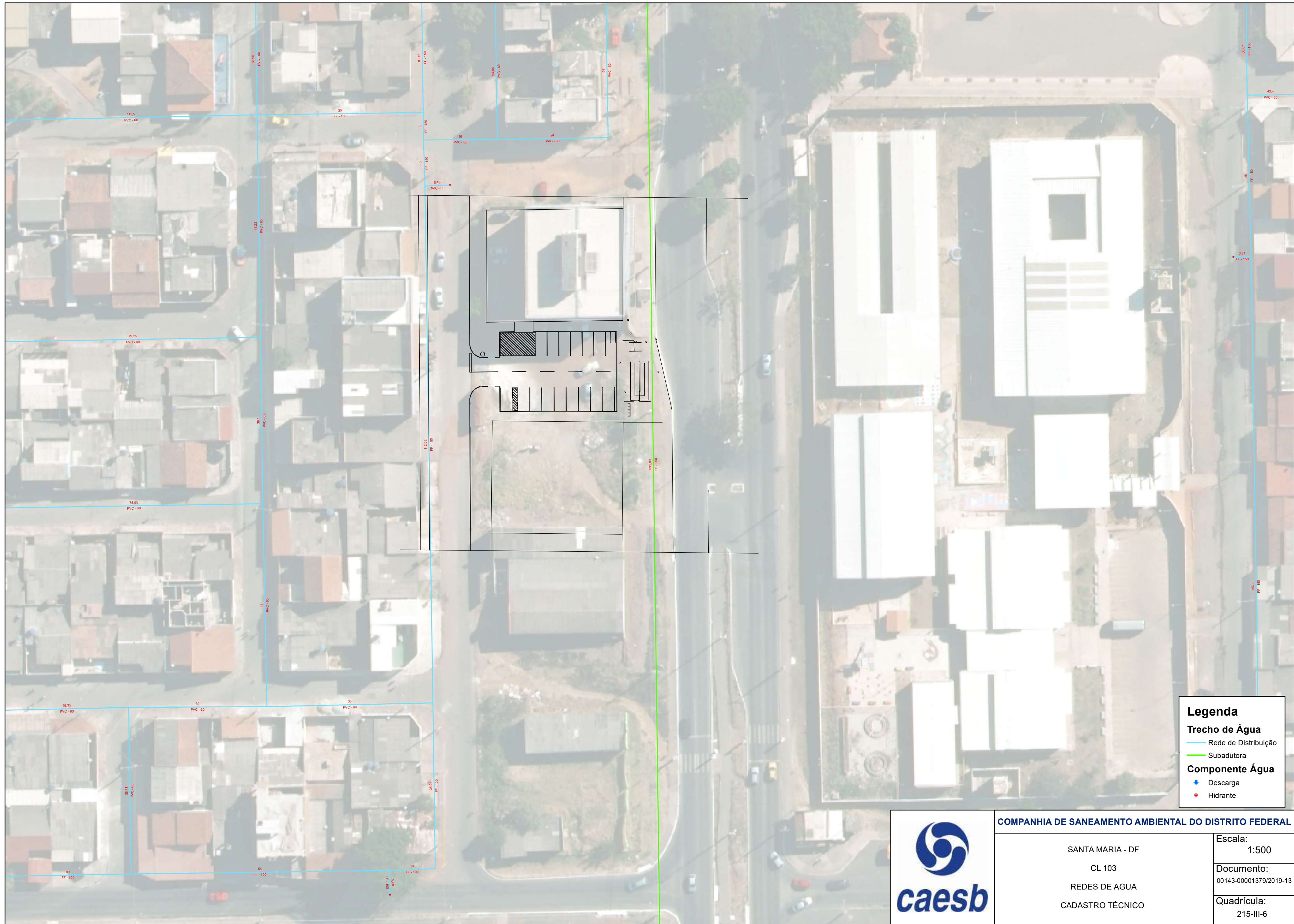
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO CLARA E OBJETIVA DAS ALTERAÇÕES OCORRIDAS
00	14/05/2019	VERSÃO INICIAL
01	30/06/2020	ADEQUAÇÃO DE PROJETO
02	14/01/2021	ADEQUAÇÃO DE PROJETO
03	02/07/2021	ADEQUAÇÃO DE PROJETO DE ACORDO COM A TOPOGRAFIA

**ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SANTA MARIA**

ENDEREÇO: QUADRA CENTRAL 01 CONJUNTO "H" LOTE 01 CEP: 72.535-080  
 PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
 AUTOR DO PROJETO: ARTHUR LIMA CAU: A247327-5  
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: RUTH ANTUNES RANGEL CREA: 110376131-5

PROPRIETÁRIO \_\_\_\_\_  
 AUTOR DO PROJETO \_\_\_\_\_ CAU  
 RESPONSÁVEL TÉCNICO \_\_\_\_\_ CREA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO DE MOBILIDADE  
 DESTINAÇÃO: PROJETO URBANÍSTICO  
 NOME DO PROJETO: CONSTRUÇÃO DE ESTACIONAMENTO  
 ENDEREÇO: CL 103 - ENTRE OS LOTES C/D  
 DATA DO PROJETO: 14/05/2019 Nº - DATA DA REVISÃO: 03 - 02/07/2021 ESCALA: INDICADA



**Legenda**

**Trecho de Água**

- Rede de Distribuição
- Subadutora

**Componente Água**

- ↓ Descarga
- ⊕ Hidrante



<b>COMPANHIA DE SANEAMENTO AMBIENTAL DO DISTRITO FEDERAL</b>	
SANTA MARIA - DF CL 103 REDES DE AGUA CADASTRO TÉCNICO	Escala: 1:500
	Documento: 00143-00001379/2019-13
	Quadrícula: 215-III-6



**Legenda**

**Trecho de Esgoto**

- Rede Coletora

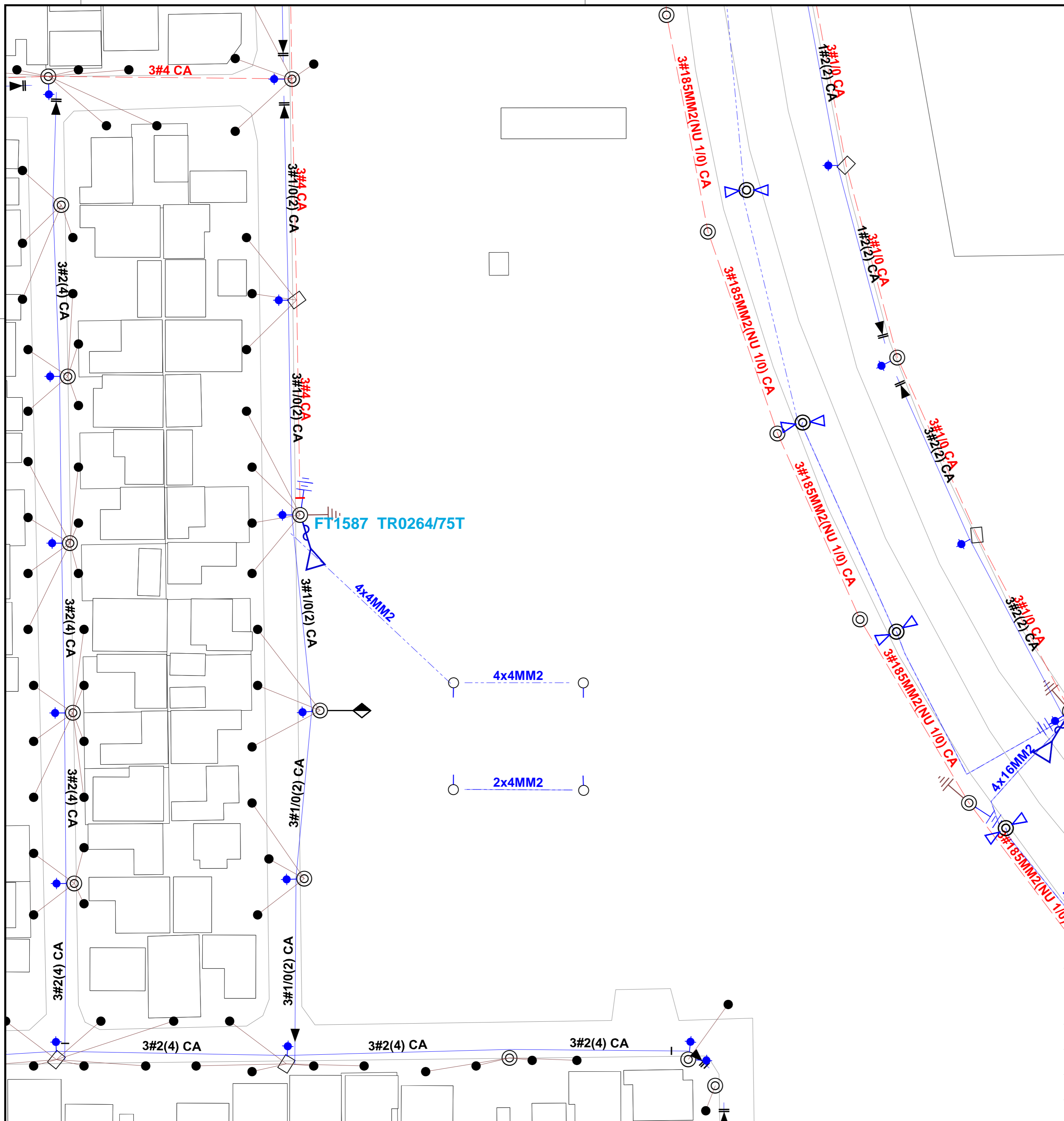
**Componente Esgoto**

- PV
- CP
- PV Ponta Seca



**COMPANHIA DE SANEAMENTO AMBIENTAL DO DISTRITO FEDERAL**

SANTA MARIA - DF CL 103 REDES DE ESGOTO CADASTRO TÉCNICO	Escala: 1:500
	Documento: 00143-00001379/2019-13
	Quadrícula: 215-III-6



- REDE PRIMARIA AEREA
- REDE SECUNDARIA AEREA
- REDE PRIMARIA SUBTERRANEA
- REDE SECUNDARIA SUBTERRANEA
- REDE PRIMARIA/SECUNDARIA SUBTERRANEA

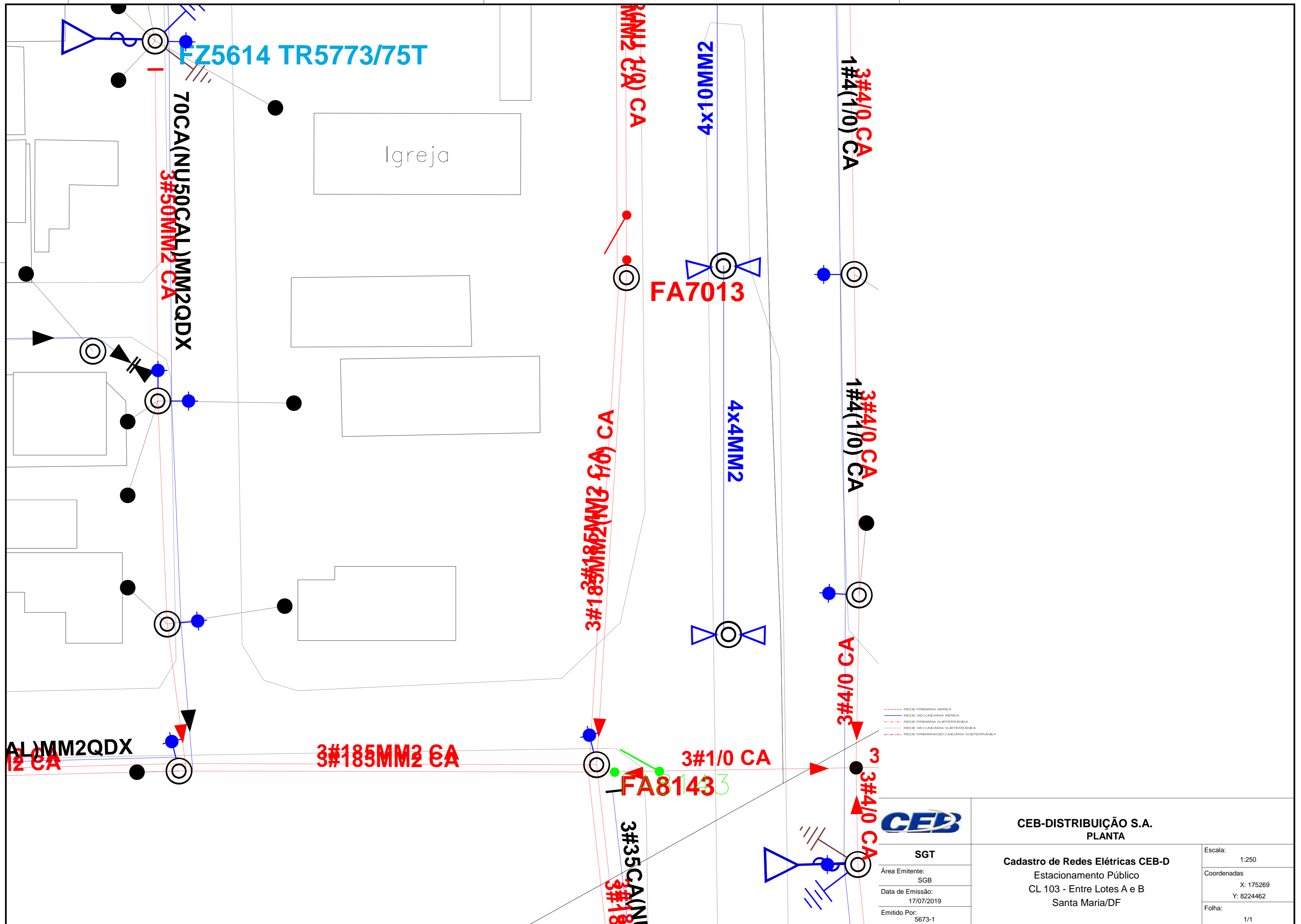


**SGT**  
 Área Emitente:  
 SGB  
 Data de Emissão:  
 17/07/2019  
 Emitido Por:  
 5673-1

**CEB-DISTRIBUIÇÃO S.A.  
 PLANTA**

**Cadastro de Redes Elétricas CEB-D**  
 Estacionamento Público ao lado da  
 Escola Classe 100  
 QR 100 - Santa Maria/DF

Escala:  
 1:500  
 Coordenadas  
 X: 174866  
 Y: 8223898  
 Folha:  
 1/1

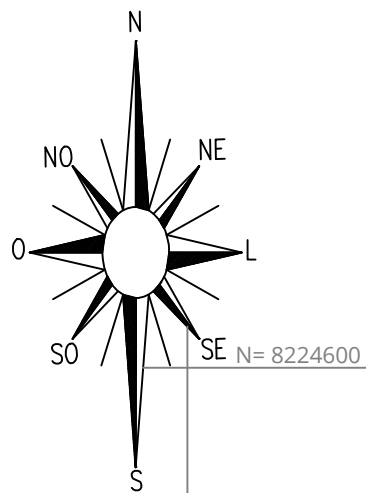


- - - - - REDE PRIMARIA AEREA  
 \_\_\_\_\_ REDE SECUNDARIA AEREA  
 . . . . . REDE PRIMARIA SUBTERRANEA  
 - - - - - REDE SECUNDARIA SUBTERRANEA  
 \_\_\_\_\_ REDE PRIMARIA/SECUNDARIA SUBTERRANEA



<b>SGT</b>
Área Emitente: SGB
Data de Emissão: 17/07/2019
Emitido Por: 5673-1

<b>CEB-DISTRIBUIÇÃO S.A.</b> <b>PLANTA</b>	
<b>Cadastro de Redes Elétricas CEB-D</b> Estacionamento Público CL 103 - Entre Lotes A e B Santa Maria/DF	
Escala:	1:250
Coordenadas	X: 175269 Y: 8224462
Folha:	1/1



N= 8224500

E= 175100

E= 175200

E= 175300

E= 175400

CL 103 LOTE D

CL 103 LOTE C

CL 103 LOTE B

CL 103 LOTE A

CL 103 LOTE E












CL 103 LOTE F

CL 103 LOTE G

CL 103 LOTE H


CL 103 LOTE I

**CONVENÇÕES:**

-  MEIO FIO
-  Calçada
-  Ciclovia
-  TALUDE
-  Poste de Concreto c/ Luminária
-  Rede Elétrica
-  POÇO DE VISITA - ESGOTO
-  EDIFICAÇÃO - PARADA ÔNIBUS
-  REGISTRO CAESB
-  CURVAS MESTRAS
-  CURVAS INTERMEDIÁRIAS

SERVIÇO: Levantamento Topográfico  
Planialtimétrico Georreferenciado

Interessado: Administração Regional de Santa Maria

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
  
Jarde Ferreira de Brito  
Mat: 168.990-16

DATA: 05 de Junho de 2021

DATUM/PROJEÇÃO/FUSO:  
SIRGAS 2000/UTM/23

SEGOV / SECID / SUDER / UNISEC  
GERÊNCIA DE TOPOGRAFIA



LOCAL: ESTACIONAMENTO CL 103

MUNICÍPIO: Santa Maria/DF

DESENHO: Alex Mota

ESCALA: 1/300

ÁREA: **6154.31m<sup>2</sup>**  
PERÍMETRO: 316,26 m