



PAVIMENTAÇÃO  
PERIMETRO URBANO  
S/ ESCALA

DADOS DO PROJETO -COORDENADAS GEOGRAFICAS					
ITEM	Logradouro	Coordenadas			
		Inicial		Final	
1.0	AV. FILINTO MULLER	14°43'49.06"S	56°20'27.01"O	14°43'42.53"S	56°20'24.85"O
2.0	RUA G	14°43'45.61"S	56°20'30.23"O	14°43'48.45"S	56°20'21.75"O
3.0	RUA F	14°43'43.42"S	56°20'29.62"O	14°43'46.20"S	56°20'21.03"O
4.0	RUA CERIACO A. CAMPOS (T1)	14°43'35.68"S	56°20'27.16"O	14°43'28.08"S	56°20'24.60"O
5.0	RUA JOSÉ VICENTE DOS SANTOS	14°43'33.28"S	56°20'26.33"O	14°43'34.62"S	56°20'22.24"O
6.0	RUA PERI PINTO	14°43'30.67"S	56°20'25.45"O	14°43'31.94"S	56°20'21.49"O
7.0	RUA ADAIR INACIO DA CRUZ	14°43'28.07"S	56°20'24.57"O	14°43'29.38"S	56°20'20.64"O
8.0	RUA CERIACO A. CAMPOS (T2)	14°43'46.71"S	56°20'30.82"O	14°43'45.55"S	56°20'30.30"O
9.0	-	-	-	-	-
10.0	-	-	-	-	-

OBRA:

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E DRENAGEM DE AGUAS PLUVIAIS

TIPO DE OBRA:

Institucional

MODALIDADE:

Planejamento

PROPRIETÁRIO - CGC:

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES

LOCAL - INSCRIÇÃO CADASTRAL:

DIVERSAS RUAS DO BAIRRO JARDIM PARANA

ASSUNTO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PRANCHA:

LOCALIZAÇÃO PERIMETRO URBANO

AUTOR DO PROJETO:

Magno Silva Bahia  
Eng. Civil  
CREA - 121.754.849-1

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:

PROJETISTA:

QUADRO DE ÁREAS:

ESCALA:

FOLHA:

ARQUIVO:

AREA DE PAVIMENTAÇÃO

INDICADA

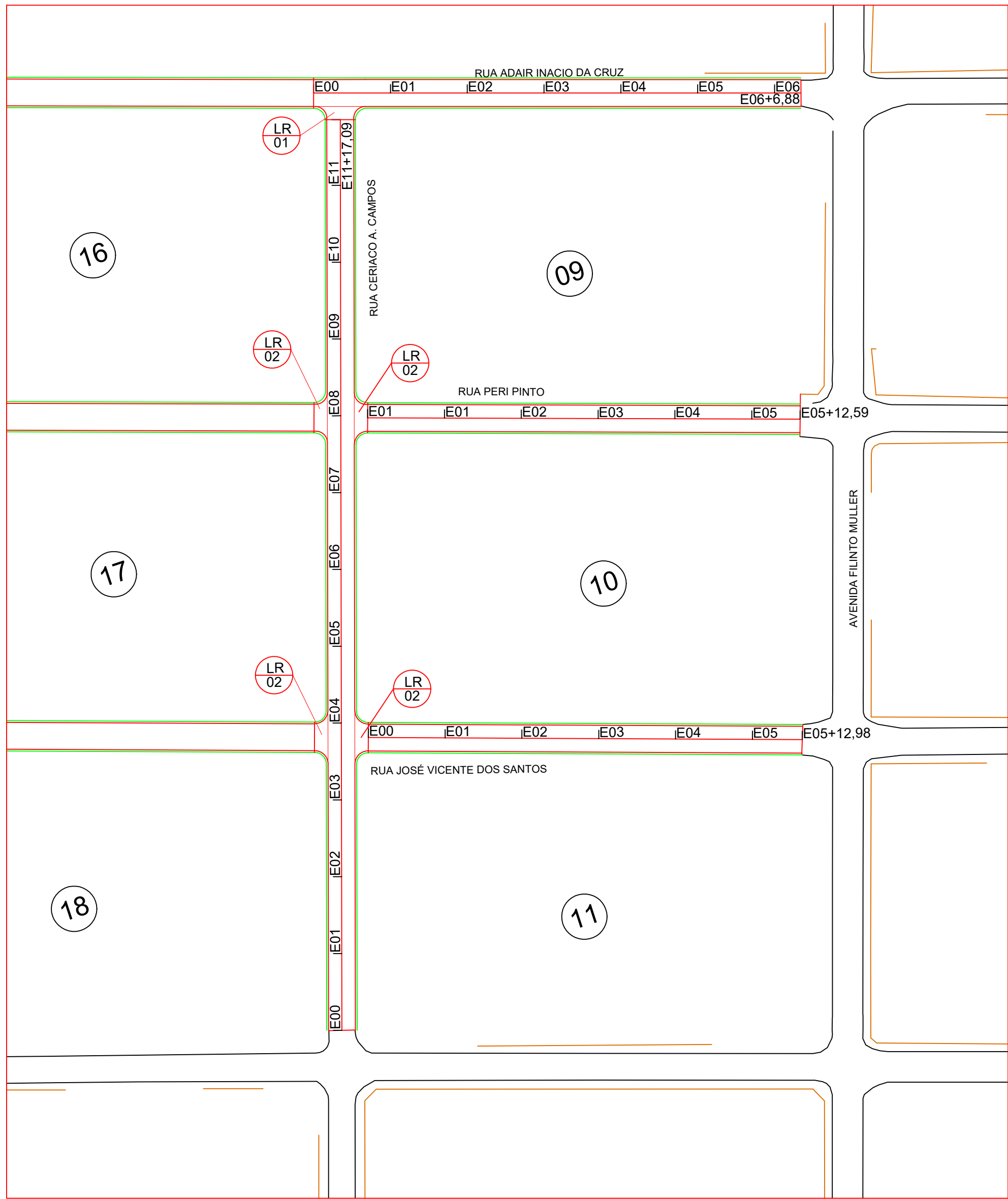
DATA:

9.581,23 m²

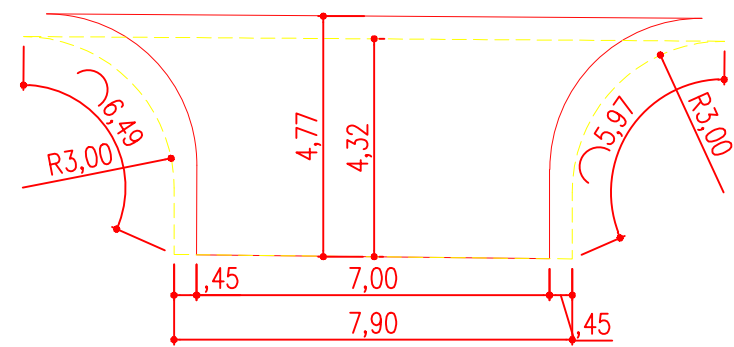
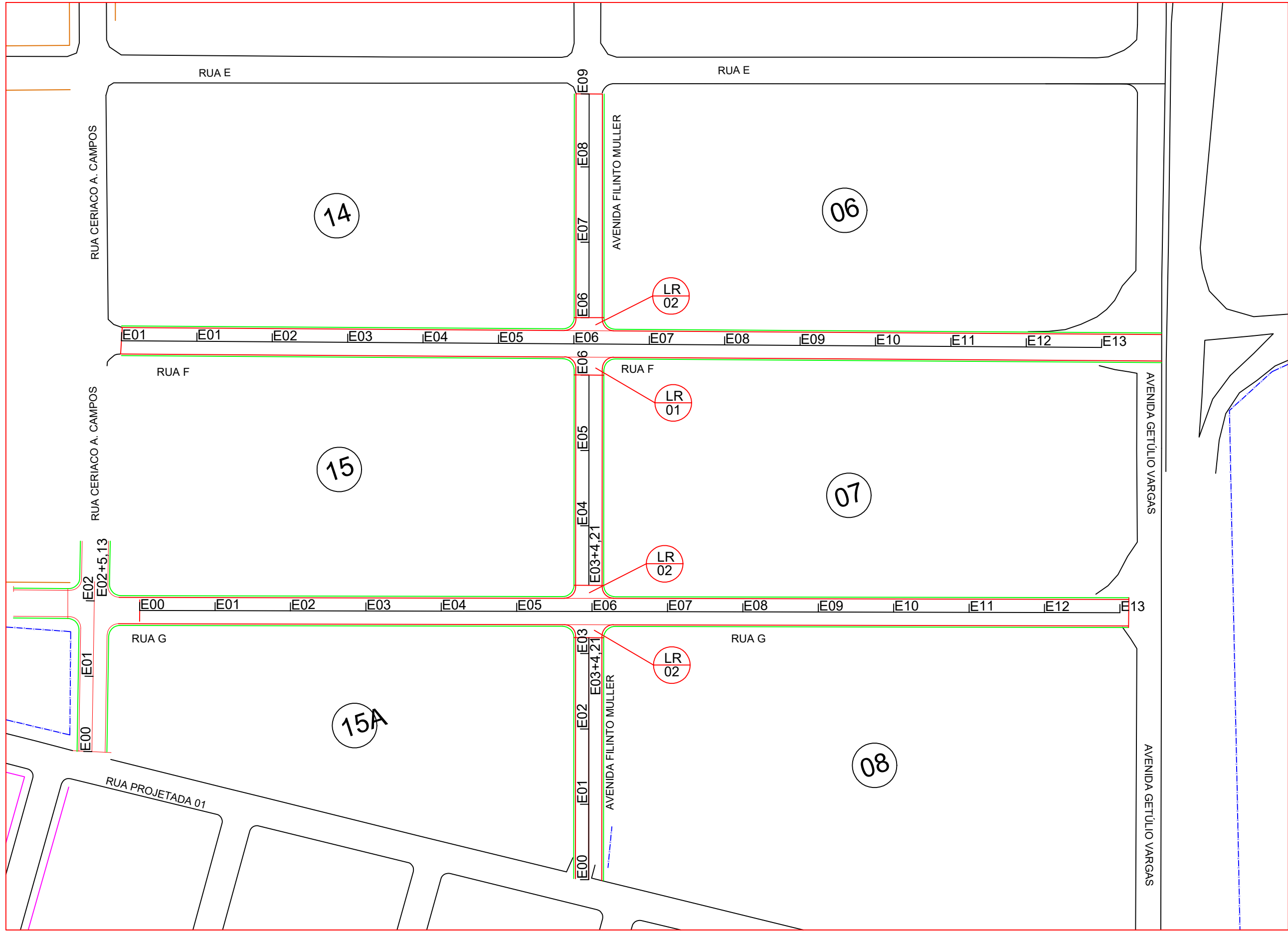
JAN/2020

01/05

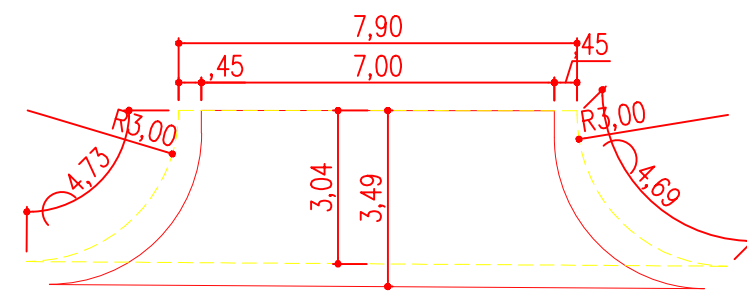




PAVIMENTAÇÃO  
ESTAQUEAMENTO  
ESC: 1/1000

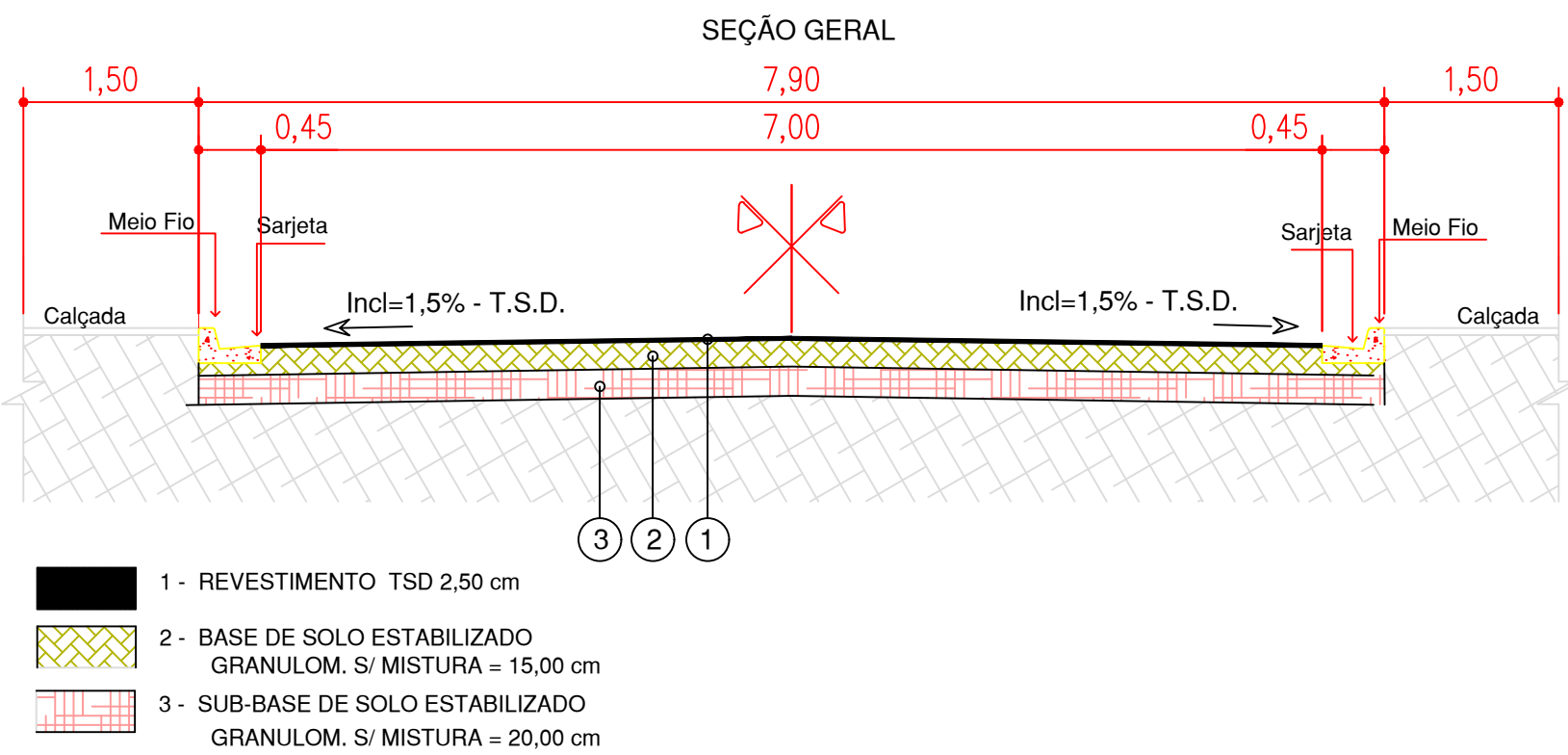


LR 01  
Terraplenagem= 38,00m²  
Pavimentação= 37,26m²  
Meio-fio c/ sargeta= 12,46m



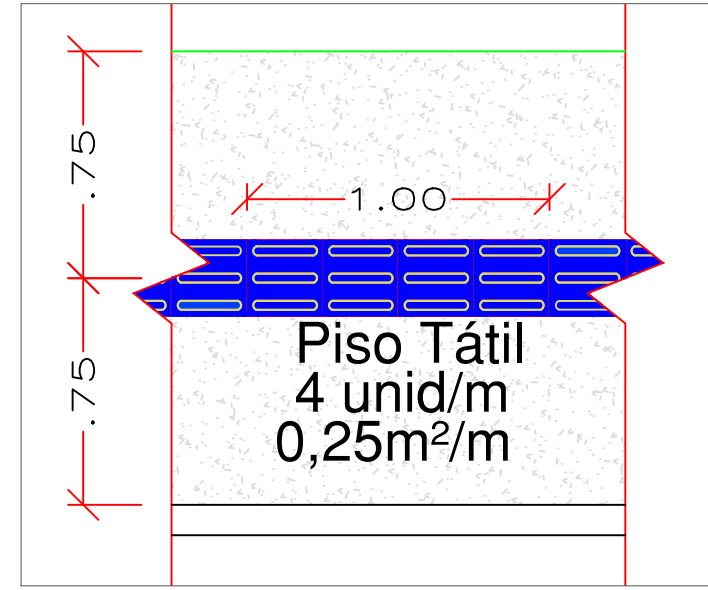
LR 02  
Terraplenagem= 27,89m²  
Pavimentação= 28,30m²  
Meio-fio c/ sargeta= 9,42m

PAVIMENTAÇÃO  
DET. LIMPA RODAS  
ESC: 1/150

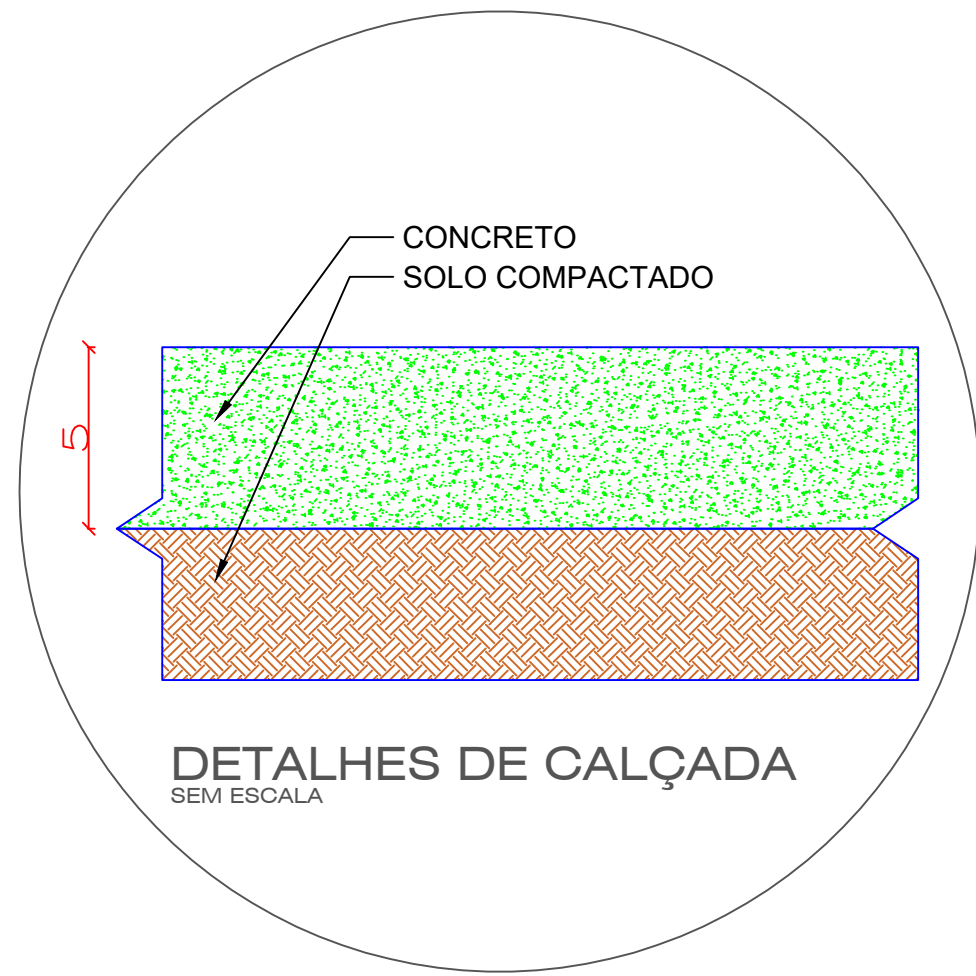


- 1 - REVESTIMENTO TSD 2,50 cm
- 2 - BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOM. S/ MISTURA = 15,00 cm
- 3 - SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOM. S/ MISTURA = 20,00 cm

PAVIMENTAÇÃO  
SEÇÃO TRANSVERSAL  
ESC: 1/50



DETALHE DE PISO TÁTIL NA CALÇADA  
SEM ESCALA



DETALHES DE CALÇADA  
SEM ESCALA

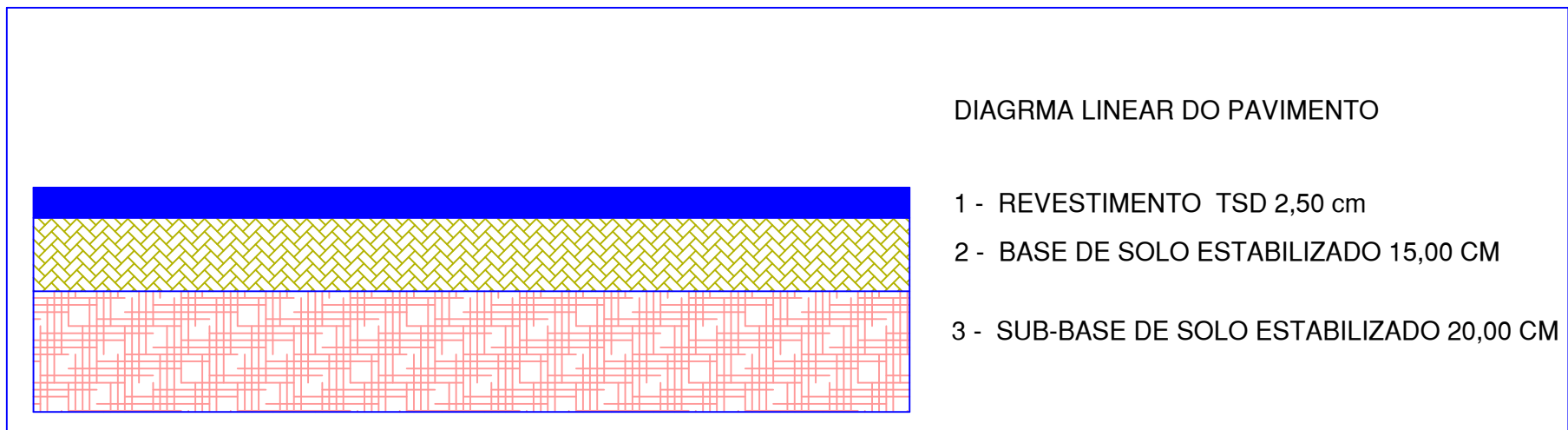
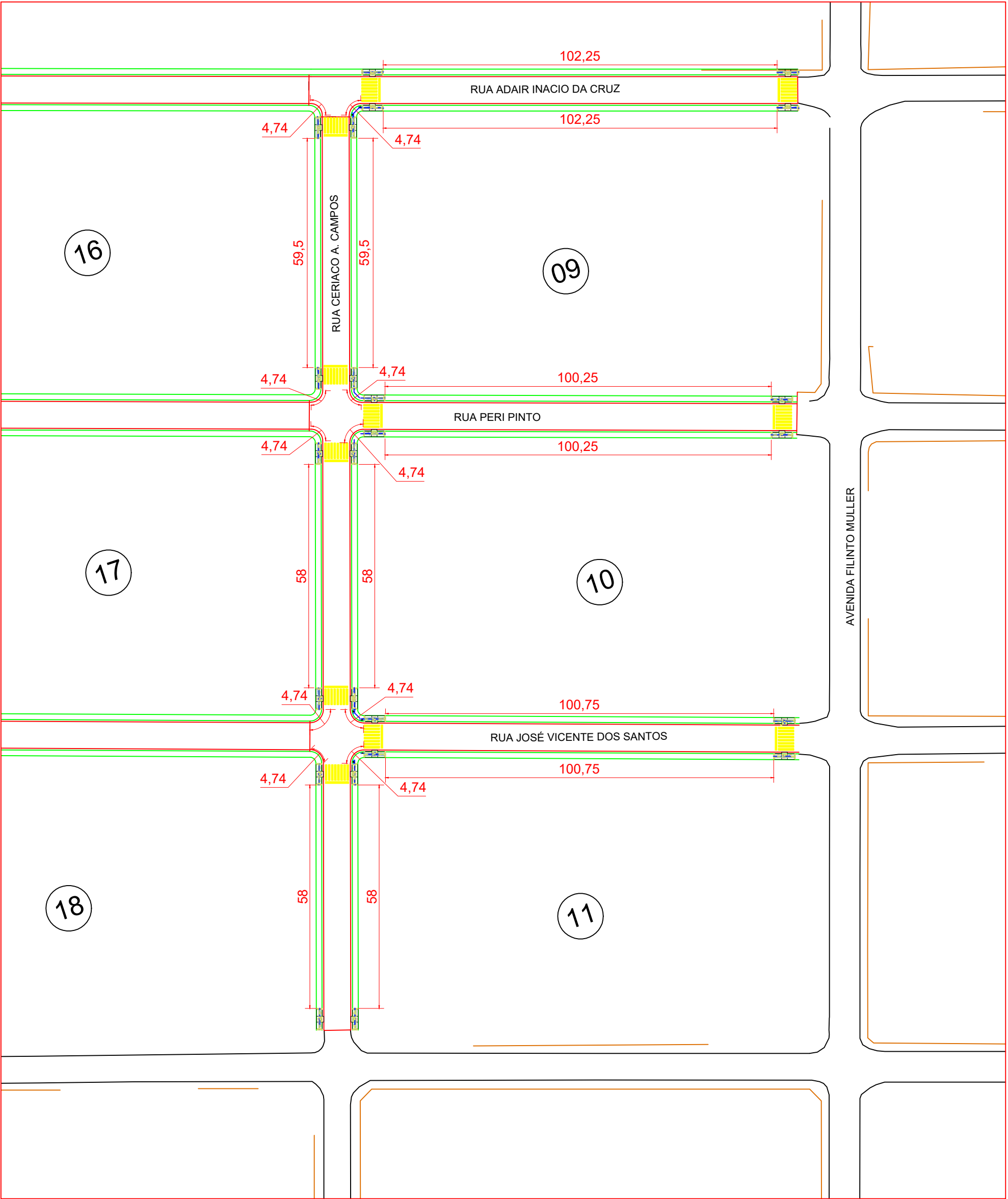


DIAGRAMA LINEAR DO PAVIMENTO

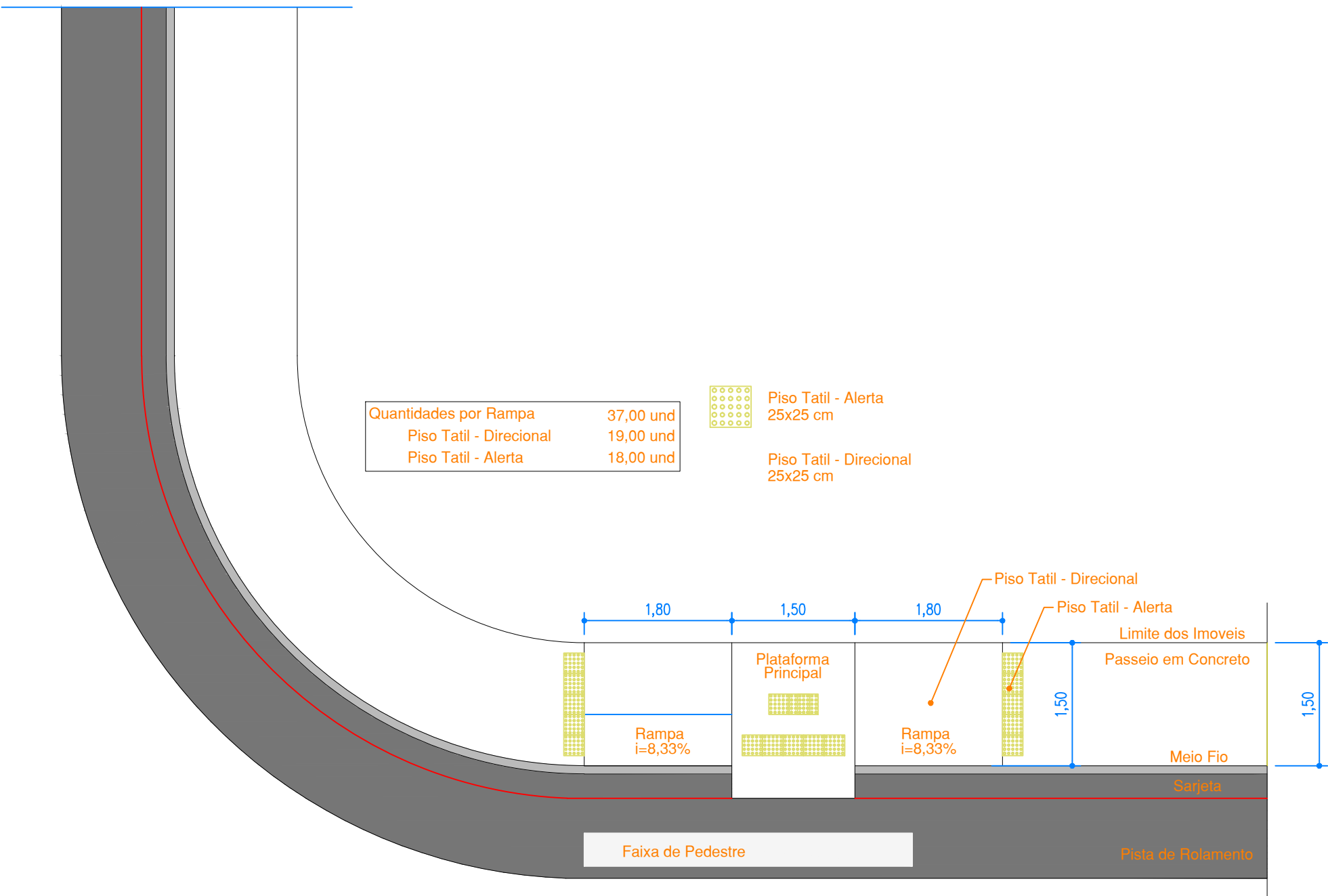
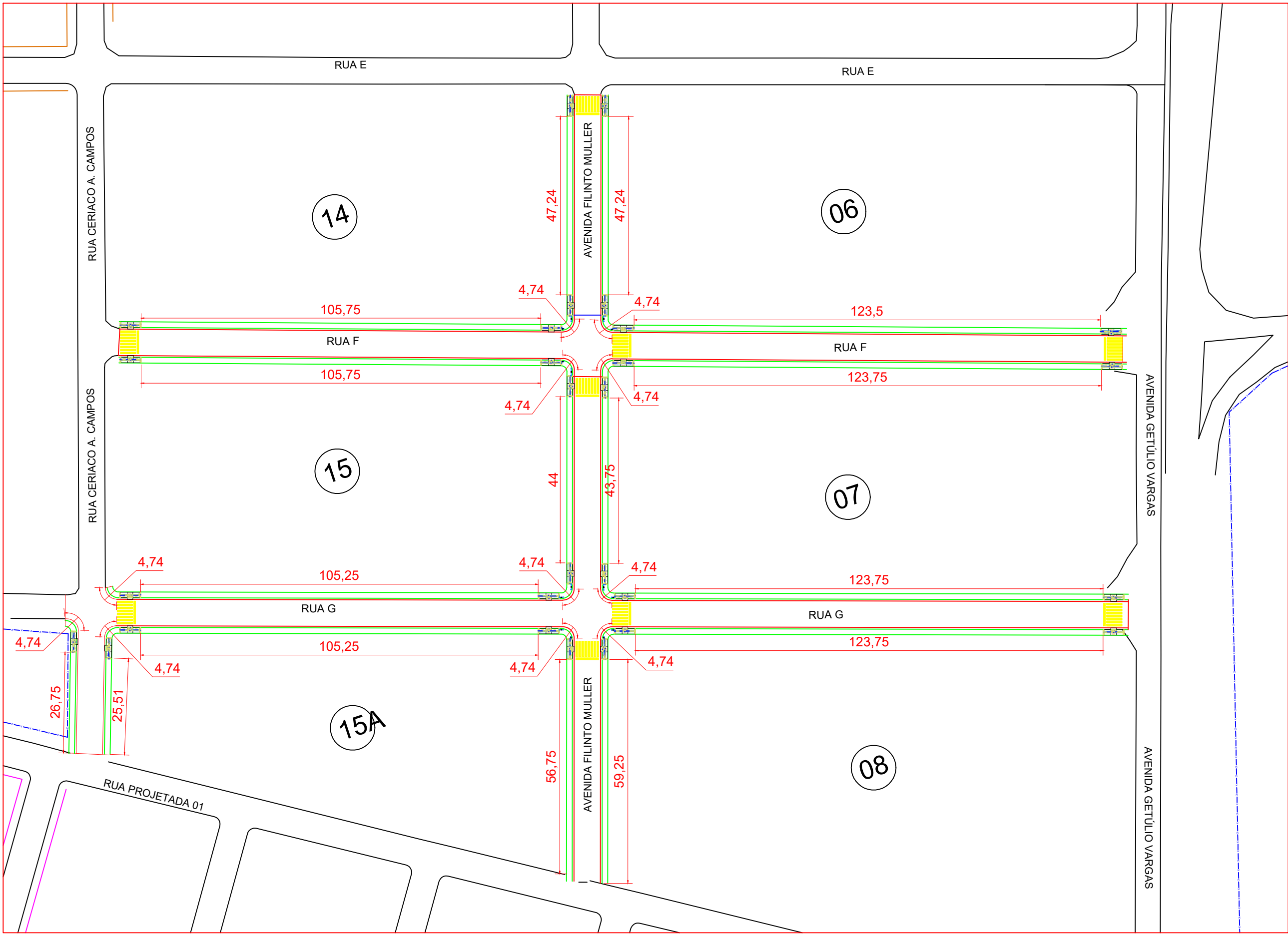
- 1 - REVESTIMENTO TSD 2,50 cm
- 2 - BASE DE SOLO ESTABILIZADO 15,00 CM
- 3 - SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO 20,00 CM

PAVIMENTAÇÃO  
DIAGRAMA LINEAR  
SEM ESCALA

OBRA:			
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E DRENAGEM DE AGUAS PLUVIAIS			
TIPO DE OBRA:		MODALIDADE:	
Institucional		Planejamento	
PROPRIETÁRIO - CGC:			
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES			
LOCAL - INSCRIÇÃO CADASTRAL:			
DIVERSAS RUAS DO BAIRRO JARDIM PARANA			
ASSUNTO:		PRANCHA:	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		ESTAQUEAMENTO E SEÇÃO TRANSVERSAL	
AUTOR DO PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	
Magno Silva Bahia Eng. Civil CREA - 121.754.849-1			
PROJETISTA:	QUADRO DE ÁREAS:  ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO 9.581,23 m²	ESCALA:	FOLHA:
ARQUIVO:		INDICADA	
DATA:			
JAN/2020			02/05



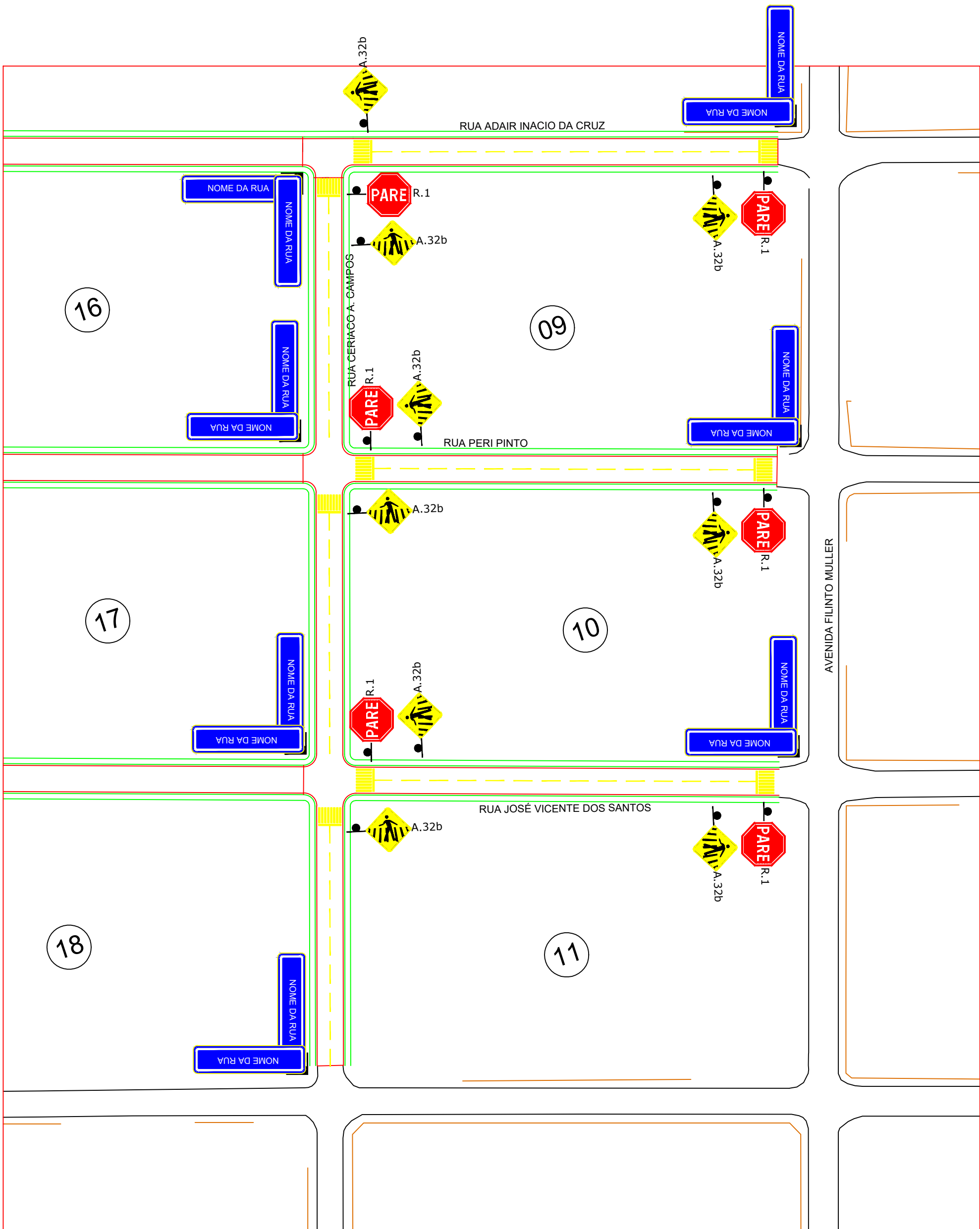
PAVIMENTAÇÃO  
CALÇAMENTO E RAMPAS PNE  
ESC: 1/1000



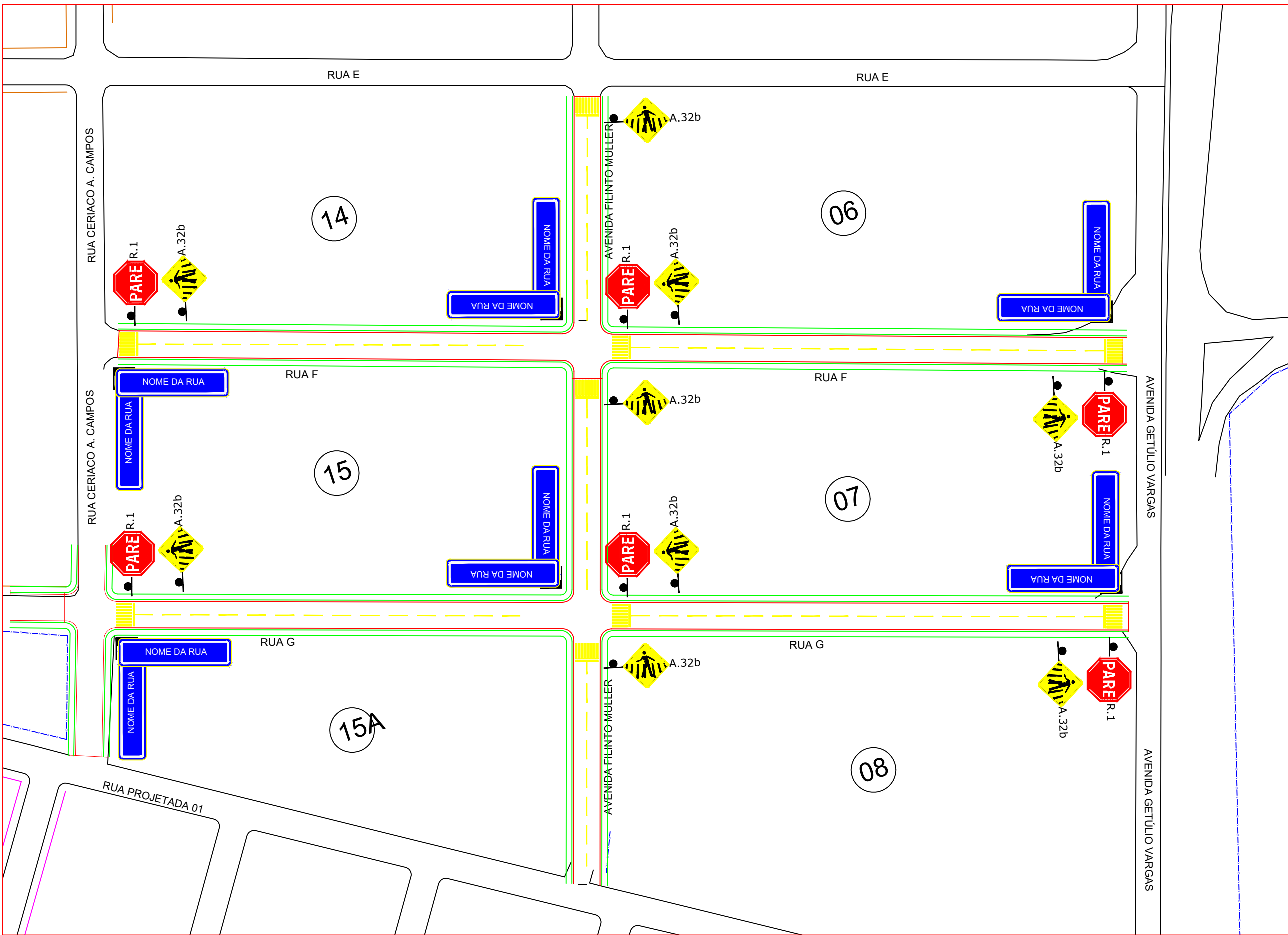
PAVIMENTAÇÃO  
DET. CALÇADA  
S/ ESCALA

OBRA:			
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E DRENAGEM DE AGUAS PLUVIAIS			
TIPO DE OBRA:		MODALIDADE:	
Institucional		Planejamento	
PROPRIETÁRIO - CGC:			
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES			
LOCAL - INSCRIÇÃO CADASTRAL:			
DIVERSAS RUAS DO BAIRRO JARDIM PARANA			
ASSUNTO:		PRANCHA:	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		CALÇADA E RAMPAS DE PNE	
AUTOR DO PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	
Magno Silva Bahia Eng. Civil CREA - 121.754.849-1			
PROJETISTA:	QUADRO DE ÁREAS:	ESCALA:	FOLHA:
ARQUIVO:	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO 9.581,23 m²	INDICADA	03/05
DATA:			
JAN/2020			



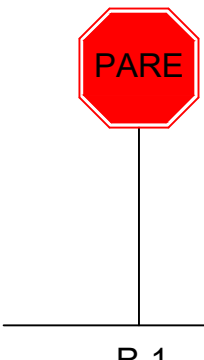


PAVIMENTAÇÃO  
CALÇAMENTO E RAMPAS PNE  
ESC: 1/1000



**Forma, Dimensões e Cores**

**2 - Forma Octogonal**




**Cores:**  
Fundo - Vermelha  
Legenda - Branca  
Orla Interna - Branca  
Orla Externa - Vermelha

**Dimensões:**  
Lado - 0,21m  
Orla Interna - 0,025m  
Orla Externa - 0,014m

**Forma, Dimensões e Cores**

**4 - Forma retangular**

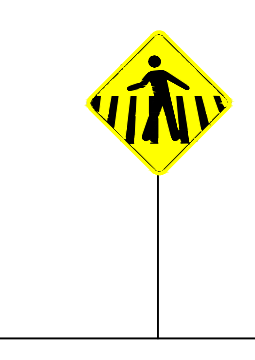


**Cores:**  
Fundo - Azul  
Orla Interna - Branca  
Orla Externa - Azul

**Dimensões:**  
Placa - 0,50x0,20m  
Altura das letras - 0,05m  
Orla Interna - 0,02m  
Orla Externa - 0,010m  
Pictograma - 0,20x0,20m

**Forma, Dimensões e Cores**

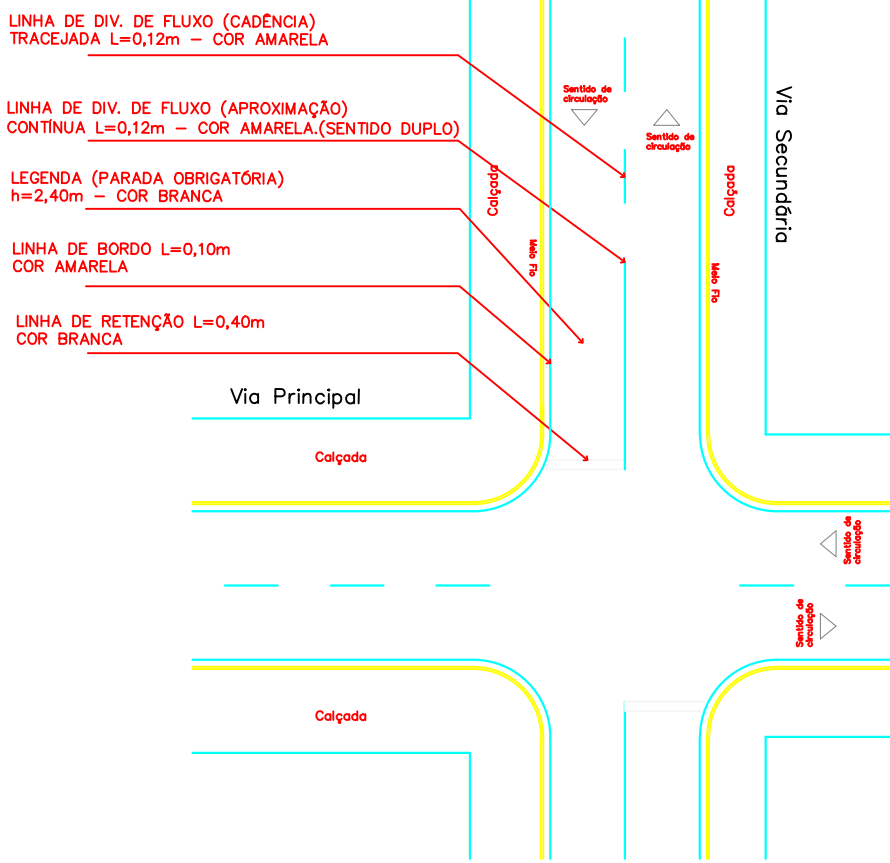
**3 - Forma Quadrada**



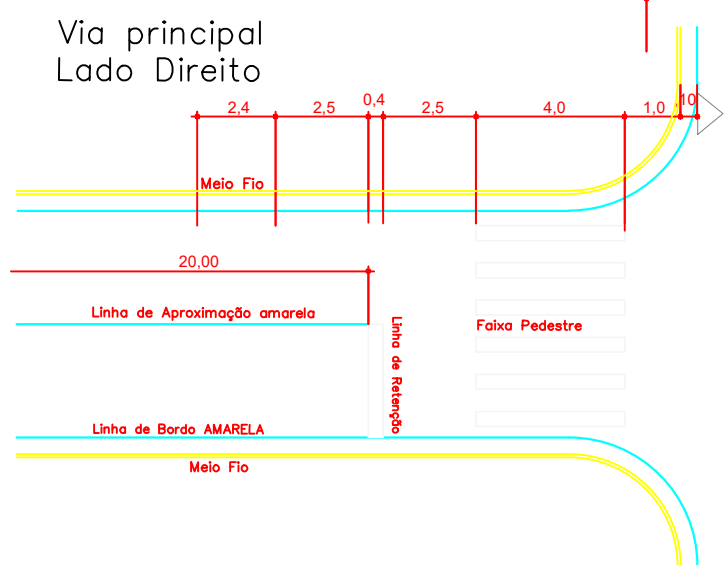
**Cores:**  
Fundo - Amarela  
Símbolo - Preta  
Orla Interna - Preta  
Orla Externa - Amarela

**Dimensões:**  
Lado - 0,50m  
Orla Interna - 0,02m  
Orla Externa - 0,010m

DSH - DETALHAMENTO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
Detalhe 02 - Identificação de Sinalização Horizontal para vias com circulação em sentidos opostos



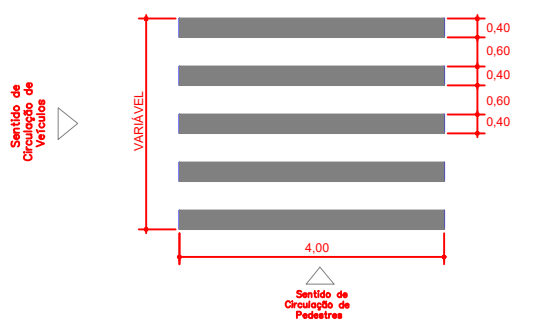
DSH - DETALHAMENTO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
Detalhe 02 - Implantação de Faixa p/ Travessia de Pedestres c/ Linha de Retenção e Legenda de "Parada Obrigatória"



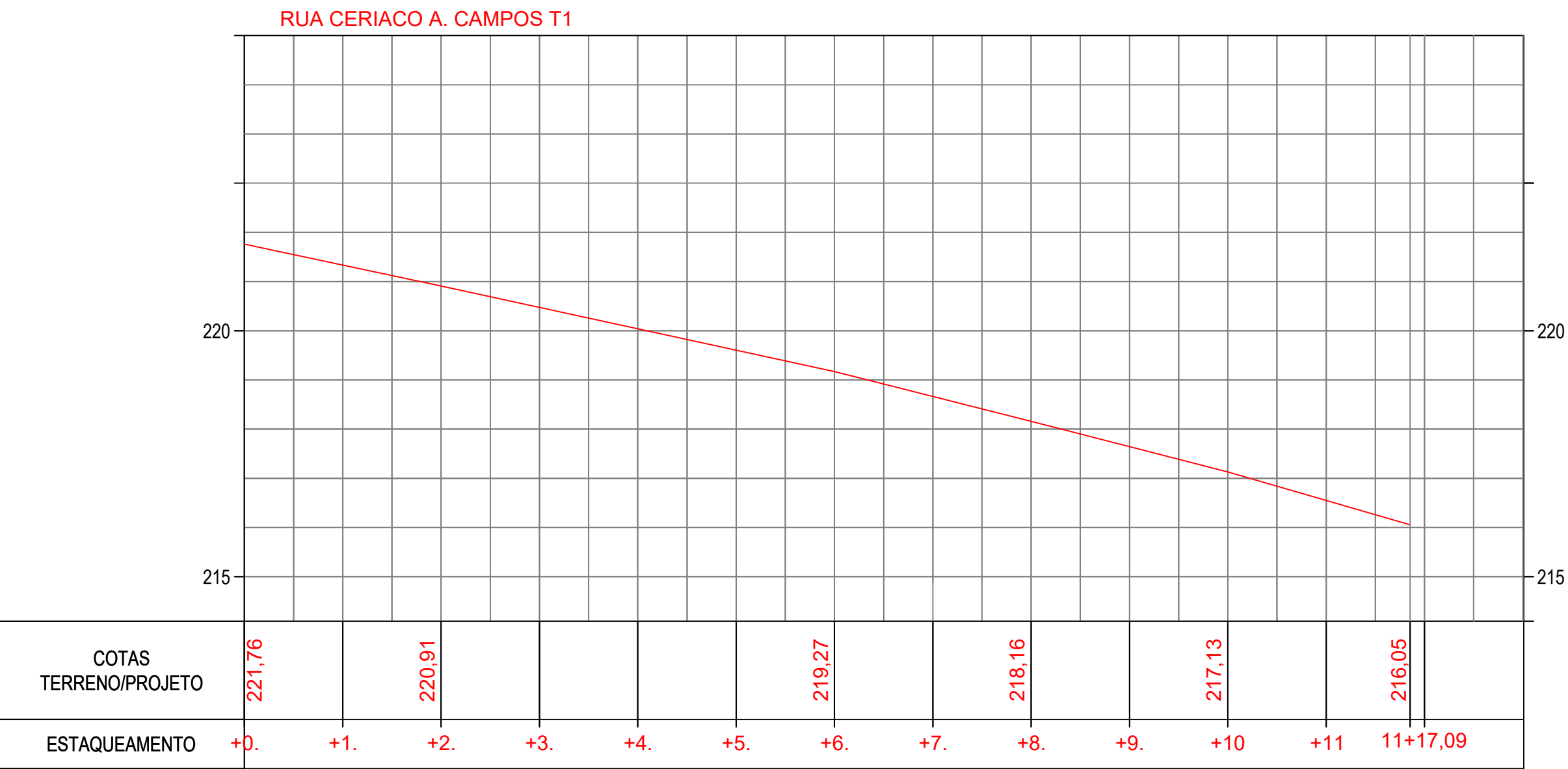
DSH - DETALHAMENTO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
Detalhe 03 - Linha de Bordo



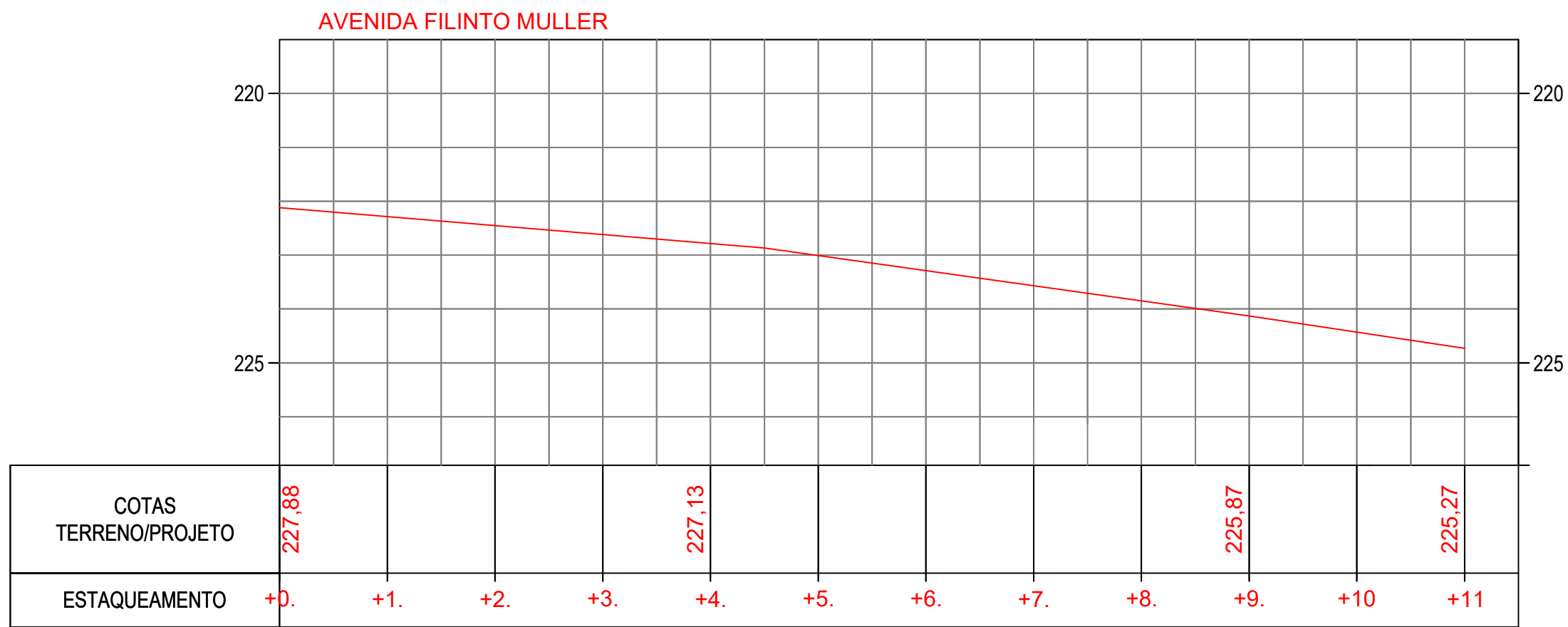
Detalhe 06 - Faixas de Travessia de Pedestres



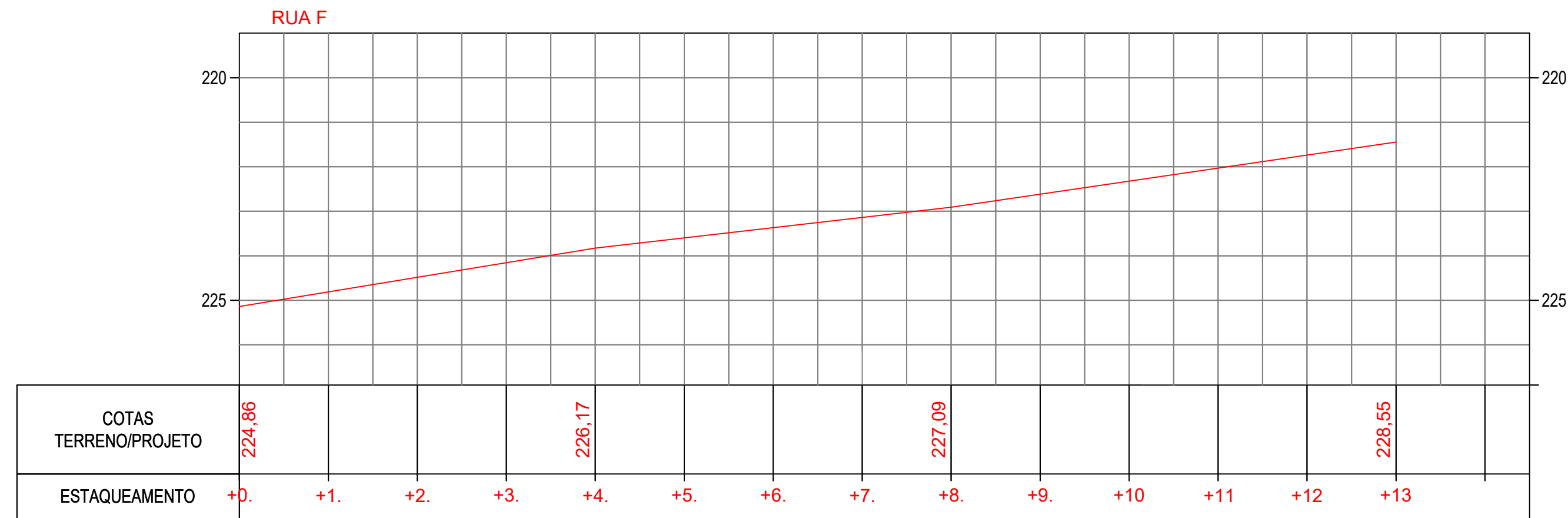
OBRA:			
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E DRENAGEM DE AGUAS PLUVIAIS			
TIPO DE OBRA:		MODALIDADE:	
Institucional		Planejamento	
PROPRIETÁRIO - CGC:			
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES			
LOCAL - INSCRIÇÃO CADASTRAL:			
DIVERSAS RUAS DO BAIRRO JARDIM PARANA			
ASSUNTO:		PRANCHA:	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		CALÇADA E RAMPAS DE PNE	
AUTOR DO PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	
Magno Silva Bahia Eng. Civil CREA - 121.754.849-1			
PROJETISTA:	QUADRO DE ÁREAS:	ESCALA:	FOLHA:
ARQUIVO:	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO 9.581,23 m²	INDICADA	
DATA:	JAN/2020		04/05



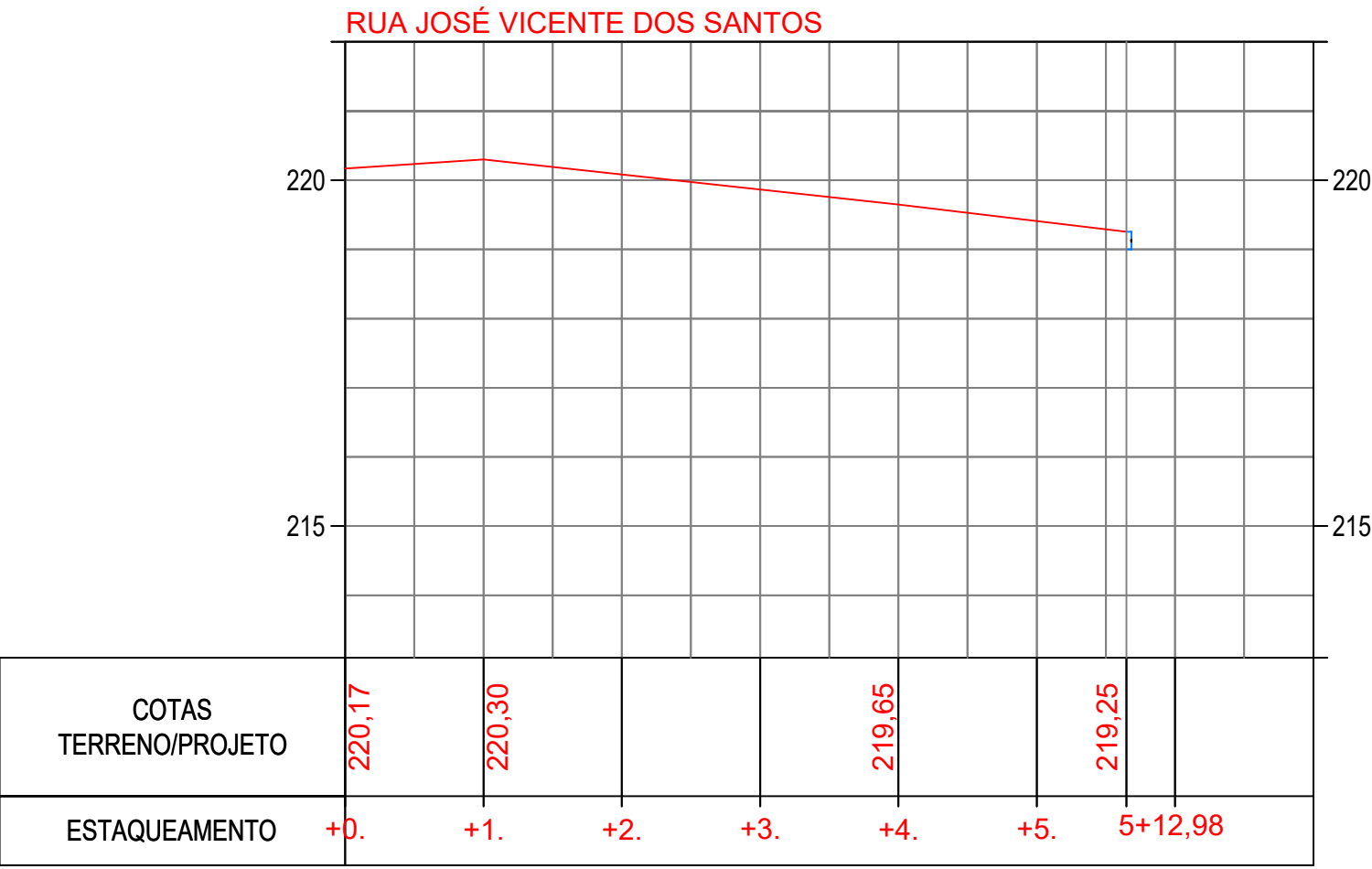
OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



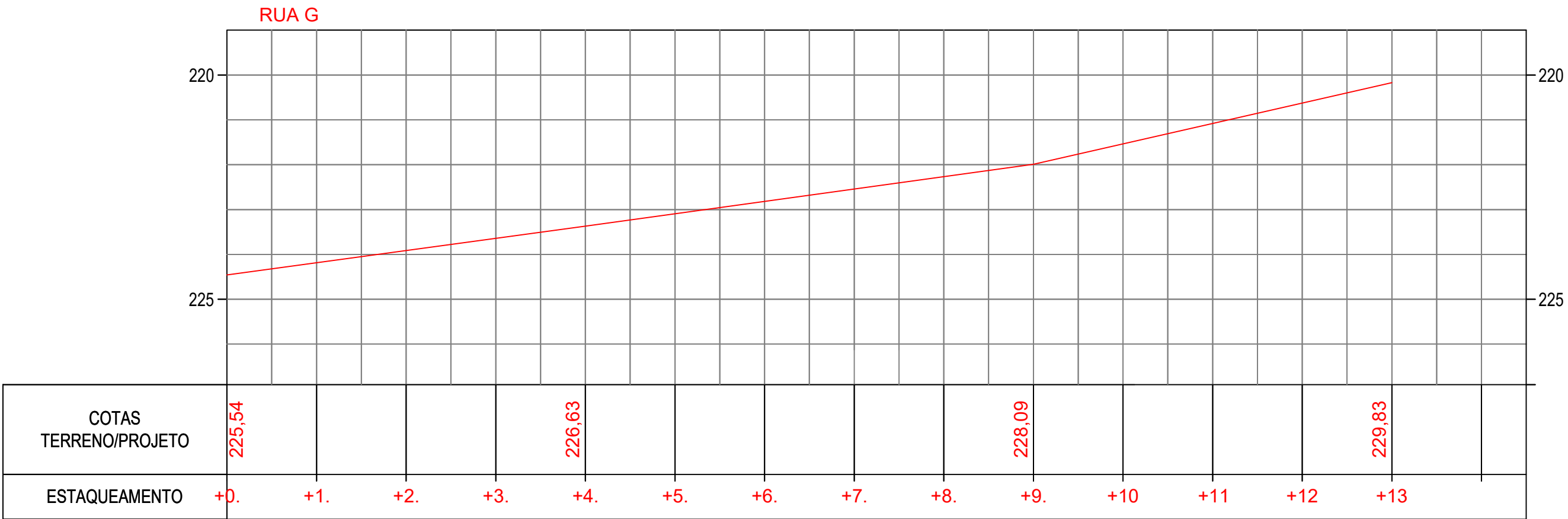
OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



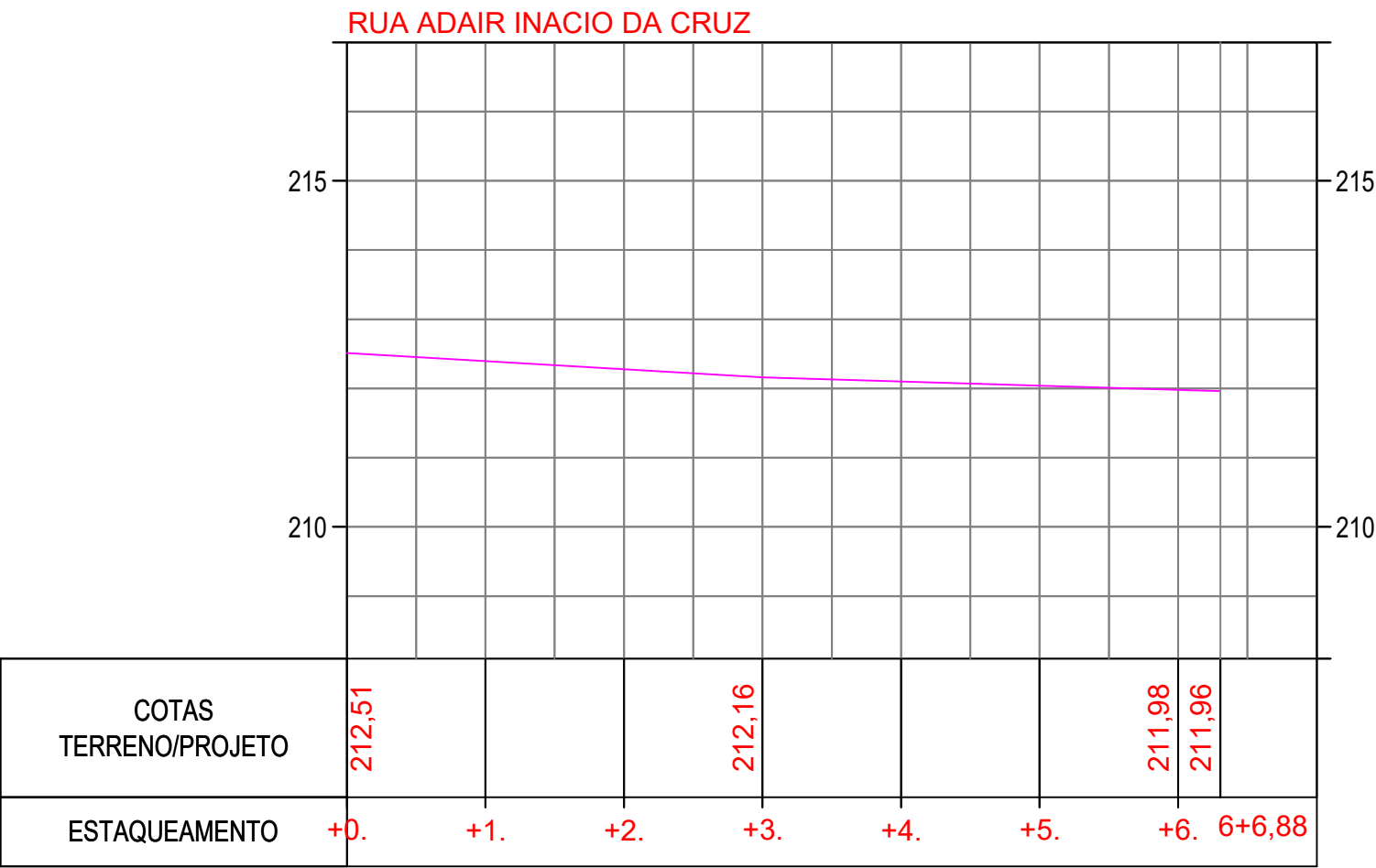
OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



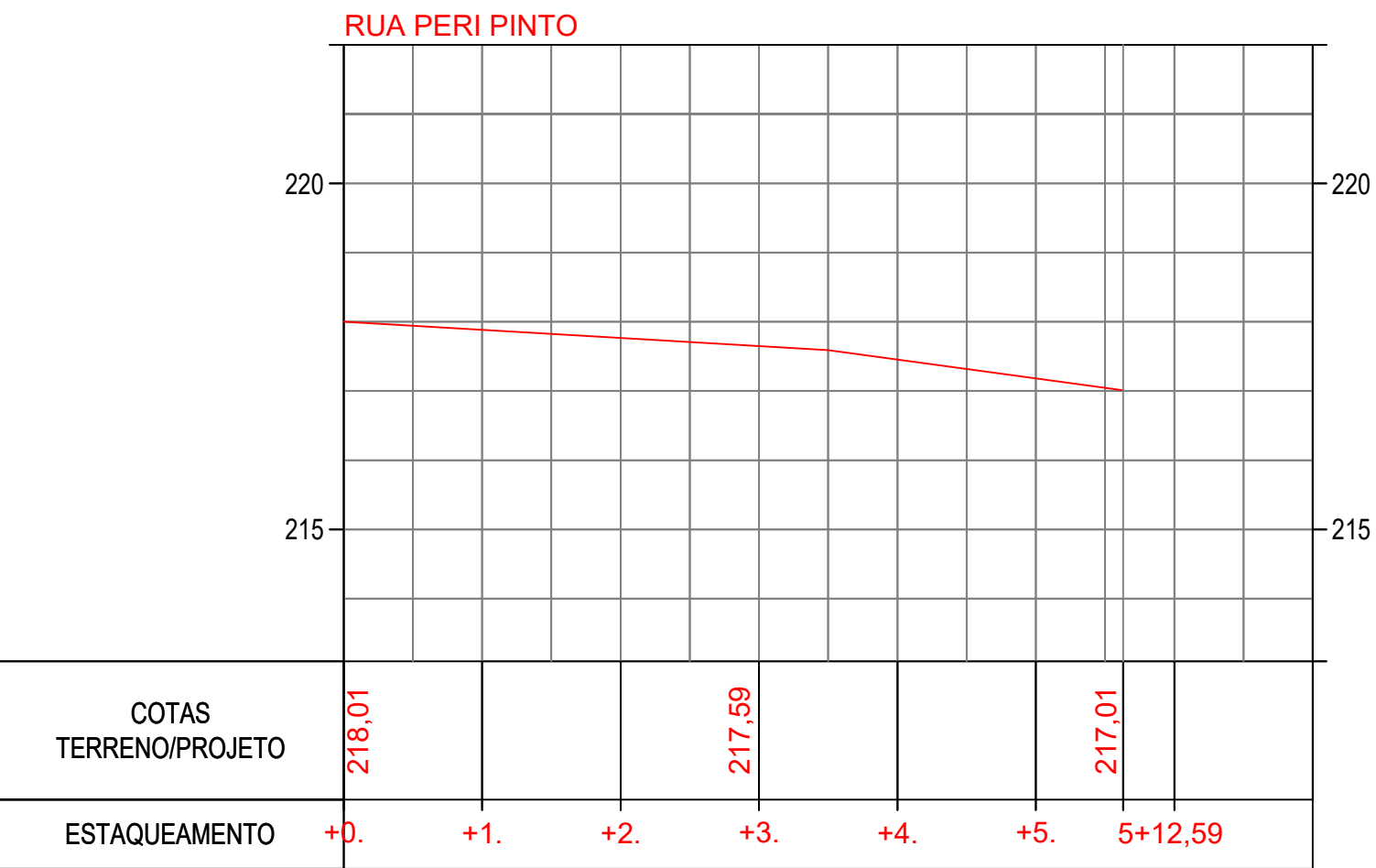
OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



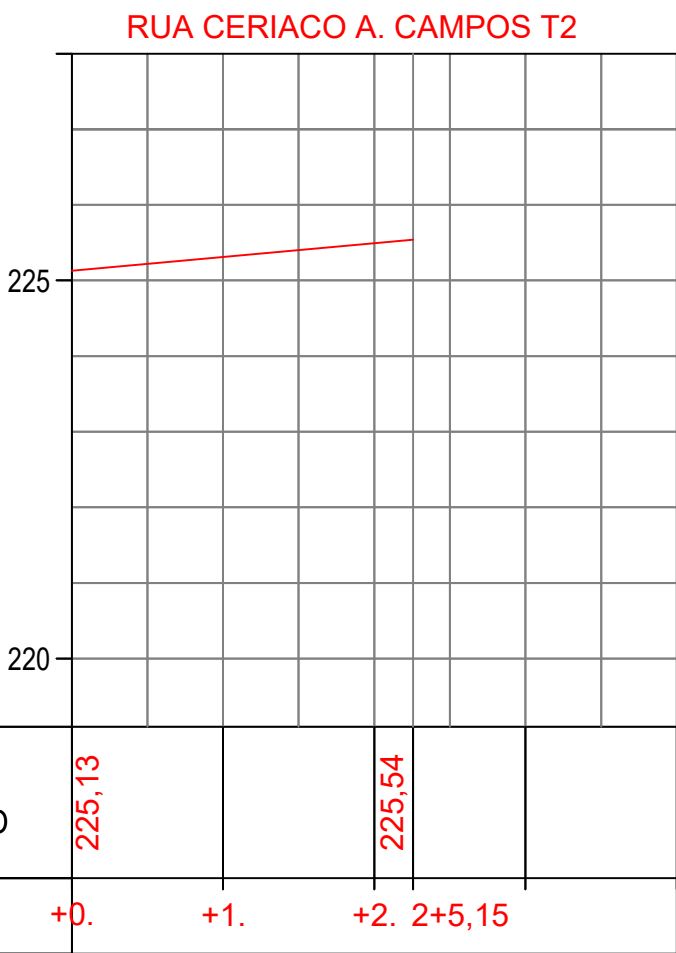
OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.



OBS: Em função das vias ja serem conformadas e com diversas edificações, optamos por fazer o corte do subleito e a reposição da mesma camada com material de jazida.

OBRA:

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA E DRENAGEM DE AGUAS PLUVIAIS

TIPO DE OBRA:

Institucional

MODALIDADE:

Planejamento

PROPRIETÁRIO - CGC:

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES

LOCAL - INSCRIÇÃO CADASTRAL:

DIVERSAS RUAS DO BAIRRO JARDIM PARANA

ASSUNTO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PRANCHA:

PERFIS LONGITUDINAIS

AUTOR DO PROJETO:

Magno Silva Bahia  
Eng. Civil  
CREA - 121.754.849-1

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:

PROJETISTA:

ARQUIVO:

DATA:

QUADRO DE ÁREAS:

AREA DE PAVIMENTAÇÃO

ESCALA:

INDICADA

FOLHA:

05/05