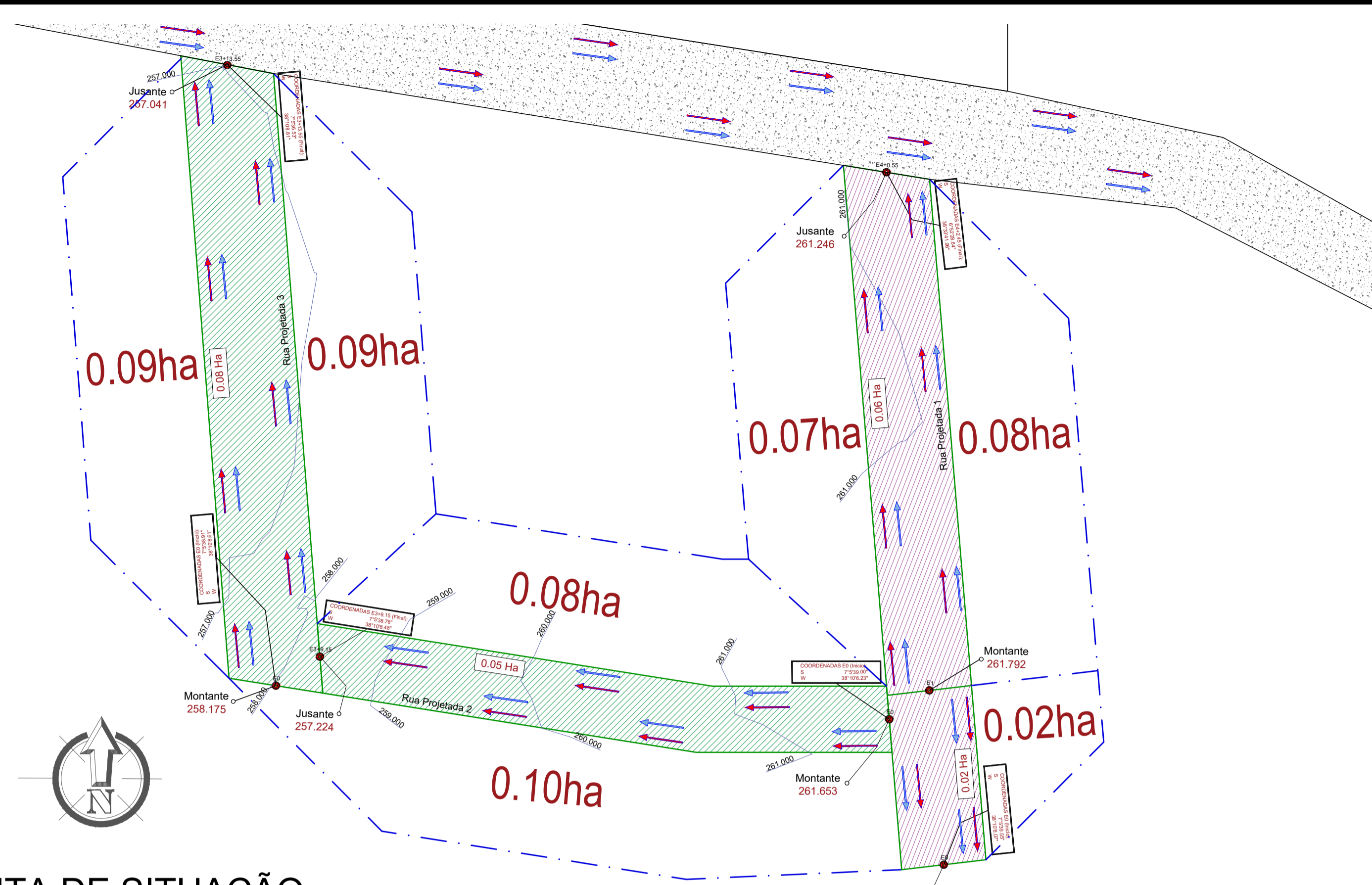


Detalhe 02
PLANTA DE SITUAÇÃO
 ESCALA 1/600



Detalhe 01
PLANTA DE SITUAÇÃO
 ESCALA 1/600



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 SEM ESCALA

ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO

- 01- Rua Projetada 2 0,23 ha
- 02- Rua Projetada 3 0,49 ha
- 03- Rua Projetada 8 0,20 ha
- 04- Rua Projetada 11 0,22 ha
- 05- Rua Projetada 16 0,38 ha

LEGENDA

- Ruas Contempladas no Contrato de N° 1084314-24
- Ruas Contempladas no Contrato de N° 1084326-81
- Ruas com Pavimentação
- Ruas com Cobertura Natural
- Ruas Asfaltadas

PROPRIETÁRIO: PEDRO SOUZA DOS SANTOS
 LEITAO NUNES:09063925433

ENGENHEIRO:

CONSTRUTOR:

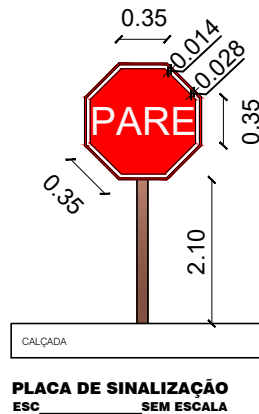
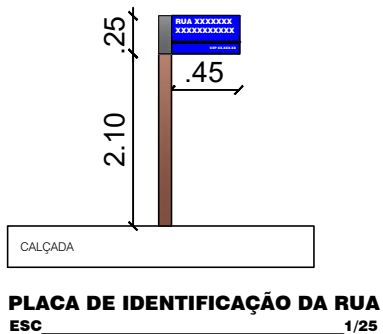
Assinado de forma digital por PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
 DN: c=BR, o=CP-Brasil, ou=AC SOLUÇÕES Multiplex v3, ou=Renovar em Eletrônica,
 ou=Certificado Digital, ou=Certificado IP A, ou=PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO
 NUNES:09063925433
 Data: 2023.05.01 11:10:55 -03'00'

BACIA HIDROGRÁFICA

PROJETO: Pavimentação de Ruas no Município de Aguiar-PB
CONTRATO: 1084314-24
ENDEREÇO: Diversas Ruas
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguiar-PB

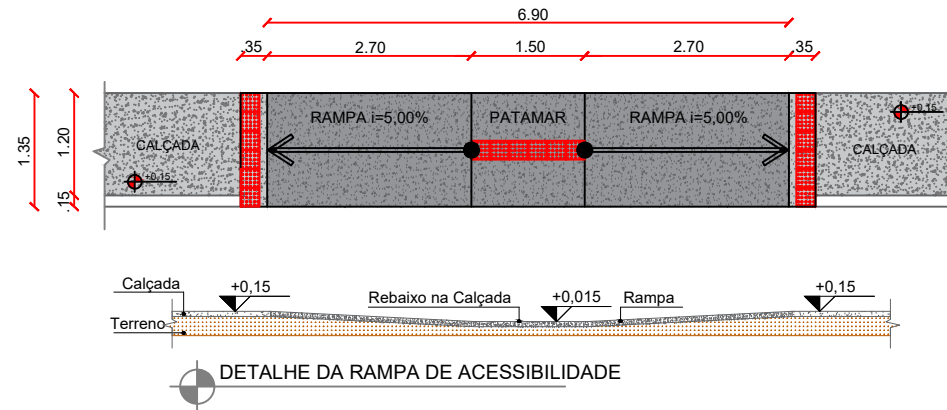
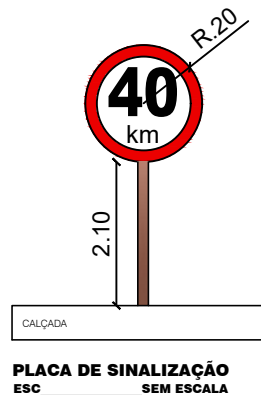
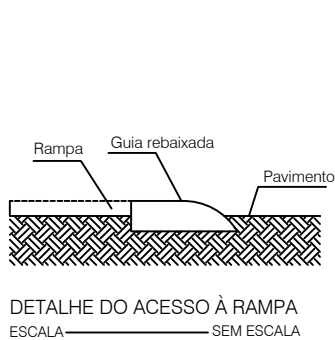
	RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:
DESENHO			Maio de 2023	
CÓPIA			ÁREA DO TERRENO:	
VISTO			ÁREA DA CONST.:	
			TX DE OCUPAÇÃO:	
			ÍNDICE DE APROV.:	
PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:		
01/01	Planta baixa	INDICADAS		
	-			
	-			





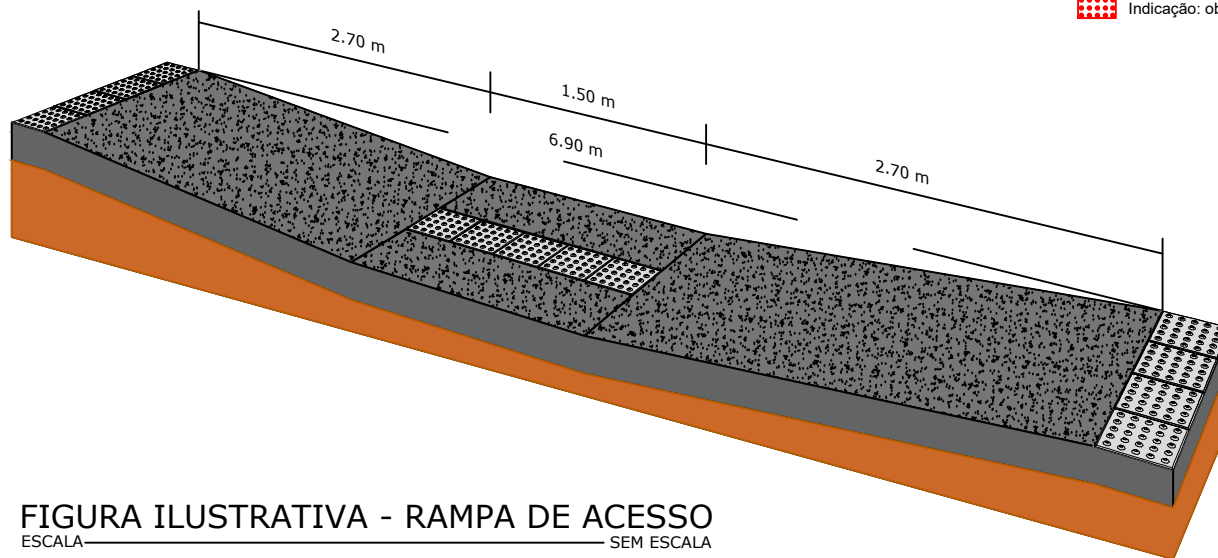
PLACAS DE SINALIZAÇÃO

- DEVEM SER COLOCADAS NA POSIÇÃO VERTICAL, FAZENDO UM ÂNGULO DE 93° A 95° EM RELAÇÃO AO SENTIDO DO FLUXO DE TRÁFEGO, VOLTADAS PARA O LADO EXTERNO DA VIA;
- O AFASTAMENTO LATERAL DAS PLACAS, MEDIDO ENTRE A BORDA LATERAL DA MESMA E DA PISTA, DEVE SER, NO MÍNIMO, 0,30 METROS PARA TRECHOS RETOS DA VIA, E 0,40 METROS NOS TRECHOS CURVOS;
- DEVERÁ SER COLOCADA NO MÁXIMO A 10,00 METROS DO PROLONGAMENTO DO MEIO-FIO OU DO BORDO DA PISTA TRANSVERSAL;
- LOCALIZADA DO LADO DIREITO DA VIA (EXCETO QUANDO SUA VISIBILIDADE ESTIVER PREJUDICADA);



As rampas deverão ser executadas com o mesmo material da calçada!

- Piso Alerta - 0,25 x 0,25m
- Indicação: obstáculo, mudança de rota, rampa, etc.



PROPRIETÁRIO: PEDRO SOUZA DOS SANTOS
LEITAO NUNES:09063925433

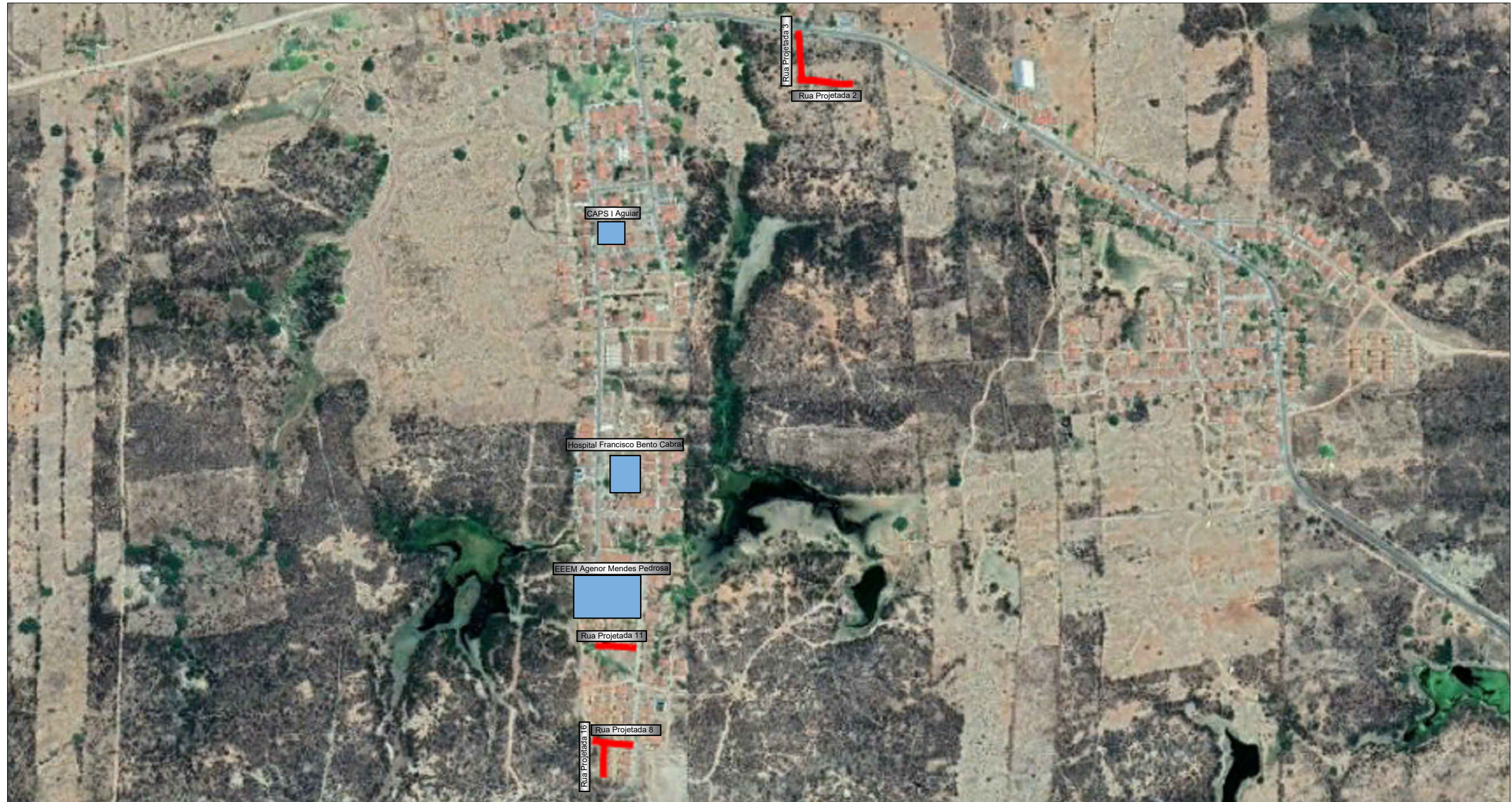
ENGENHEIRO:


CONSTRUTOR:

Assinatura de Pedro Aguiar Pedro Souza dos Santos LEITAO NUNES:09063925433
Rua da Carneiros nº 40 - Jd. São Pedro Souza dos Santos, Leitoa Nunes, Aguiar - PB
CNPJ nº 08.888.111/0001-00

DETALHE: PLACAS E RAMPAS				
PROJETO:	Pavimentação de Ruas no Município de Aguiar-PB			
CONTRATO:	1084314-24			
ENDEREÇO:	Diversas Ruas			
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Aguiar-PB			
	RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:
DESENHO			Junho de 2023	-
CÓPIA			ÁREA DO TERRENO:	
VISTO			ÁREA DA CONST.:	
			TX DE OCUPAÇÃO:	
			ÍNDICE DE APROV.:	
PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:		
01/01	Planta baixa	INDICADAS		





 Estradas Contempladas no contrato de N° 1084314-24

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA



PROPRIETÁRIO

PEDRO SOUZA DOS SANTOS
LEITAO NUNES:09063925433

ENGENHEIRO

Assinado de forma digital por PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
DN: c=BR, ou=CP-Brasil, ou=AC SOLLITI Multipla v5, ou=Renovacao Electronica, ou=Certificado Digital, ou=Certificado PF A1, cn=PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
Dados: 2023.06.09 11:23:27 -03'00'

PRANCHA

01
/01

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

PROJETO: Pavimentação de Ruas no Município de Aguiar-PB
CONTRATO: 1084314-24
ENDEREÇO: Diversas Ruas
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguiar-PB
OBRA: Pavimentação de Ruas no Município de Aguiar-PB

TRABALHOS TÉCNICOS

DATA

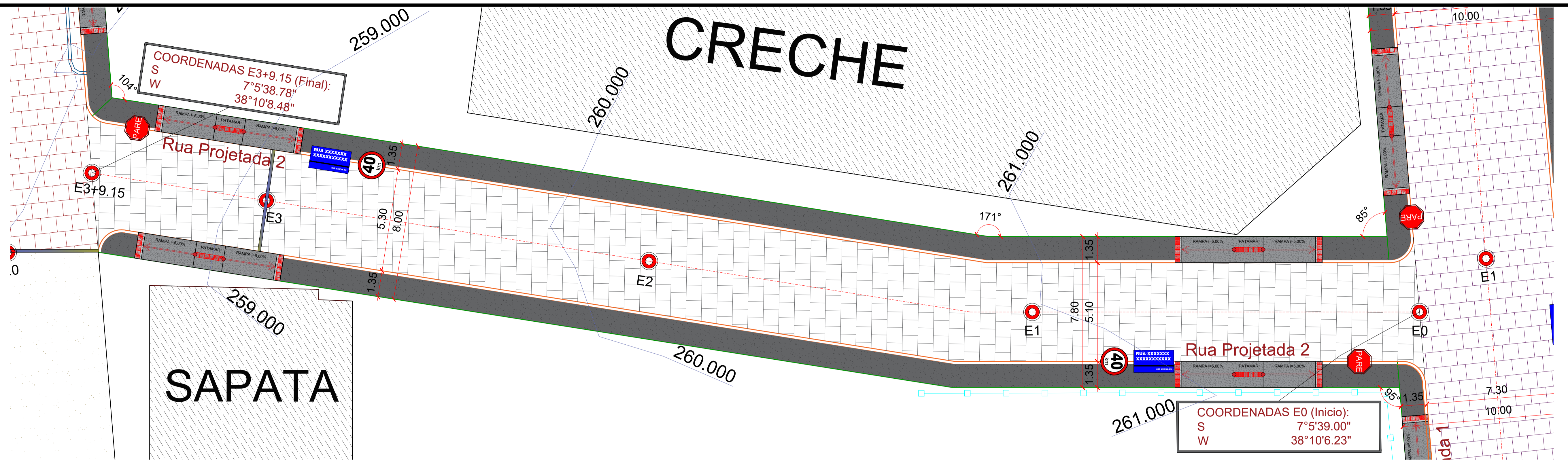
NOME	PROFISSIONAL	2023
------	--------------	------

DESENHO

DESENHO / ESCALA

INDICADOS

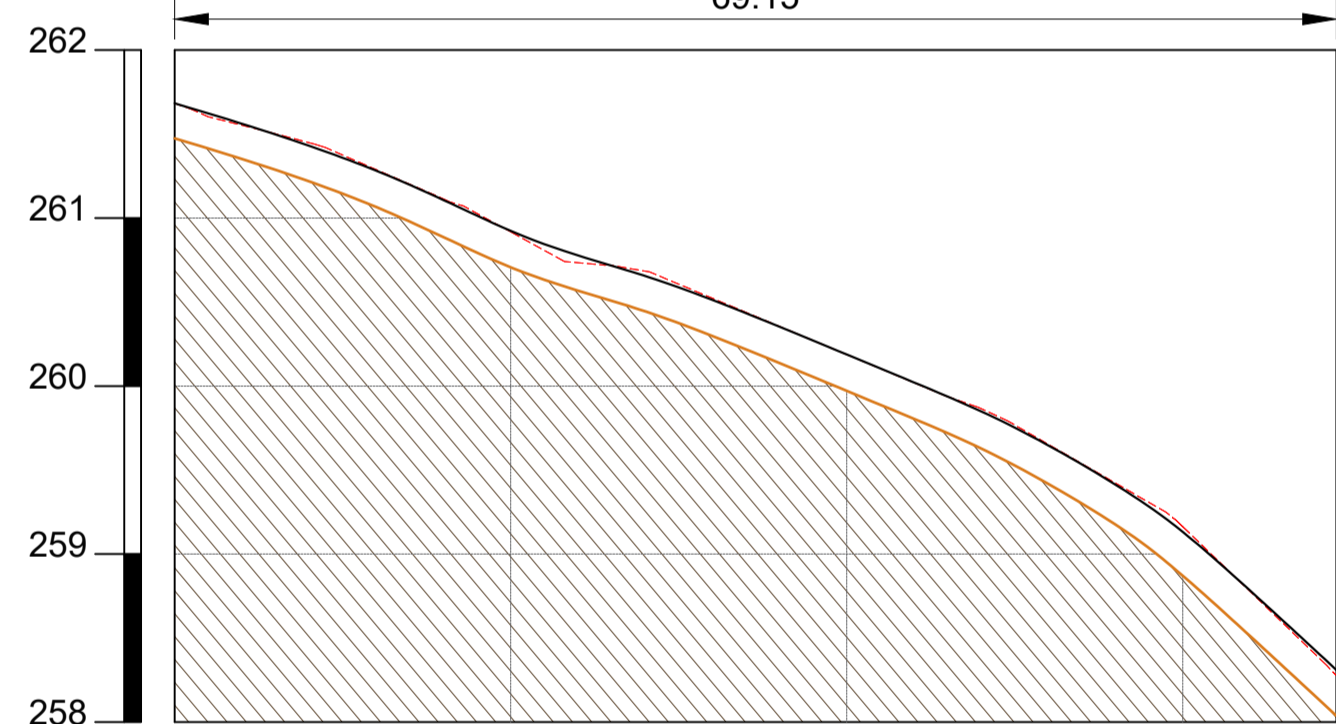




PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/150



Perfil Longitudinal
Escala: H.....1/6.000 V.....1/600



LEGENDA:

- CERCA EXISTENTE
- MEIOFIO EXISTENTE
- MEIOFIO PROJETO
- EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS
- CALÇADA À CONSTRUIR
- CALÇADA EXISTENTE À DEMOLIR (Gerando Acessibilidade)
- CALÇADA EXISTENTE (Permanece sem Alteração)
- PAVIMENTAÇÃO À CONSTRUIR
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO À CONSTRUIR EM OUTRO CONTRATO
- PAVIMENTAÇÃO À CONSTRUIR NO MESMO CONTRATO
- COBERTURA COM SOLO NATURAL
- CINTURÃO DE TRAVAMENTO
- ÁRVORE EXISTENTE
- ÁRVORE QUE SERÁ REMANEJADA
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

Rua Projetada 2

Comprimento da Rua :	69.15m
Largura da Faixa de Rolamento :	Variável
Cinturão de Travamento:	5.30m
Meio fio a Construir :	138.30m
Área de Pavimentação :	363.08m ²
Calçada a Construir :	8.74m ³
Rampas de Acessibilidade :	4 unid

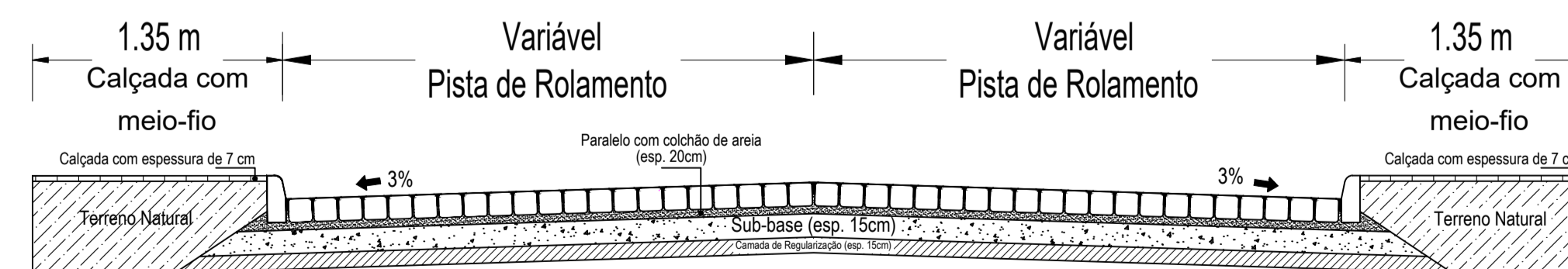
PEDRO SOUZA DOS SANTOS
LEITAO NUNES:09063925433

Assinado de forma digital por PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
DN: c=BR, ou=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla v5, ou=Renovacao Electronica, ou=Certificado Digital, ou=Certificado PF A1, ou=PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
Dados: 2023.07.14 10:37:43 -03'00'

PROPRIETÁRIO: _____
ENGENHEIRO: _____
CONSTRUTOR: _____

ESTACAS	E0	E1	E2	E3	E3+9.15
ESTACAS 20,00M					
COTAS (m) TERRENO	261.653	260.917	260.188	259.164	257.224
COTAS (m) PROJETO	261.653	260.918	260.188	259.125	257.224
COTAS (m) TERRAPLENAGEM	261.453	260.718	259.988	258.925	257.024

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



DETALHAMENTO DA SEÇÃO
ESCALA 1/100

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1/600

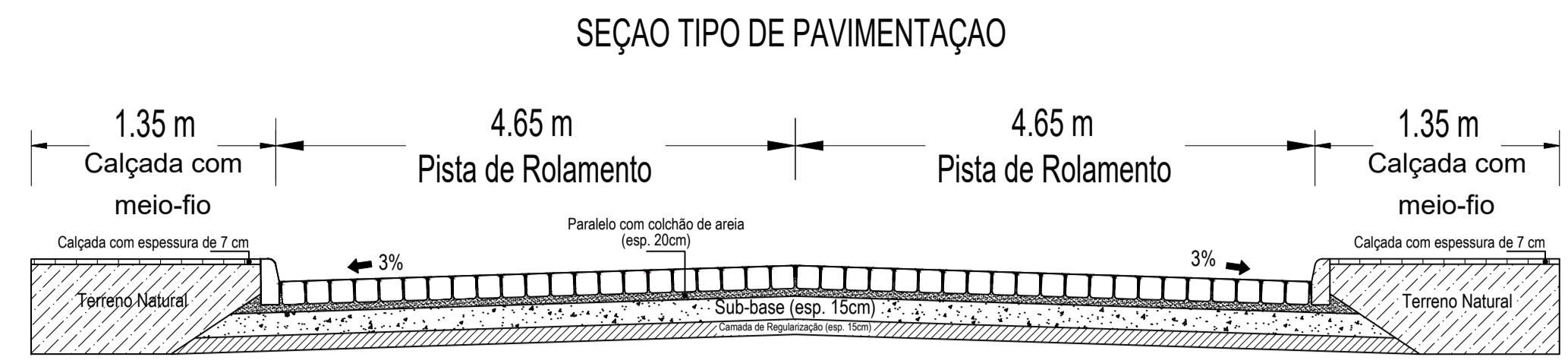
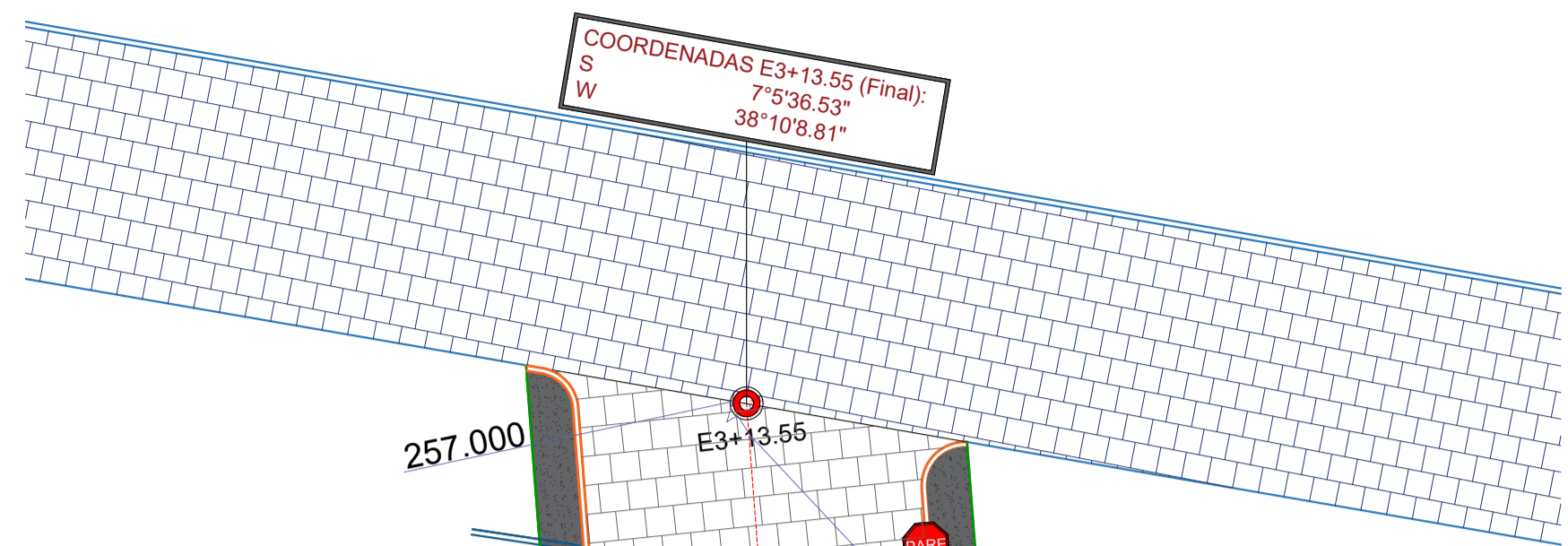
--- Terreno Natural
— Graide
— Terraplenagem

TOPOGRAFIA

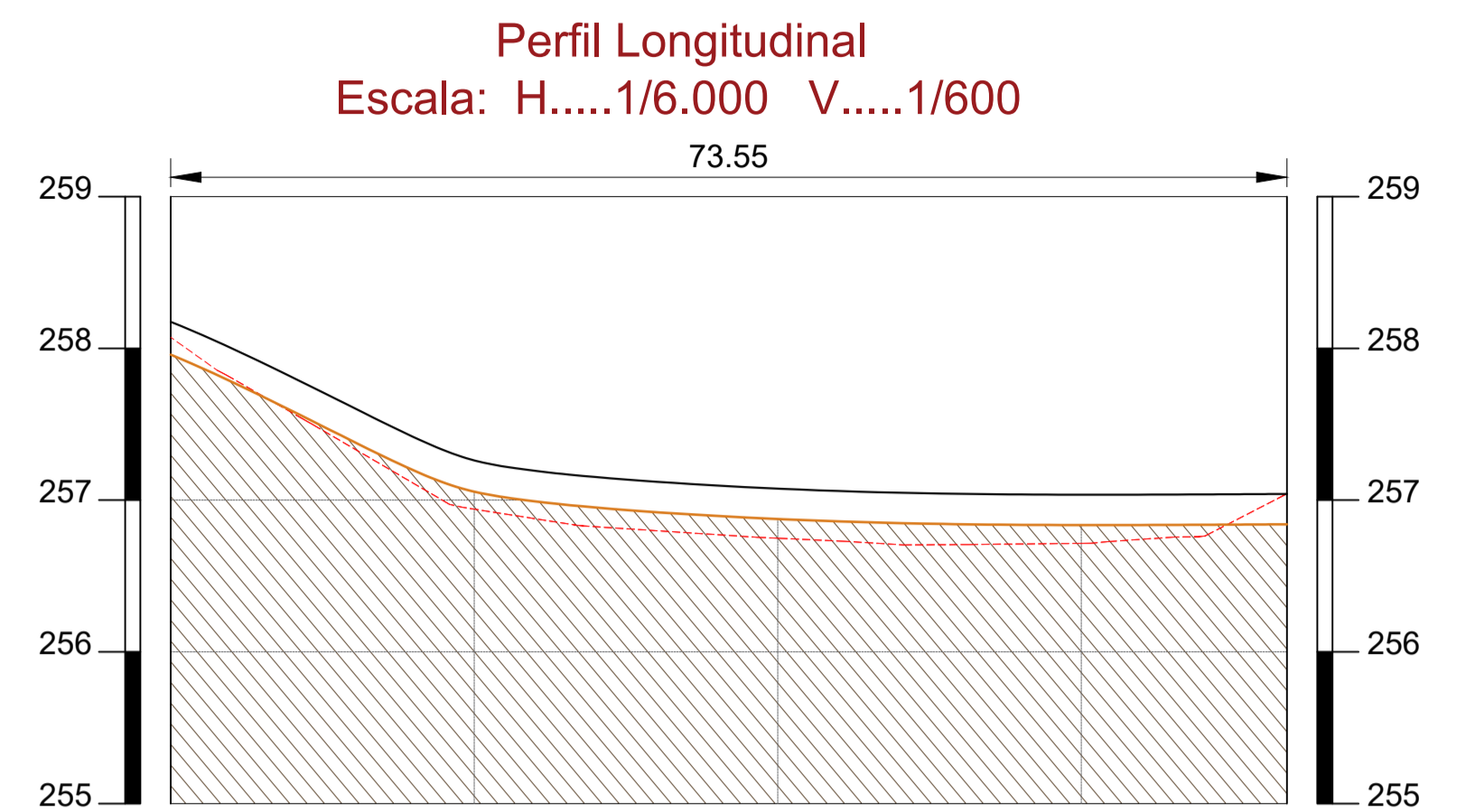
PROJETO: Implantação de pavimentação no perímetro urbano do município de Aguiar-PB
CONTRATO: 1084314-24
ENDEREÇO: Rua Projetada 2
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguiar-PB

DESENHO	RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:
			Maio de 2023	-
CÓPIA	ÁREA DO TERRENO: ÁREA DA CONST.: TX DE OCUPAÇÃO: ÍNDICE DE APROV.:			
VISTO				
PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:		
01/01	Planta baixa	INDICADAS		





DETALHAMENTO DA SEÇÃO
ESCALA 1/100



ESTACAS	20,00M	E0	E1	E2	E3	E3+13.55
COTAS (m) TERRENO	258.073		256.940	256.749	256.715	257.041
COTAS (m) PROJETO	258.175	257.262	257.076	257.036	257.041	257.041
COTAS (m) TERRAPLENAGEM	257.975	257.062	256.876	256.836	256.841	256.841

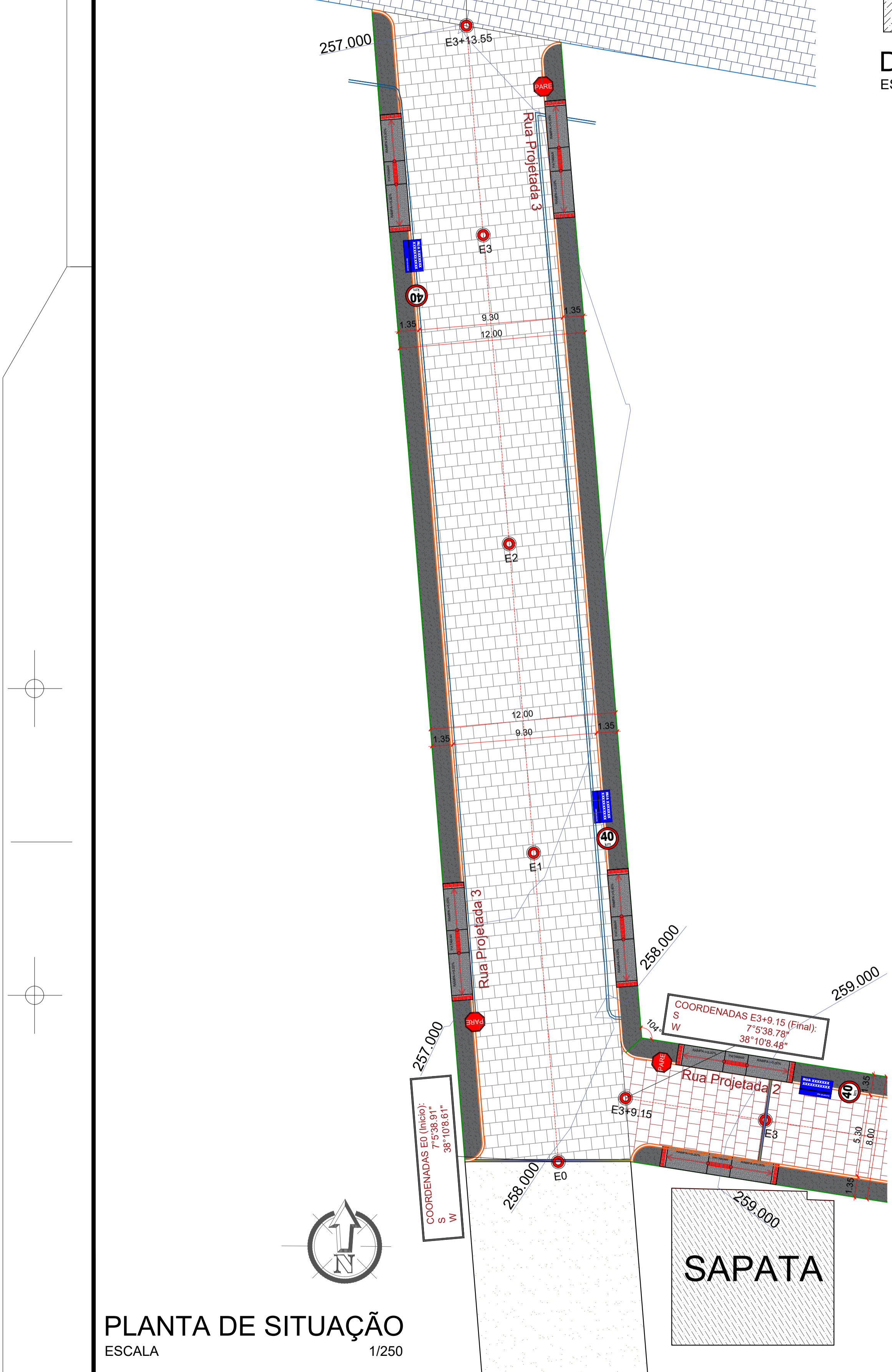
PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1/600

Rua Projetada 3
 Comprimento da Rua : 73.55m
 Largura da Faixa de Rolamento : 9.30m
 Cinturão de Travamento: 10.70m
 Meio fio a Construir : 147.10m
 Área de Pavimentação : 684.02m²
 Calçada a Construir : 9.04m³
 Rampas de Acessibilidade : 4 unid



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

- LEGENDA:**
- MEIOFIO EXISTENTE
 - MEIOFIO PROJETO
 - EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIPEDOS
 - CALÇADA A CONSTRUIR
 - CALÇADA A CONSTRUIR
 - CALÇADA EXISTENTE (Permanece sem Alteração)
 - PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR
 - PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
 - PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR NO MESMO CONTRATO
 - COBERTURA COM SOLO NATURAL
 - CINTURÃO DE TRAVAMENTO
 - ÁRVORE EXISTENTE
 - ÁRVORE QUE SERÁ REMANEJADA
 - PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/250

PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
 Assinado de forma digital por PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla v5, ou=Renovacao Electronica, ou=Certificado Digital, ou=Certificado PF A1, cn=PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO NUNES:09063925433
 Dados: 2023.07.14 14:47:50 -03'00'

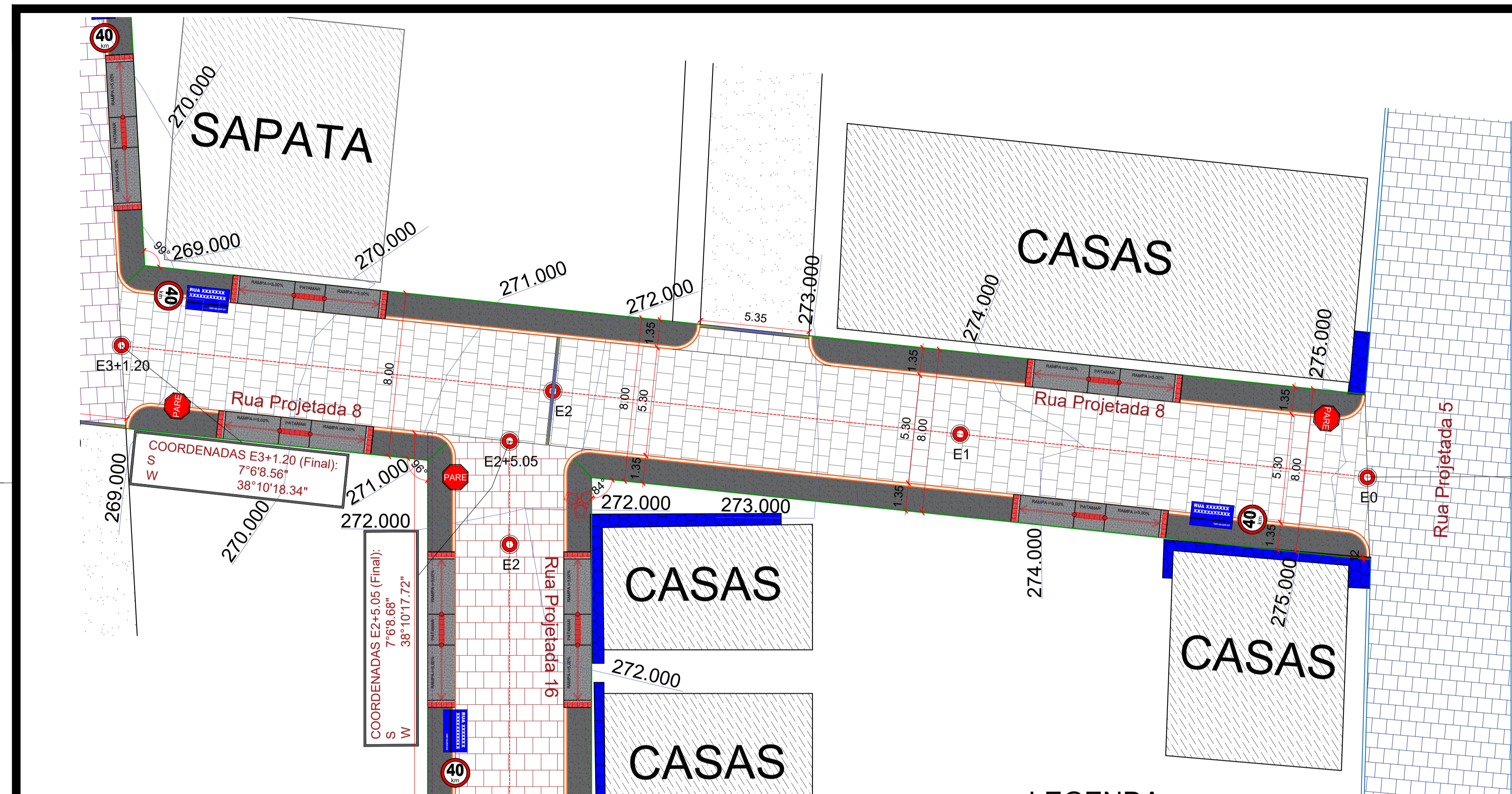
PROPRIETÁRIO: _____
ENGENHEIRO: _____
CONSTRUTOR: _____

TOPOGRAFIA

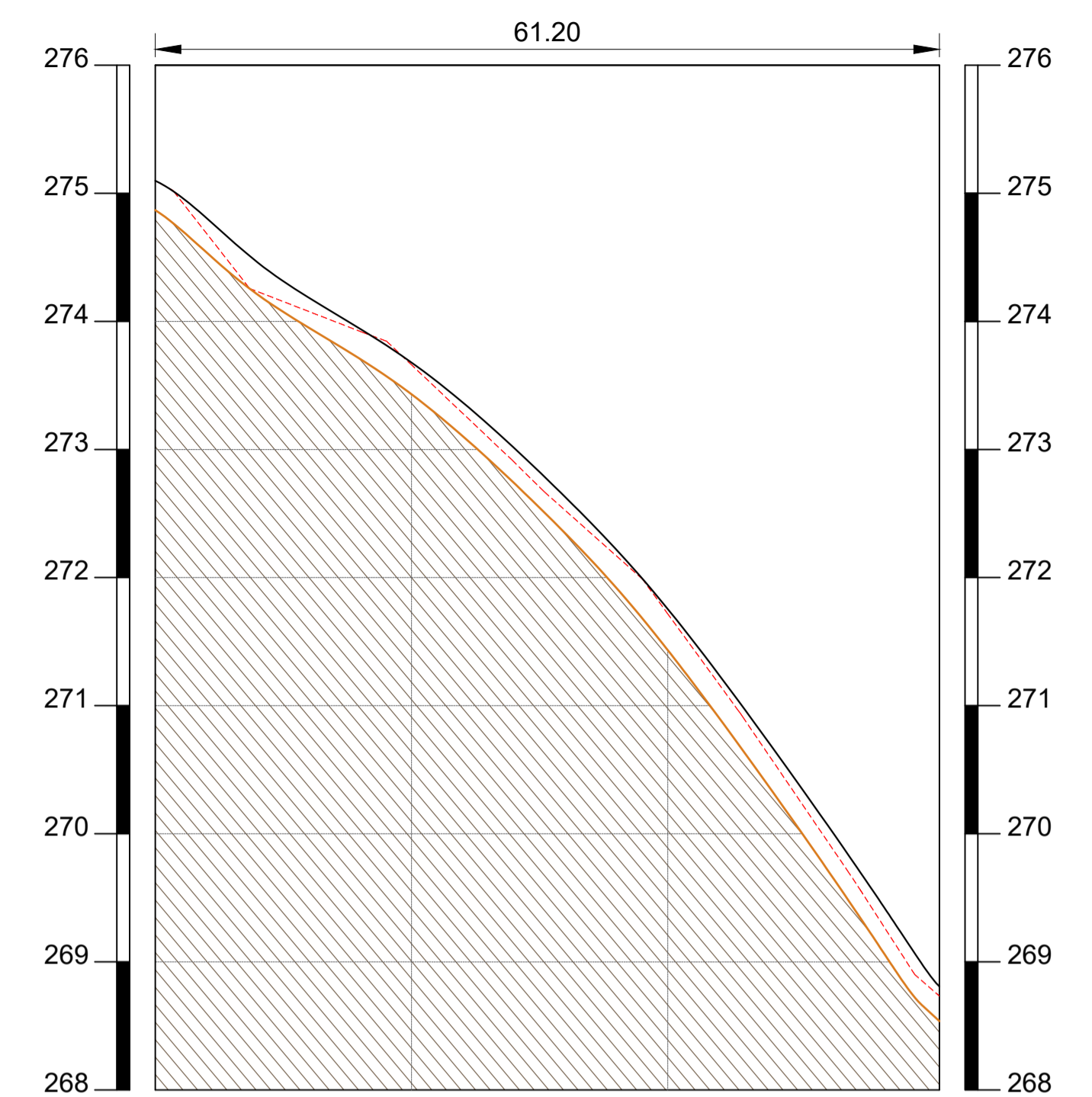
PROJETO: Implantação de pavimentação no perímetro urbano do município de Aguiar-PB
CONTRATO: 1084314-24
ENDEREÇO: Rua Projetada 3
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Aguiar-PB

	RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:
DESENHO			Maio de 2023	-
CÓPIA			ÁREA DO TERRENO: ÁREA DA CONST.: TX DE OCUPAÇÃO: ÍNDICE DE APROV.:	
VISTO				
PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:		
01/01	Planta baixa	INDICADAS		

INEP
ENGENHARIA E ARQUITETURA
FONE: (83) 3512-7838 JOÃO PESSOA-PB
(83) 3421-7838 PATOS-PB



Perfil Longitudinal
Escala: H.....1/6.000 V.....1/600



ESTACAS	20,00M	E0	E1	E2	E3+1,20
COTAS (m) TERRENO	275,098	273,660	271,716	268,333	
COTAS (m) PROJETO	275,098	273,678	271,754	268,808	
COTAS (m) TERRAPLENAGEM	274,898	273,478	271,554	268,608	

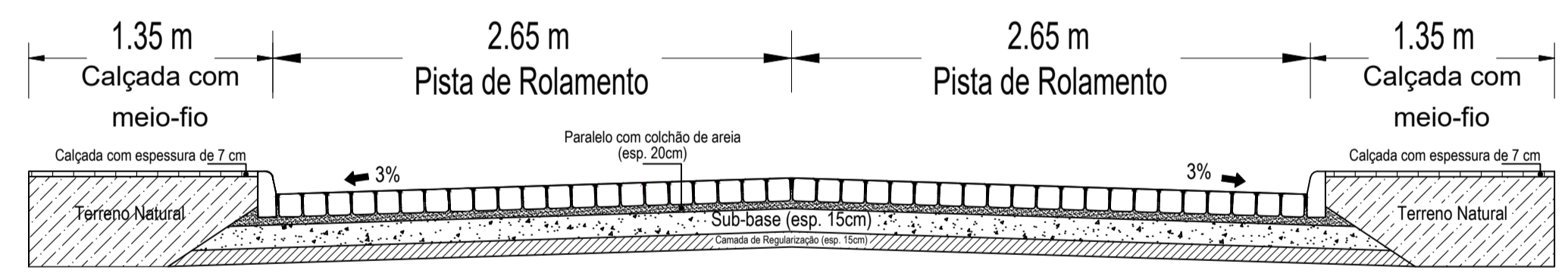
PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1/600

PROPRIETÁRIO:
ENGENHEIRO: PEDRO SOUZA DOS SANTOS
LEITAO NUNES:09063925433
CONSTRUTOR:

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/200



SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



DETALHAMENTO DA SEÇÃO
ESCALA 1/100

LEGENDA:

- MEIOFIO PROJETO
- EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIEDOS
- CALÇADA À CONSTRUIR
- CALÇADA À CONSTRUIR
- CALÇADA EXISTENTE À DEMOLIR
- CALÇADA EXISTENTE (Permanece sem Alteração)
- PAVIMENTAÇÃO À CONSTRUIR
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO À CONSTRUIR EM OUTRO CONTRATO
- PAVIMENTAÇÃO À CONSTRUIR NO MESMO CONTRATO
- COBERTURA COM SOLO NATURAL
- CINTURÃO DE TRAVAMENTO
- POSTE EXISTENTE
- ÁRVORE EXISTENTE
- ÁRVORE QUE SERÁ REMANEJADA
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA

Rua Projetada 8

- Comprimento da Rua : 61.20m
- Largura da Faixa de Rolamento : 5.30m
- Cinturão de Travamento: 10.65m
- Meio fio a Construir : 111.75m
- Área de Pavimentação : 332.66m²
- Calçada a Demolir : 0.34m²
- Calçada a Construir : 6.51m³
- Rampas de Acessibilidade : 4 unid

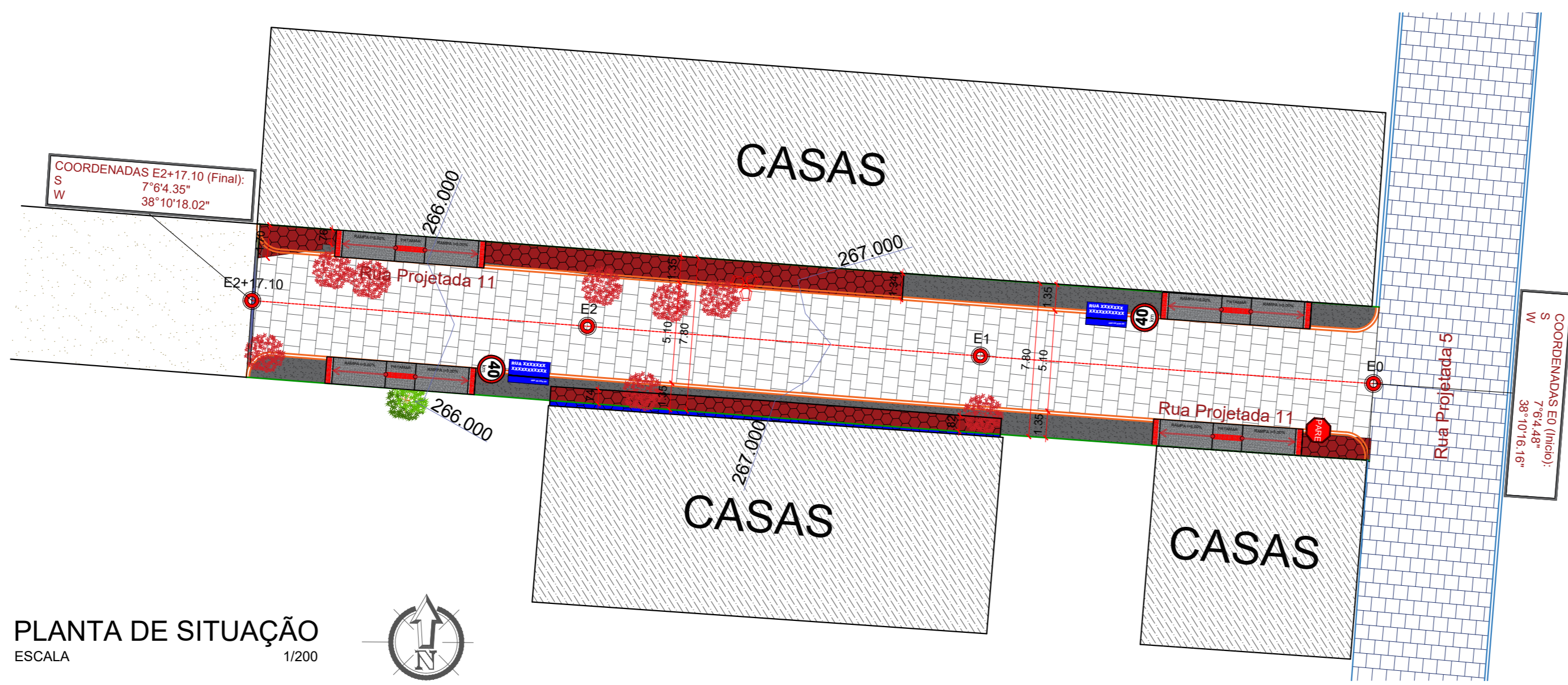


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

TOPOGRAFIA

PROJETO:	Implantação de pavimentação no perímetro urbano do município de Aguiar-PB			
CONTRATO:	1084314-24			
ENDEREÇO:	Rua Projetada 8			
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Aguiar-PB			
RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:	
DESENHO		Maio de 2023	-	
CÓPIA		ÁREA DO TERRENO:		
VISTO		ÁREA DA CONST.:		
PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:		
01/01	Planta baixa	INDICADAS		



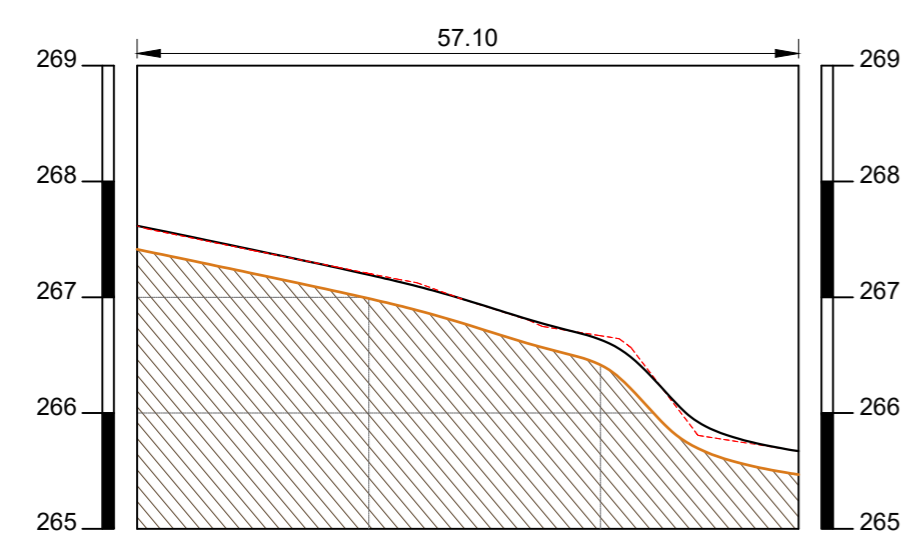


- ### LEGENDA:
- MEIOFIO EXISTENTE
 - MEIOFIO PROJETO
 - EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS
 - CALÇADA A CONSTRUIR
 - CALÇADA A CONSTRUIR
 - CALÇADA EXISTENTE À DEMOLIR (Gerando Acessibilidade)
 - CALÇADA EXISTENTE (Permanece sem Alteração)
 - PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR
 - PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
 - COBERTURA COM SOLO NATURAL
 - CINTURÃO DE TRAVAMENTO
 - POSTE EXISTENTE
 - ÁRVORE EXISTENTE
 - ÁRVORE QUE SERÁ REMANEJADA
 - PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/200



Perfil Longitudinal
Escala: H.....1/6.000 V.....1/600



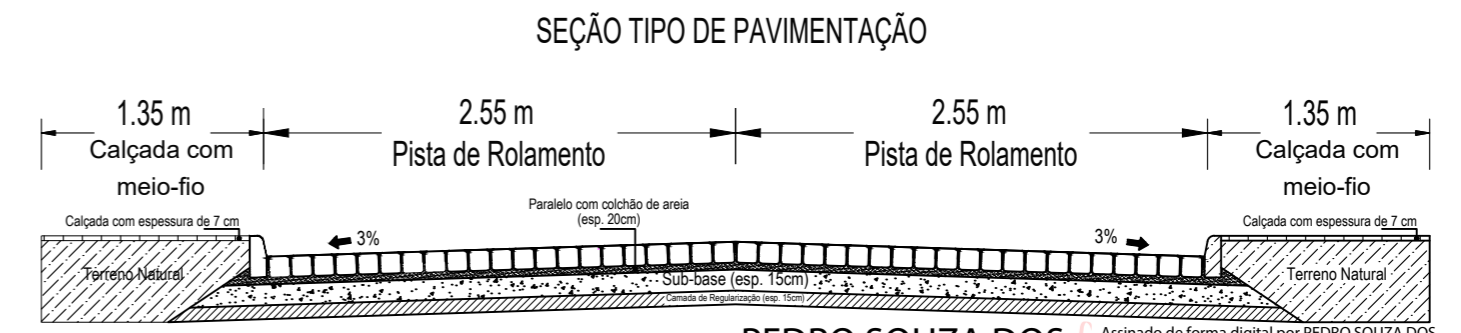
ESTACAS 20,00M	COTAS (m) TERRENO	COTAS (m) PROJETO	COTAS (m) TERRAPLENAGEM
E0	267.695	267.618	267.418
E1	267.206	267.194	266.994
E2	266.668	266.634	266.434
E2+17.10	265.671	265.671	265.471

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1/600



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

- Rua Projetada 11**
- Comprimento da Rua : **57.10m**
 - Largura da Faixa de Rolamento : **5.10m**
 - Cinturão de Travamento: **7.80m**
 - Meio fio a Construir : **114.20m**
 - Área de Pavimentação : **291.21m²**
 - Calçada a Demolir : **68.78m²**
 - Calçada a Construir : **6.72m³**
 - Rampas de Acessibilidade : **4 unid**



DETALHAMENTO DA SEÇÃO
ESCALA 1/100

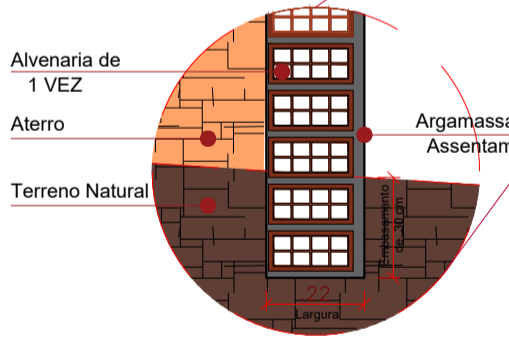
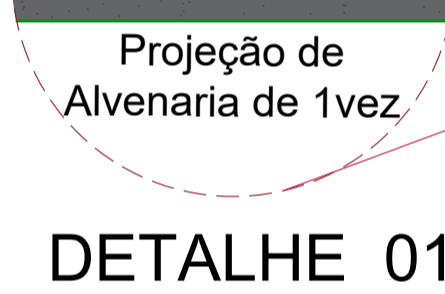
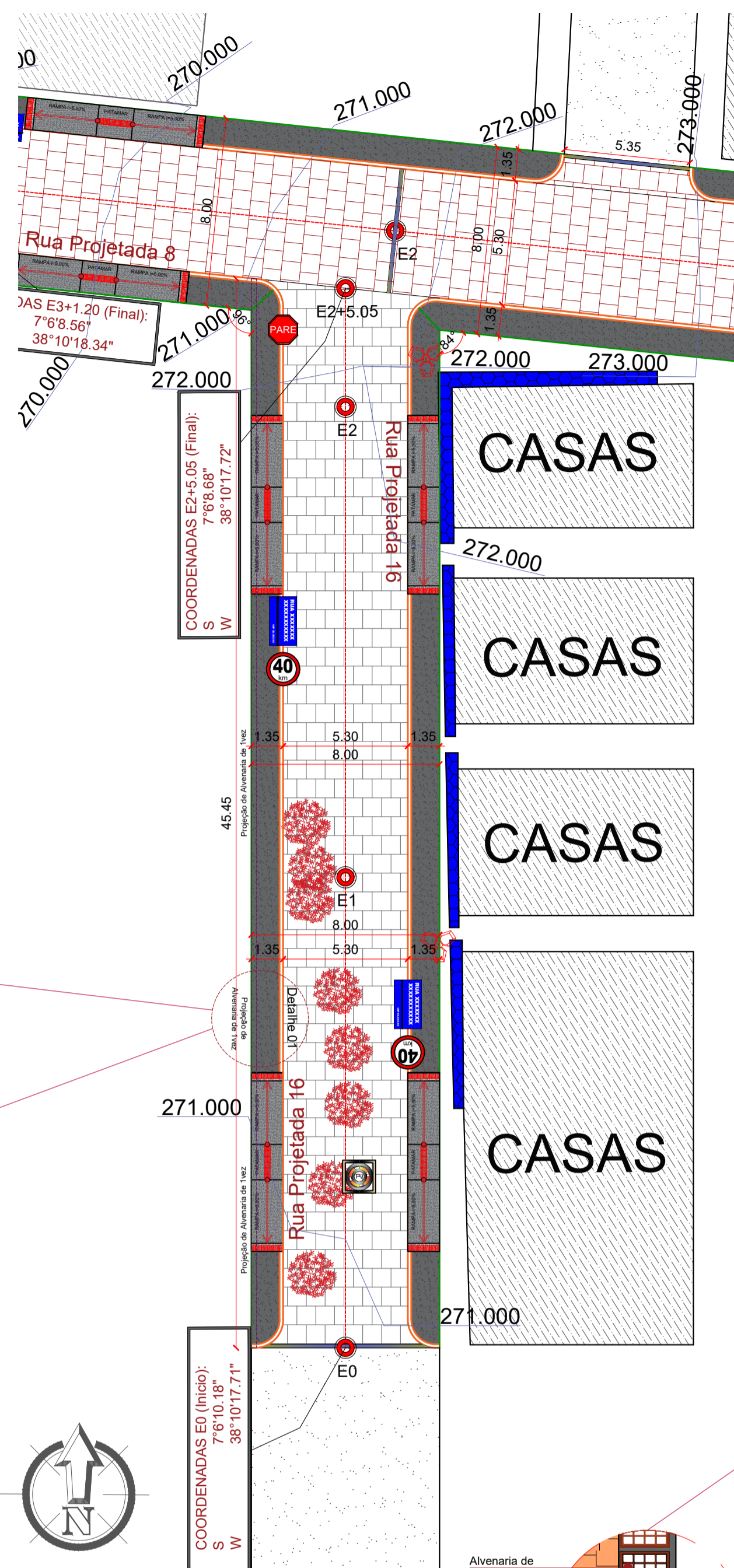
PROPRIETÁRIO: _____
ENGENHEIRO: _____
CONSTRUTOR: _____

TOPOGRAFIA

PROJETO:	Implantação de pavimentação no perímetro urbano do município de Aguiar-PB		
CONTRATO:	1084314-24		
ENDEREÇO:	Rua Projetada 11		
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Aguiar-PB		
DESENHO	RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA: Maio de 2023
CÓPIA			REVISÃO: -
VISTO			ÁREA DO TERRENO: ÁREA DA CONST.: TX DE OCUPAÇÃO: ÍNDICE DE APROV.:
PRANCHA	DESENHO: 01/01 Planta baixa	ESCALA: INDICADAS	 INEP ENGENHARIA E ARQUITETURA FONE: (81) 3512-7838 - SÃO PÉRSOBA-PB (81) 3421-7838 - PATOS-PB

LEGENDA:

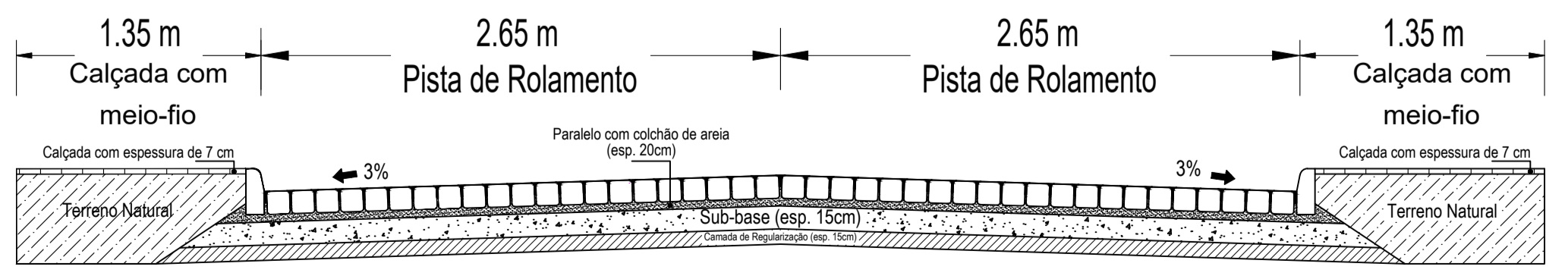
- PROJEÇÃO DE ALVENARIA DE 1VEZ
- MEIOFIO PROJETO
- - - EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS
- CALÇADA A CONSTRUIR
- CALÇADA A CONSTRUIR
- CALÇADA EXISTENTE À DEMOLIR (Gerando Acessibilidade)
- CALÇADA EXISTENTE (Permanece sem Alteração)
- PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR NO MESMO CONTRATO
- COBERTURA COM SOLO NATURAL
- CINTURÃO DE TRAVAMENTO
- POSTE EXISTENTE
- POÇO DE VISITA EXISTENTE
- ARVORE EXISTENTE
- ARVORE QUE SERA REMANEJADA
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/250

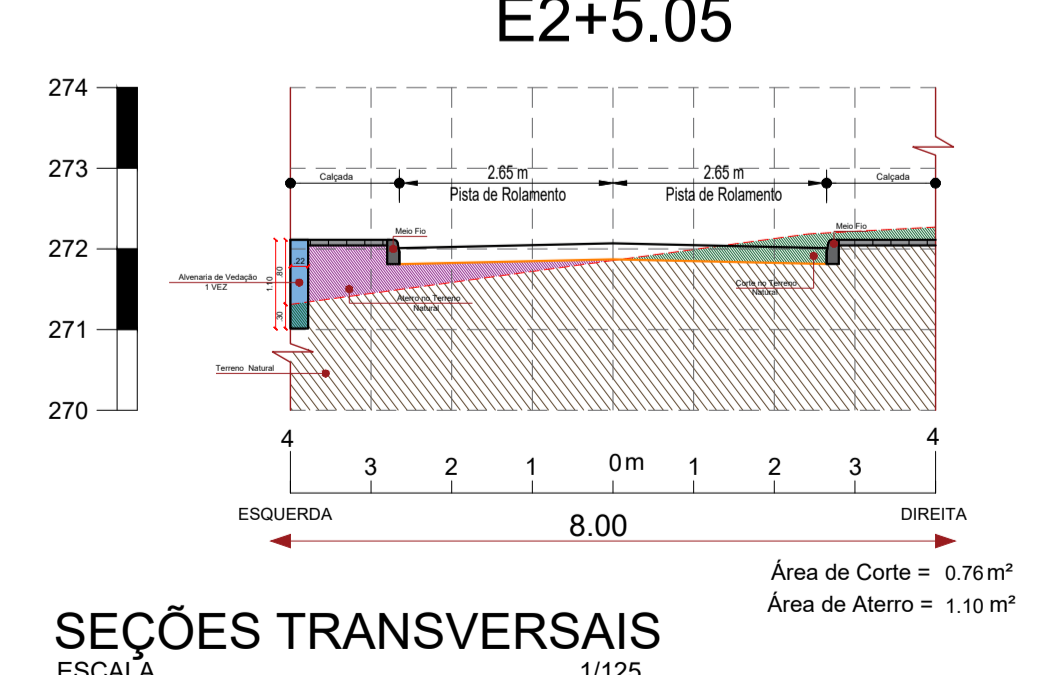
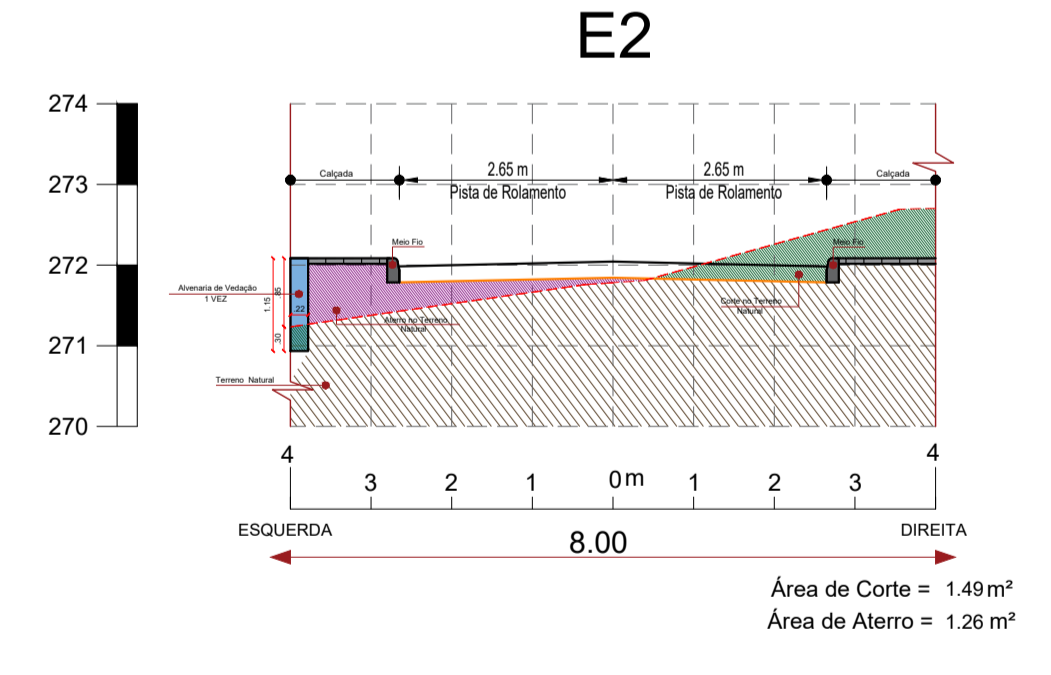
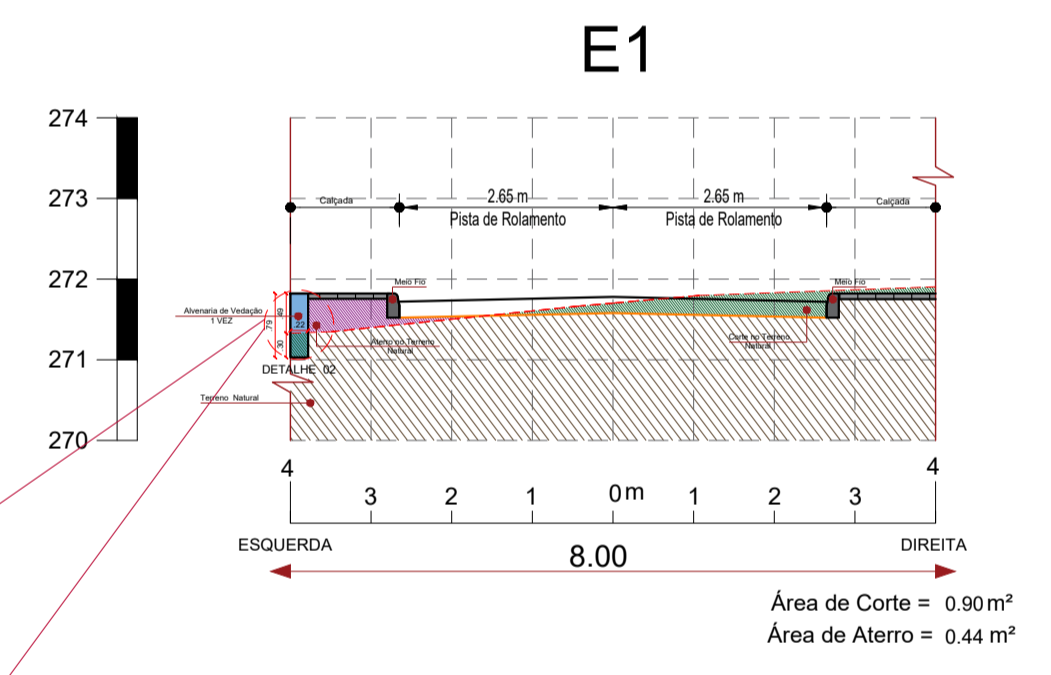
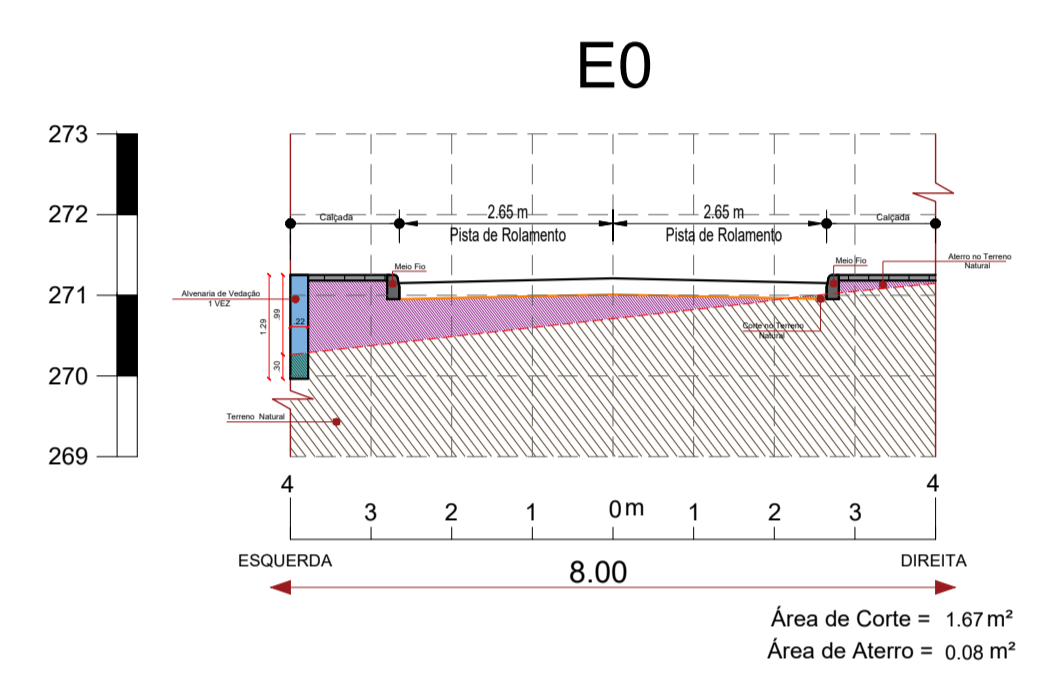
- Rua Projetada 16**
- Comprimento da Rua : 45.05m
 - Largura da Faixa de Rolamento : 5.30m
 - Cinturão de Travamento: 8.00m
 - Meio fio a Construir : 90.10m
 - Área de Pavimentação : 238.97m²
 - Calçada a Demolir : 0.12m²
 - Calçada a Construir : 4.70m³
 - Rampas de Acessibilidade : 4 unid
 - Alvenaria de 1 vez : 50.00m²

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



DETALHAMENTO DA SEÇÃO
ESCALA 1/100

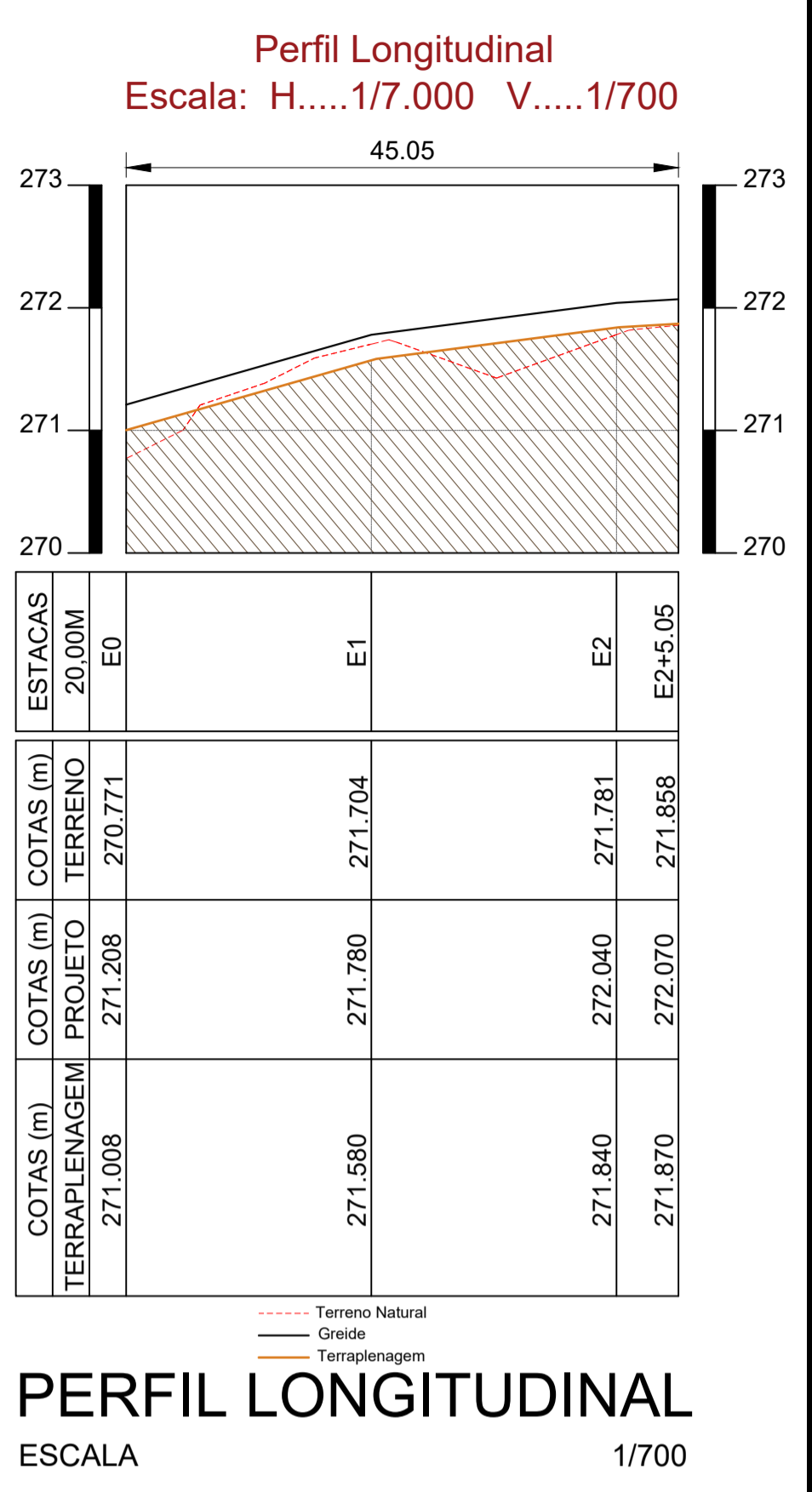
MEMORIAL DE CÁLCULO										
Prefeitura Municipal de Aguiar - PB										
Implantação de Pavimentação em Vias Públicas Urbanas										
Seções	Áreas		Soma das Áreas		Meia	Volume de Corte		Volume de Aterro		
	Corte	Aterro	Corte	Aterro	Dist	Parcial	Acumulado	Parcial	Acumulado	
Estaca E0	1,670	0,080	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	
Estaca E1	0,900	0,440	2,570	0,000	10,000	25,700	25,700	0,000	0,00	
Estaca E2	1,490	1,260	2,390	1,700	10,000	23,900	49,600	17,000	17,00	
Estaca E2+5.05	0,760	1,100	2,250	2,360	2,525	5,681	55,281	5,959	22,96	
						QUADRO DE VOLUMES (m³)				
						Volume de Corte:		55,28		m³
						Volume de Aterro:		22,96		m³



SEÇÕES TRANSVERSAIS
ESCALA 1/125

LEGENDA DAS SEÇÕES TRANSVERSAIS

- CAMADA SUPERIOR DA TERRAPLENAGEM
- CAMADA SUPERIOR DA LINHA DE GREIDE
- CAMADA SUPERIOR DO TERRENO NATURAL
- TERRENO NATURAL
- ATERRO
- CORTE NO TERRENO NATURAL
- MEIO FIO
- ALVENARIA DE VEDAÇÃO 1 VEZ



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

PROPRIETÁRIO: PEDRO SOUZA DOS SANTOS LEITAO
NUNES:09063925433

ENGENHEIRO:

CONSTRUTOR:

TOPOGRAFIA

PROJETO:	Implantação de pavimentação no perímetro urbano do município de Aguiar-PB			
CONTRATO:	1084314-24			
ENDEREÇO:	Rua Projetada 16			
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Aguiar-PB			
DESENHO	RESPONSÁVEL	RUBRICA	DATA:	REVISÃO:
CÓPIA			Maio de 2023	-
VISTO			ÁREA DO TERRENO: ÁREA DA CONST. TX DE OCUPAÇÃO: ÍNDICE DE APROV.:	
PRANCHA	DESENHO:	ESCALA:		
01/01	Planta baixa	INDICADAS		

