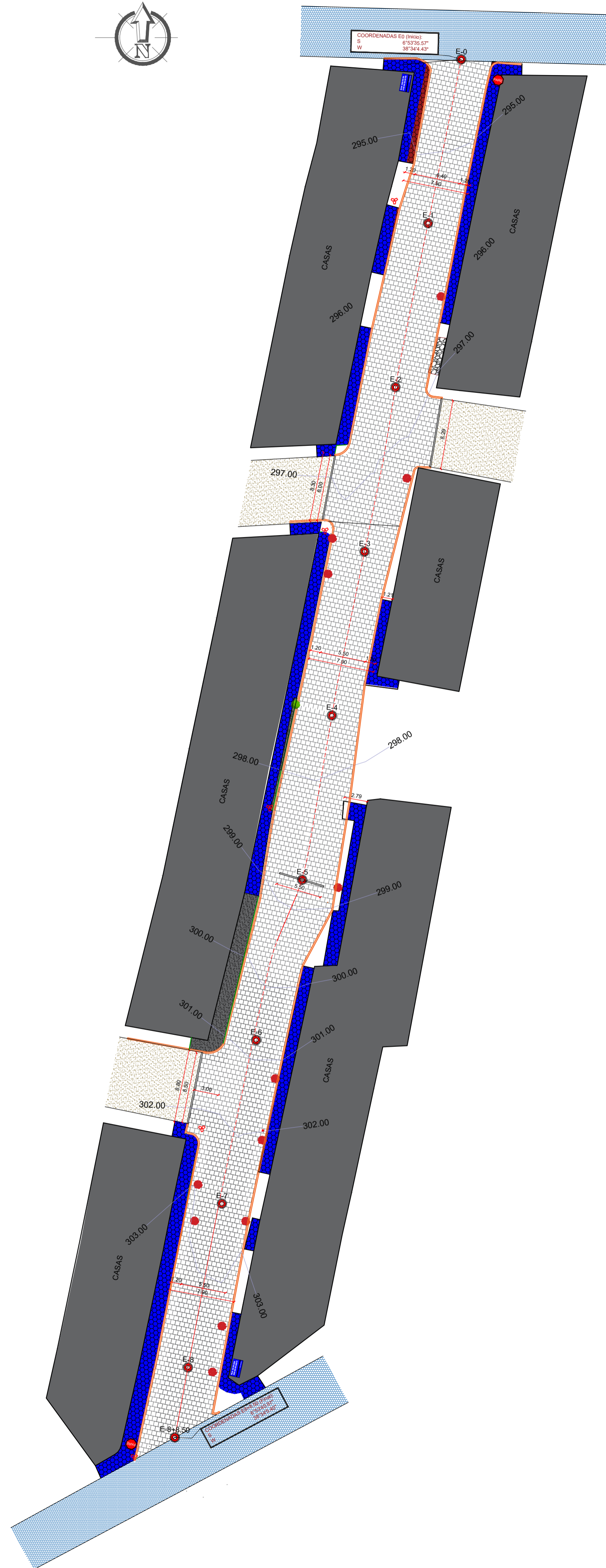
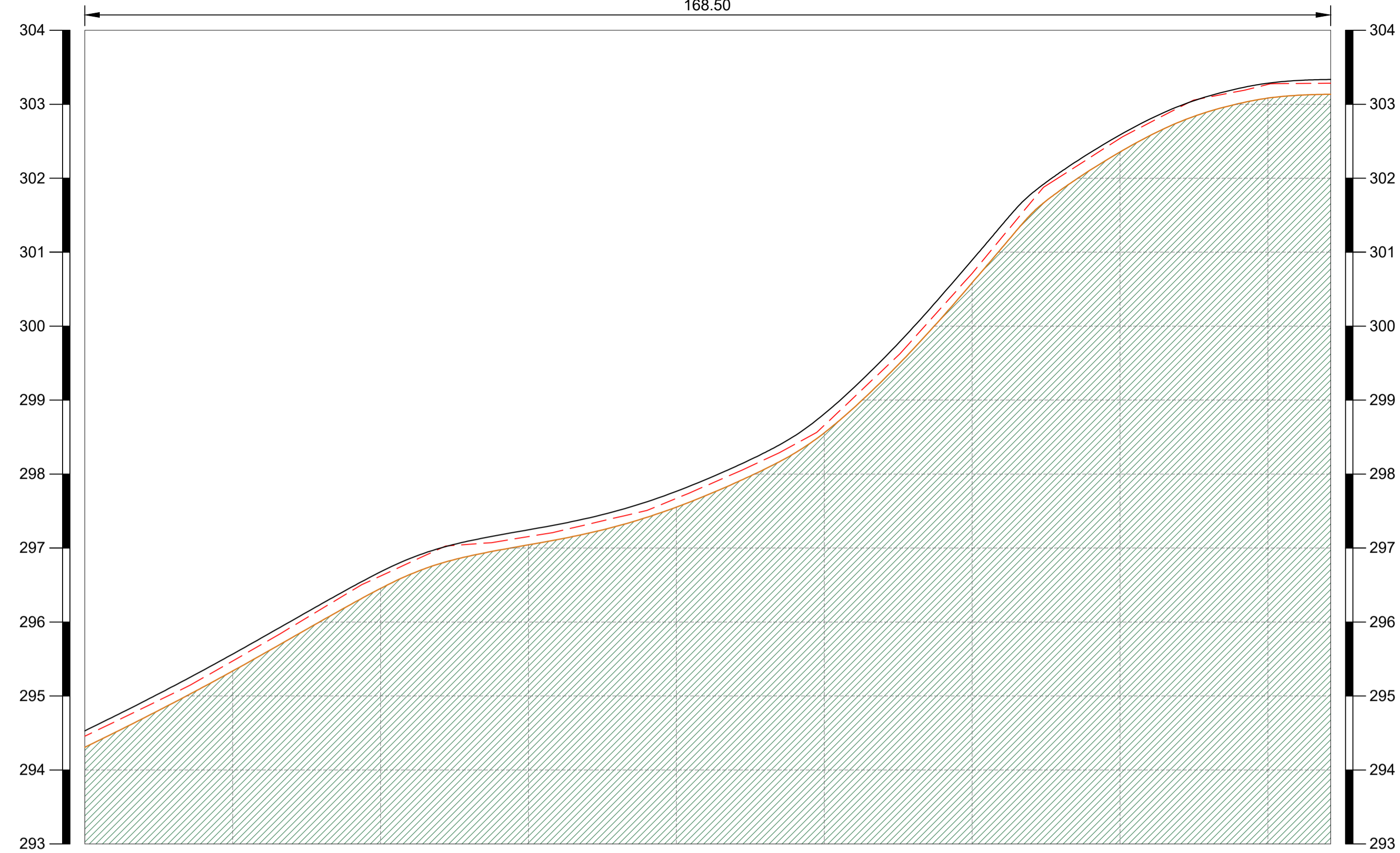


**PLANTA DE SITUAÇÃO**  
ESCALA 1/300



**Perfil Longitudinal**  
Escala: H.....1/5.000 V.....1/500  
168.50



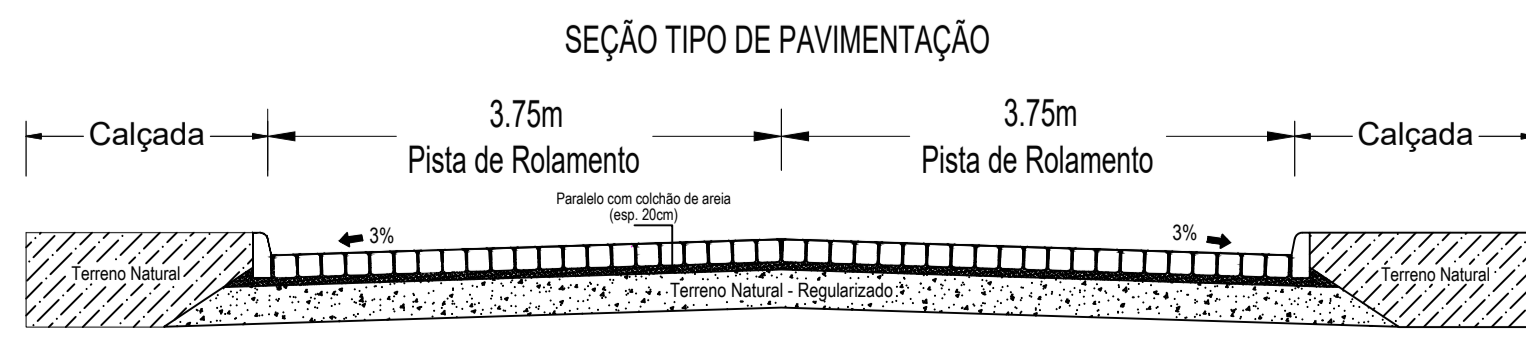
ESTACAS	COTAS (m) TERRENO	COTAS (m) PROJETO	COTAS (m) TERRAPLENAGEM
20.00M E0	294.457	294.507	294.307
E1	295.469	295.538	295.338
E2	296.613	296.654	296.454
E3	297.156	297.244	297.044
E4	297.665	297.753	297.553
E5	298.649	298.757	298.557
E6	300.714	300.786	300.586
E7	302.529	302.555	302.355
E8	303.267	303.283	303.083
E8+8.50	303.285	303.335	303.135

**PERFIL LONGITUDINAL**  
ESCALA 1/500

--- Terreno Natural  
— Greide  
— Terraplenagem



**PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**  
SEM ESCALA



**RUA JOAQUIM TÁVORA**  
 COMPRIMENTO DA RUA: 168.50M  
 LARGURA FAIXA DE ROLAMENTO: 7.50M  
 MEIO-FIO A CONSTRUIR: 354.45M  
 CINTURÃO DE TRAVAMENTO: 29.20M  
 ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO: 1313.22M<sup>2</sup>  
 CALÇADA EXIST. A DEMOLIR: 39.22M<sup>2</sup>  
 CALÇADA A CONSTRUIR: 265.52M<sup>2</sup>  
 RAMPAS DE ACESSIBILIDADE: 0

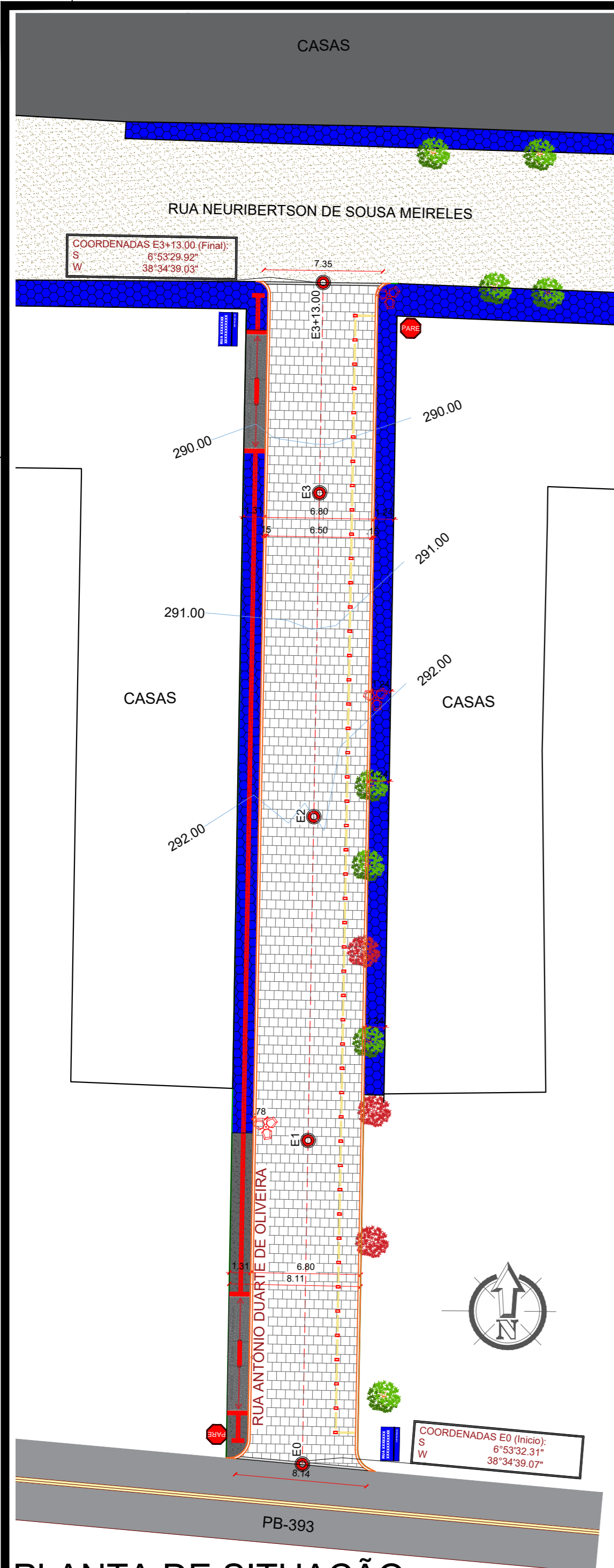
**TOPOGRAFIA**

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO E DRENAGEM NO PERÍMETRO URBANO DO MUNICÍPIO DE CAJAZEIRAS - PB.  
 CONTRATO: 1085124-03  
 ENDEREÇO: RUA JOAQUIM TÁVORA  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAZEIRAS-PB.

RESPONSÁVEL	ASSINATURA	REVISÃO	DATA
PROPRIETÁRIO		-	MARÇO DE 2024
ENGENHEIRO			

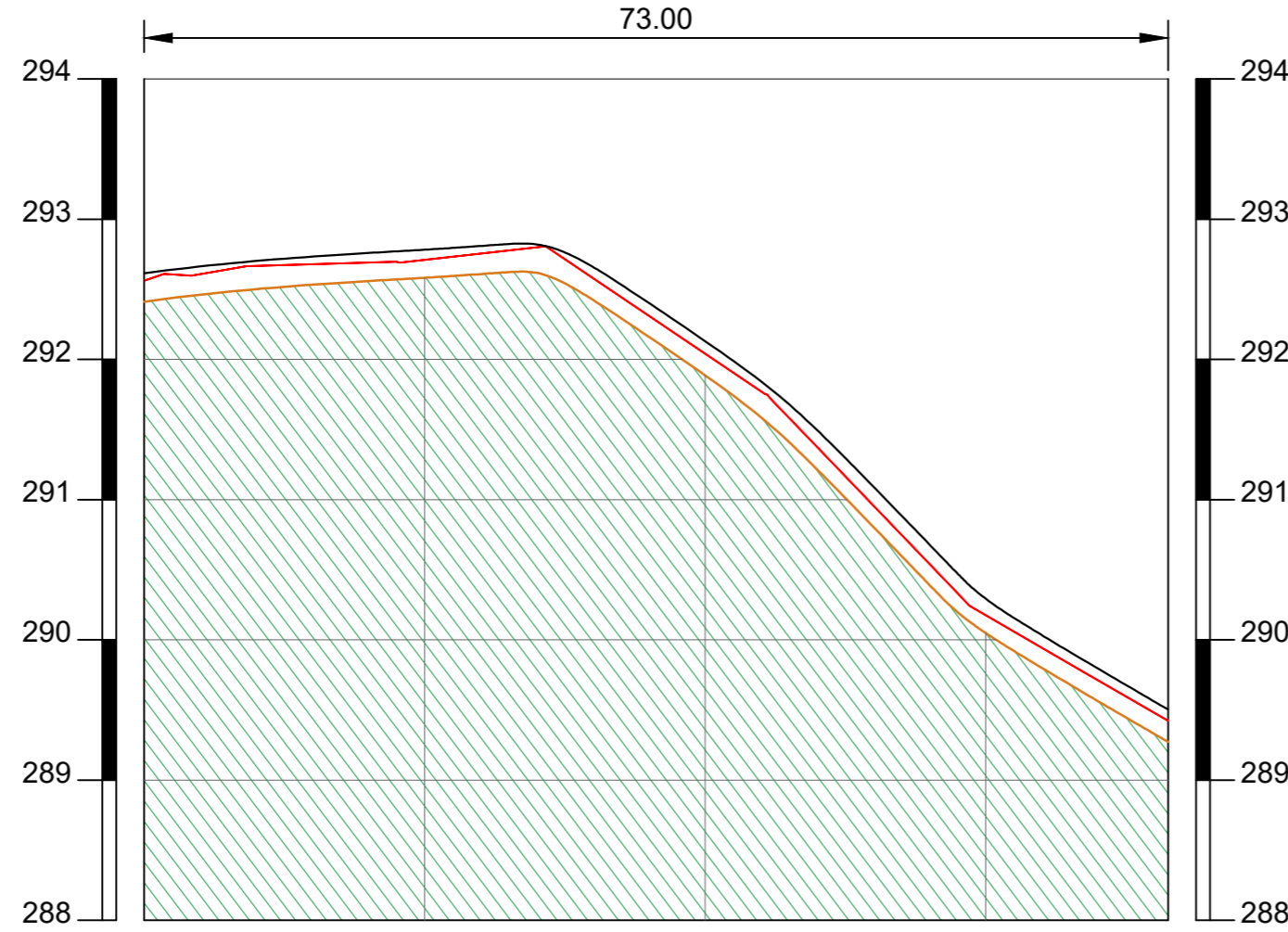
PRANCHA	DESENHO	ESCALA
01 /01	INDICADOS	INDICADAS





**PLANTA DE SITUAÇÃO**  
ESCALA 1/250

**Perfil Longitudinal**  
Escala: H.....1/5.000 V.....1/500



ESTACAS	20,00M	E0	E1	E2	E3	E3+13.00
COTAS (m) TERRENO		292.562	292.712	292.036	290.174	289.422
COTAS (m) PROJETO		292.612	292.783	292.086	290.249	289.472
COTAS (m) TERRAPLENAGEM		292.412	292.583	291.886	290.049	289.272

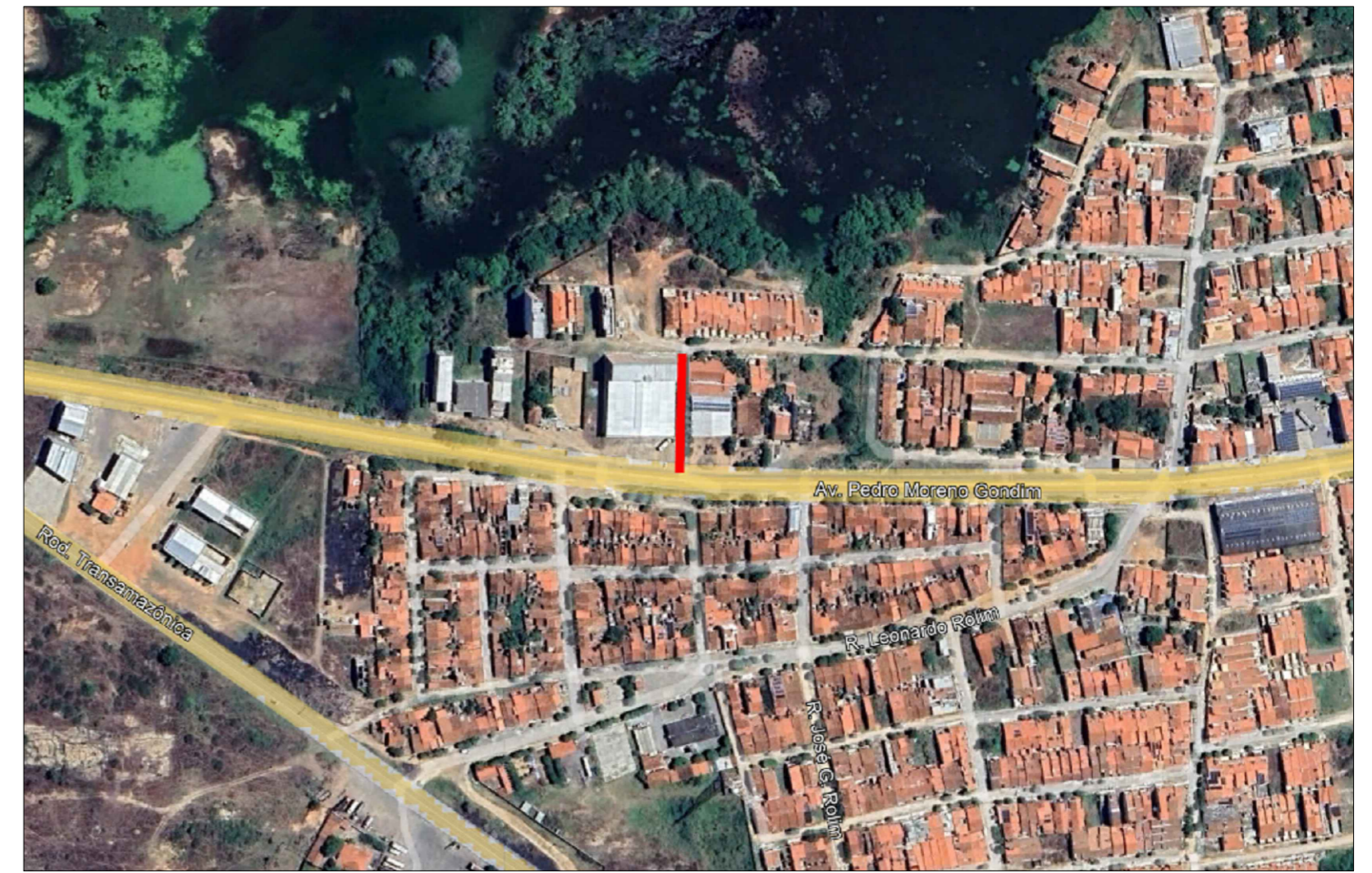
**PERFIL LONGITUDINAL**  
ESCALA 1/500

— Terreno Natural  
— Greide  
— Terraplenagem

**LEGENDA:**

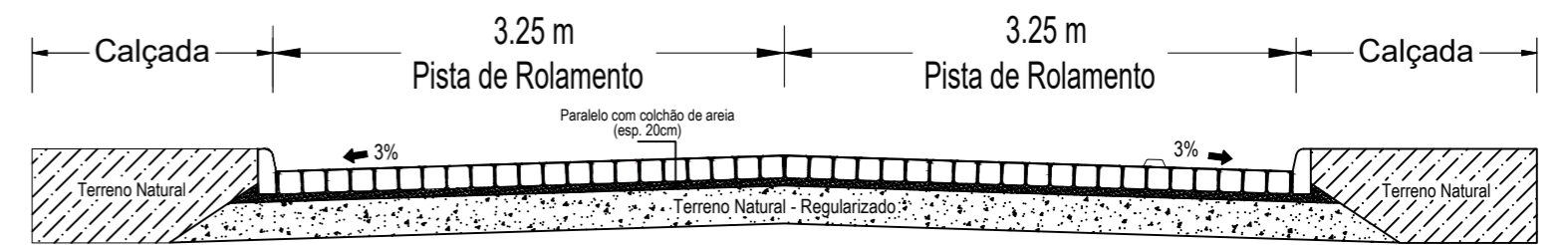
- MEIOFIO PROJETO
- EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDOS
- CALÇADA A CONSTRUIR
- CALÇADA EXISTENTE A DEMOLIR
- CALÇADA EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- COBERTURA COM SOLO NATURAL
- CINTURÃO DE TRAVAMENTO
- POSTE EXISTENTE
- CERCA EXISTENTE
- ARVORE EXISTENTE
- ARVORE QUE SERA REMANEJADA
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA

**RUA ANTÔNIO DUARTE DE OLIVEIRA**  
 COMPRIMENTO DA RUA: 73,00M  
 LARGURA FAIXA DE ROLAMENTO: 6,50M  
 ABERTURA DE RUAS A DESCONTAR: 0,00M  
 MEIO-FIO A CONSTRUIR: 147,09M  
 CINTURÃO DE TRAVAMENTO: 15,49M  
 ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO: 473,24M<sup>2</sup>  
 CALÇADA EXIST. A DEMOLIR: 9,96M<sup>2</sup>  
 CALÇADA EXIST. DESCONTAR: 0,00M<sup>2</sup>  
 CALÇADA A CONSTRUIR: 16,01M<sup>2</sup>  
 RAMPAS DE ACESSIBILIDADE: 02 UND  
 FAIXA AMARELA: 4,80M<sup>2</sup>  
 TACHÕES REFLETIVOS: 47 UNI  
 PISO TÁTIL: 65,25M



**PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**  
SEM ESCALA

**SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO**



**DETALHAMENTO DA SEÇÃO**  
ESCALA 1/100

**TOPOGRAFIA**

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO E DRENAGEM NO PERÍMETRO URBANO DO MUNICÍPIO DE CAJAZEIRAS - PB.  
 CONTRATO: 1085124-03  
 ENDEREÇO: RUA ANTÔNIO DUARTE DE OLIVEIRA  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAZEIRAS-PB.

RESPONSÁVEL	ASSINATURA	REVISÃO	DATA
PROPRIETÁRIO		-	ABRIL DE 2024
ENGENHEIRO			

PRANCHA	DESENHO	ESCALA	
01 / 01	INDICADOS	INDICADAS	



FONE: (83) 3512-7838 JOÃO PESSOA-PB  
(83) 3421-7835 PATOS-PB