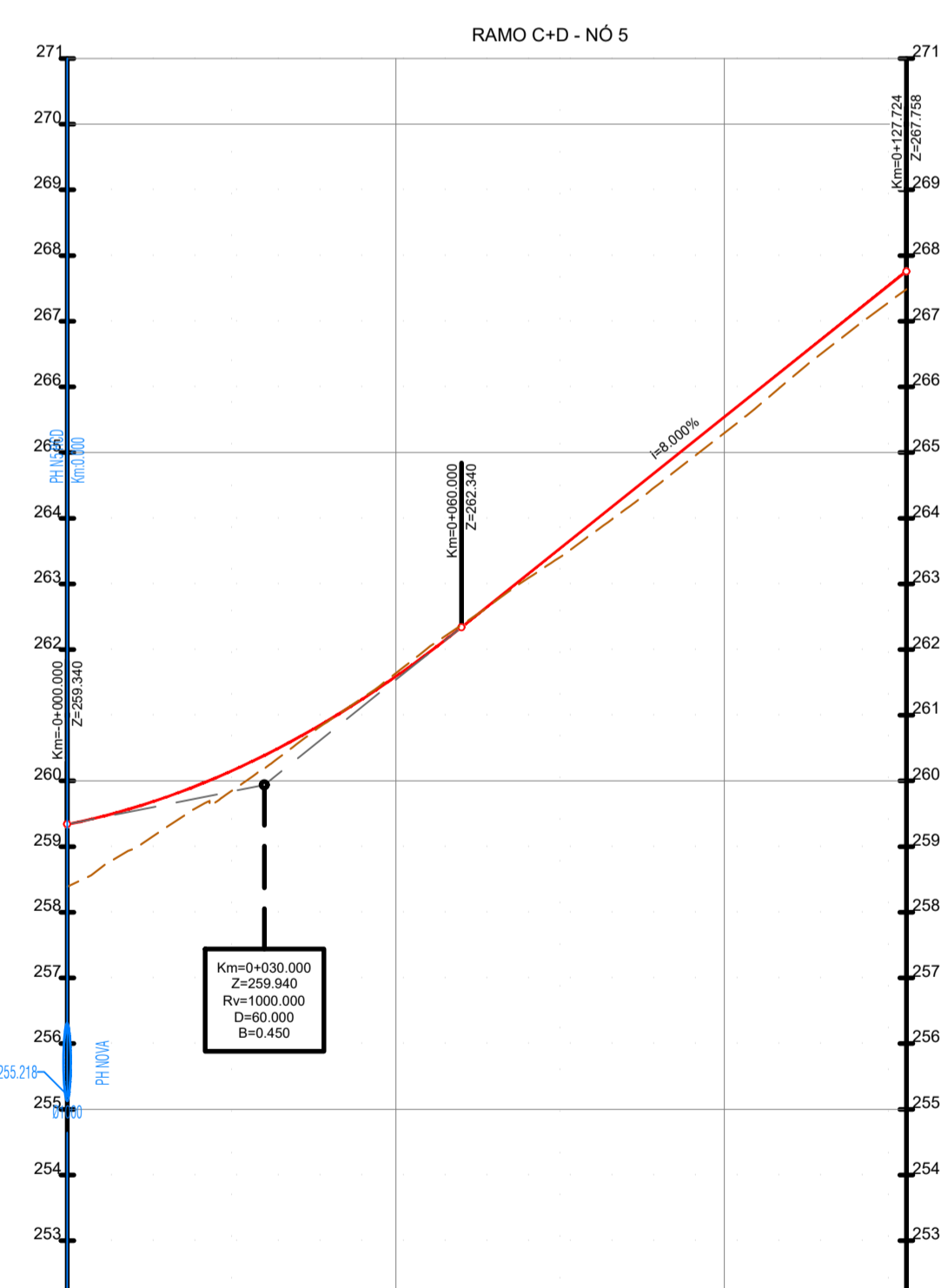


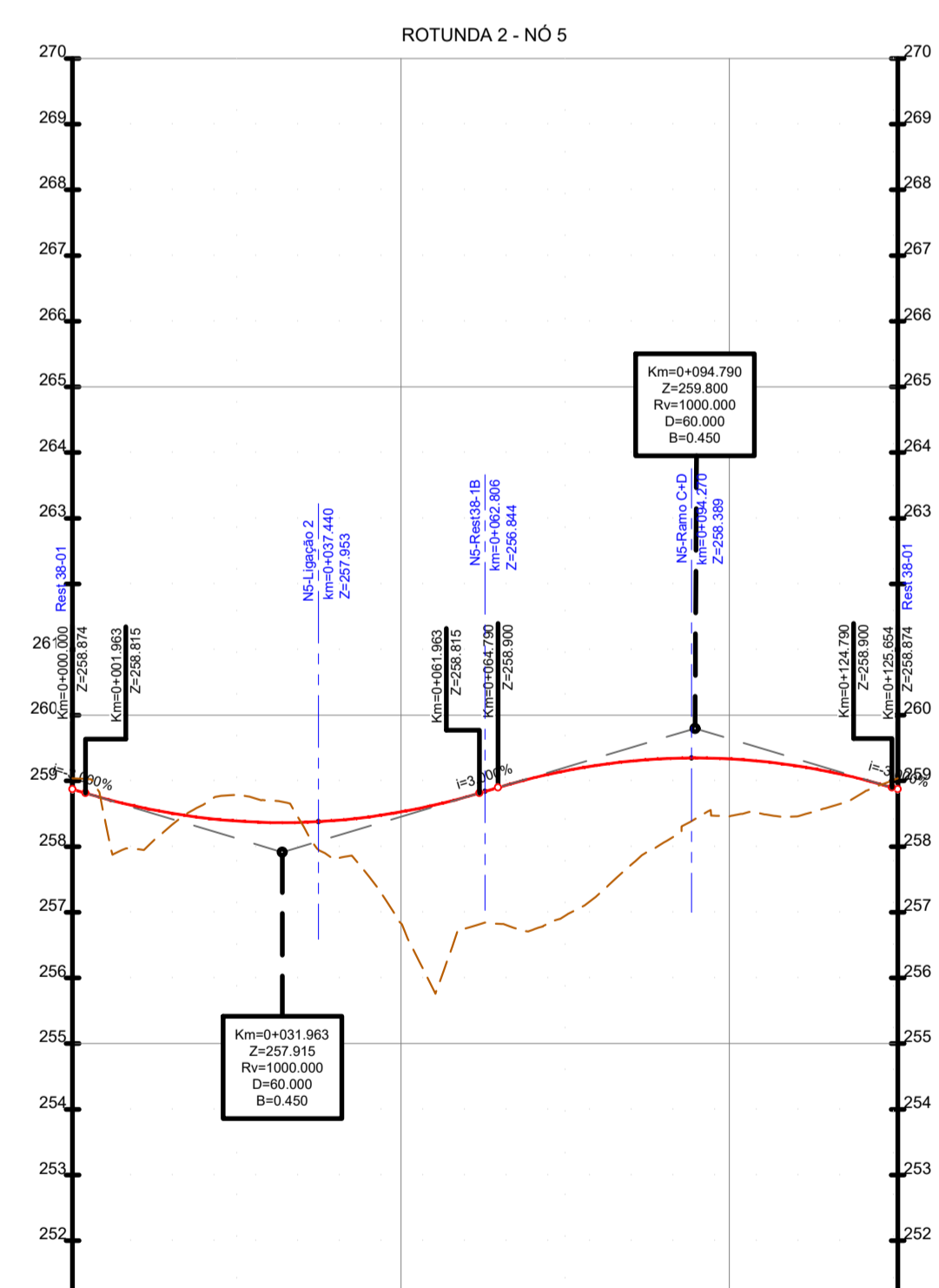
- LEGENDA DE TRAÇADO:**
- Altero
 - Escavação
- CORES:**
- 16+400 Exo / Quilometragem
 - Drenagem Nova
 - Drenagem Existente a manter
 - Drenagem Existente a demolir
- LEGENDA DE DRENAGEM:**
- D - Dreno #200
 - S - Sumidouro
 - C - Coletor
 - CRCX - Colreira de Risco Contínuo
 - BEL - Bico Entrada/Saída Coletor
- VALETA DE PLATAFORMA LATERAL, SEÇÃO TRIANGULAR:**
- VP1 - Revestido a Betão com L=1.2m
 - VP1H - Revestido a Betão, L=1.2m/Dreno #200
 - VP1C - Revestido a Betão, L=1.2m/Coletor
 - VP1C+D - Revestido a Betão, L=1.2m/D#200/Coletor
 - VP2 - Revestido a Betão
 - VP4 - Não Revestido - Restabelecimentos
 - VP5 - Revestido a Betão - Restabelecimentos
 - VP6 - Revestido a Betão com L=0.5m
 - VP7 - Revestido a Betão - de Continuidade
- VALETA DE PLATAFORMA LATERAL, SEÇÃO TRAPEZOIDAL:**
- VP3 - Revestido a Betão
- VALAS, SEÇÃO SEMI-CIRCULAR, REVESTIDA A BETÃO:**
- VLX - de Crista de Talude
 - VPEX - de Pé de Talude
 - VBALX - de Banqueta
 - VLX - de Bordadura
 - DTX - de Descida de Talude
- CAIXAS DE RECEÇÃO, DE LIGAÇÃO OU DERIVAÇÃO:**
- CPCP - Entre Valetas de Plataforma, Valas de Crista e Valas de Pé de Talude
 - COOT - Em Valetas de Crista para Ligação às Descidas de Talude
 - CPOT - Em Valetas de Plataforma para Ligação às Descidas de Talude
 - CVBA - Em Valetas de Bordadura em Aterro associada a Descida de Talude
 - CITOT - Em Valetas de Pé de Talude para Ligação às Descidas de Talude
 - CLEL - e Limpeza e/ou Evacuação Lateral em Colreira de Risco Contínuo
 - CBOT - Em Valetas de Banqueta para ligação às Descidas de Talude
 - COPE - Em Valas de Crista e/ou Pé de Talude
- CÁMARA DE VISITA, SEÇÃO SEMI-CIRCULAR:**
- TSU - com Tampo Sumidouro em Betão
 - TFY - com Tampo não Sumidouro Metálico
- DISSIPADORES DE ENERGIA:**
- DEFT - em Descidas de Talude (final)
 - DEBO - em Bocas de FHS/Coletores e Valetas
- VI - Vota Trapezoidal c/ Enrocamento**
- PH XLXXX - Passagem hidráulica com bocas em aterro**
- Passagem hidráulica com Recipiente**
- Passagem hidráulica Galgável / Não Galgável**
- CVSS - Continuidade Valetas Sob Serventia**
- Ranhuragens no Pavimento**

- LEGENDA**
- ATERRO
 - ESCAVAÇÃO



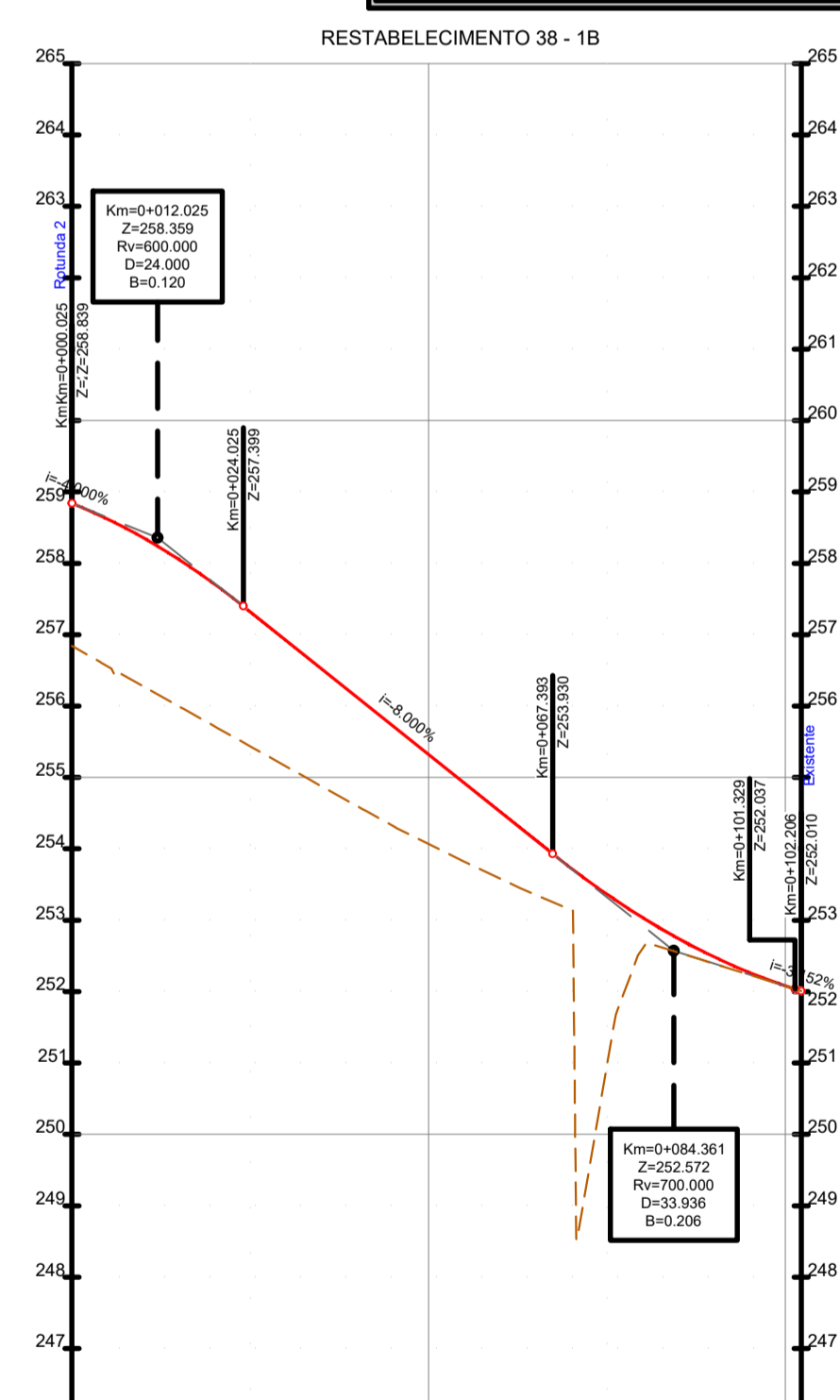
N5-RAMO C+D
ESC. HV: 1000/100

QUILOMETRAGEM	0+00	0+025	0+050	0+075	0+100	0+102.28
COTAS DO TERRENO		250.162	250.644	251.590	251.644	252.540
COTAS DA RASANTE		250.162	250.644	251.590	251.644	252.540
ELEMENTOS DO PERFIL	R=1000 D=60.000		i=8.00% L=67.724			
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=∞ L=21.483	A=50.000 L=20.833	R=120.000 L=27.889	A=50.000 L=20.833	R=∞ L=36.685	
DIAGRAMAS DE CURVAS	-2.5% -2.5% -3.2% -3.2% -2.5% -2.5%					
SOBREELEVAÇÃO	0+025.319 0+026.319 0+027.319 0+028.319 0+029.319 0+030.319					



N5-ROT 2
ESC. HV: 1000/100

QUILOMETRAGEM	0+00	0+025	0+050	0+075	0+100	0+102
COTAS DO TERRENO		258.389	258.798	258.328	258.948	258.468
COTAS DA RASANTE		258.389	258.798	258.328	258.948	258.468
ELEMENTOS DO PERFIL	R=1000 D=60.000		i=3.00% L=102.654			
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=∞ L=125.654					
DIAGRAMAS DE CURVAS	2.0% 2.0%					
SOBREELEVAÇÃO	0+000.000 0+000.000					



N5-REST38-1B
ESC. HV: 1000/100

QUILOMETRAGEM	0+00	0+025	0+050	0+075	0+100	0+102
COTAS DO TERRENO		257.327	255.438	255.068	255.668	256.078
COTAS DA RASANTE		257.327	255.438	255.068	255.668	256.078
ELEMENTOS DO PERFIL	R=600 D=24.000		i=8.00% L=43.368		R=700 D=33.936	
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=∞ L=102.206					
DIAGRAMAS DE CURVAS						
SOBREELEVAÇÃO						



PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA	PROJETO
RVGR	JOÃO MESQUITA	CARLOS FERRAZ	1:1000	
DATA	DESENHO	VISTO	ESCALA GRÁFICA	
JUN2024	MDA	JMM	0 10 20 40	
NOVEMBRO 2023	MARGARIDA ALVES	FILIPE VASQUES		
ALTERAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHO	VERIFICADO
R02	RESPOSTA AO PARECER DE REVISÃO P2 DE 24.05.2024			
R01	REFORMULAÇÃO DO N.º 6 E RESPOSTA AO PARECER DE REVISÃO DE 20.03.2024			

IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2
LANÇON IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA
AUMENTO DE CAPACIDADE

DESIGNAÇÃO: INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS
PROJETO DE EXECUÇÃO DRENAGEM
PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL
N.º 5 - Ramo C+D, Rotunda 2 e Restabelecimento 38-1B

DESENHO Nº: RVGR-PE-T2-P2-N5-04
SUBSTITUI: SUBSTITUI
SUBSTITUIDO: SUBSTITUIDO
FORMATO: A1 REDUZIDO A3