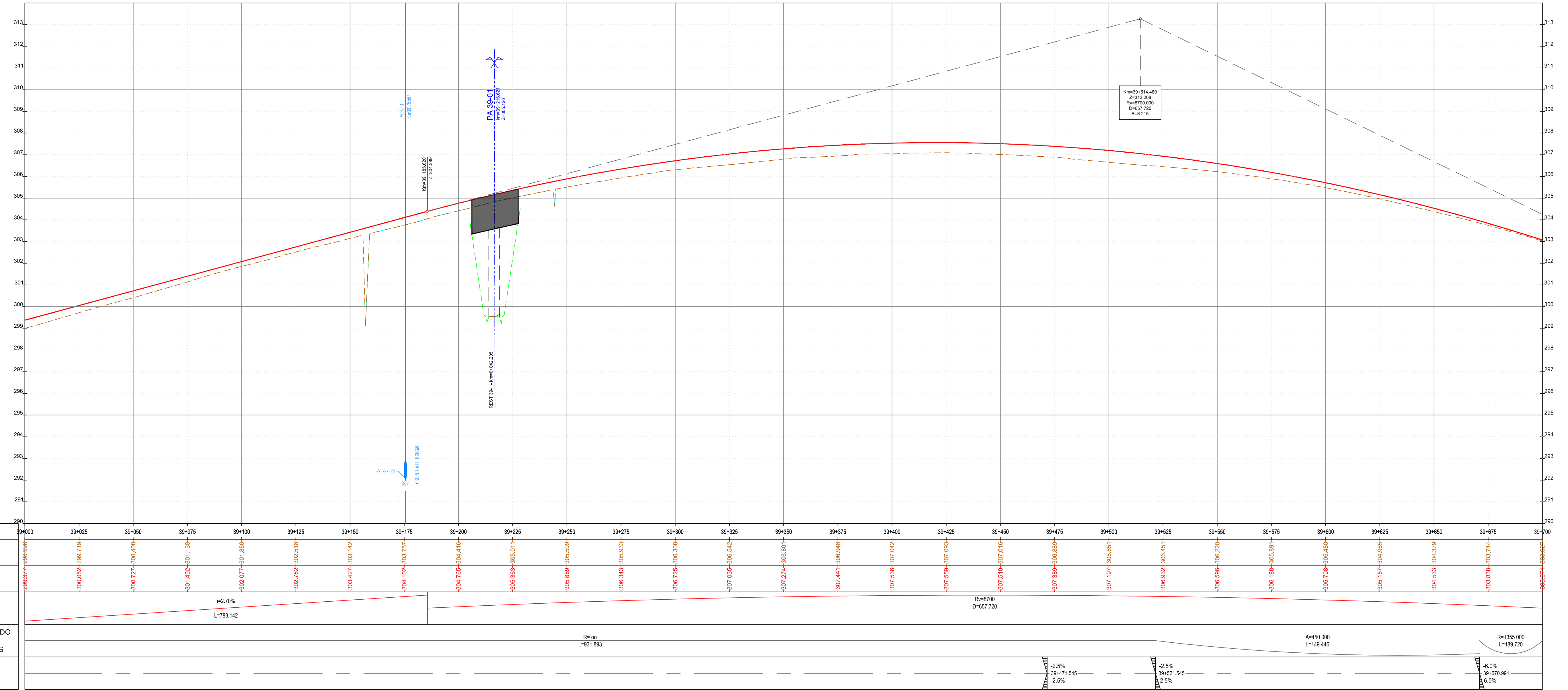


LEGENDA	
	- ATERRO
	- ESCAVAÇÃO



QUILOMETRAGEM	39+000	39+025	39+050	39+075	39+100	39+125	39+150	39+175	39+200	39+225	39+250	39+275	39+300	39+325	39+350	39+375	39+400	39+425	39+450	39+475	39+500	39+525	39+550	39+575	39+600	39+625	39+650	39+675	39+700	
COTAS DO TERRENO	299.77	300.06	300.35	300.64	300.93	301.22	301.51	301.80	302.09	302.38	302.67	302.96	303.25	303.54	303.83	304.12	304.41	304.70	304.99	305.28	305.57	305.86	306.15	306.44	306.73	307.02	307.31	307.60	307.89	308.18
COTAS DA RASANTE	300.06	300.35	300.64	300.93	301.22	301.51	301.80	302.09	302.38	302.67	302.96	303.25	303.54	303.83	304.12	304.41	304.70	304.99	305.28	305.57	305.86	306.15	306.44	306.73	307.02	307.31	307.60	307.89	308.18	
ELEMENTOS DO PERFIL	i=2.70% L=783.142															R=8700 D=657.720														
ELEMENTOS DO TRAÇADO																R=∞ L=531.893														
DIAGRAMAS DE CURVAS																A=450.000 L=149.446														
SOBREELEVAÇÃO																R=1355.000 L=189.720														



PROJETISTA

**EDGAR CARDOSO**  
Laboratório de Estruturas

**ENGININD**  
Consultoria de Engenharia e Planeamento  
Av. Defensores de Chaves 52, 3º piso - 1000-120 Lisboa  
Tel: (+351) 217 977 175 - Fax: (+351) 217 977 179  
www.enginind.com - engen@enginind.com

ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA	DESENHO	VERIFICADO
R01	REFORMULAÇÃO DO M0 6	ABRIL 2024	JS	PR

PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA
RVGR	CARLA CORREIA	PEDRO REIS	1:1000
DATA	DESENHO	METRO	ESCALA GRÁFICA
NOVEMBRO 2023	JOÃO SERRANO		0 10 20 40

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

DESIGNAÇÃO: INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
TRAÇADO  
PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL  
SECÇÃO CORRENTE - Km 39+000 - Km 39+700

DESENHO Nº: RVGR-PE-T2-P111-11-19-R01  
SUBSTITUIÇÃO: SUBSTITUÍDO  
FORMATO: A1 REDUZIDO A3

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA ENGENHARIA. NÃO PODEMOS SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER PROPÓSITO, A NÃO SER INDICADO, SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.