



QUILOMETRAGEM	38+000	38+325	38+350	38+375	38+400	38+425	38+450	38+475	38+500	38+525	38+550	38+575	38+600	38+625	38+650	38+675	38+700	38+725	38+750	38+775	38+800	38+825	38+850	38+875	38+900	38+925	38+950	38+975	39+000																	
COTAS DO TERRENO	280.827	281.352	281.146	281.919	281.704	282.287	282.284	283.377	283.872	284.324	284.324	285.002	285.610	286.552	286.719	287.227	288.321	288.577	289.321	291.009	291.277	291.009	292.627	292.321	293.005	293.302	294.300	294.525	294.300	295.327	295.005	296.002	295.749	296.677	296.307	297.291	297.552	298.291	298.007	297.755	298.007	297.755	298.702	298.354	299.317	298.995
COTAS DA RASANTE	281.352	281.146	281.919	281.704	282.287	282.284	283.377	283.872	284.324	284.324	285.002	285.610	286.552	286.719	287.227	288.321	288.577	289.321	291.009	291.277	291.009	292.627	292.321	293.005	293.302	294.300	294.525	294.300	295.327	295.005	296.002	295.749	296.677	296.307	297.291	297.552	298.291	298.007	297.755	298.007	297.755	298.702	298.354	299.317	298.995	
ELEMENTOS DO PERFIL	Rv=15000 D=495.000															i=2.70% L=783.142																														
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=3250.000 L=725.334															R=∞ L=951.893																														
DIAGRAMAS DE CURVAS	3.0% -3.0%															2.5% -2.5%																														
SOBREELEVAÇÃO	3.0% -3.0%															2.5% -2.5%																														

PROJETO Nº	RVGR	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA	PROJETO
DATA	NOVEMBRO 2023	DESENHO	VERIFICADO	ESCALA GRÁFICA	IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A2 LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÁNDOLA AUMENTO DE CAPACIDADE

DESIGNAÇÃO

INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
TRAÇADO  
PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL  
SECÇÃO CORRENTE - Km 38+300 - Km 39+000

DESENHO Nº

RVGR-PE-T2-P111-11-18-R01