



ESC. HV: 1000/100

QUILOMETRAGEM	35+500	35+525	35+550	35+575	35+600	35+625	35+650	35+675	35+700	35+725	35+750	35+775	35+800	35+825	35+850	35+875	35+900	35+925	35+950	35+975	36+000	36+025	36+050	36+075	36+100	36+125	36+150	36+175	36+200			
COTAS DE TRABALHO ESQ/DIR														Hmt													At					
LITOLOGIA														Hmt													At					
DESMONTE %	70% Mec. / 30% Exp.													30% Mec. / 70% Exp.																		
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	0,15m ABGE													0,15m ABGE																		
REUTILIZAÇÃO EM ATERROS	PIA/PSA/Corpo													PIA/PSA/Corpo																		
DRENAGEM INTERNA																																
DECAPAGEM/DEC/SANEAMENTO(SAN) (m)														0,20m (Dec.)																		
GEOMETRIA DE TALUDES (V/H)	1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.			
DIR	1(V):1(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.				1(V):1,5(H) Esc.							
OBRAS CONTENÇÃO														Redes+Pregagens esporádicas (LD)																		
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	-													0,15m ABGE													0,15m ABGE					
PORTE SUPERIOR DO ATERRO/PSA (m)	-													0,85m Solos S2													0,85m Solos S2					
TRATAMENTO DA FUNDAÇÃO	-													End.													End.					

LEGENDA

- ATERRO
- ESCAVAÇÃO

Infraestruturas de Portugal

EDGAR CARDOSO
Laboratório de Estruturas

ENGININD
Consultores de Engenharia e Planeamento
Av. Defensores de Chaves 52, 3º piso - 1000-100 Lisboa
Tel: (+351) 217 977 175 - Fax: (+351) 217 977 179
www.enginind.com - engen@enginind.com

PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA	PROJETO
RVGR	NUNO LIMA	PEDRO REIS	1:1000	IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A2
DATA	DESENHO	VISTO	ESCALA GRÁFICA	LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA
NOVEMBRO 2023	JOÃO SERRANO		0 10 20 40	AUMENTO DE CAPACIDADE

DESIGNAÇÃO: **INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS**
PROJETO DE EXECUÇÃO
ESTUDO GEOLÓGICO E GEOTÉCNICO
PLANTA GERAL
SECÇÃO CORRENTE - Km 35+500 - Km 36+200

DESENHO Nº: **RVGR-PE-T2-P12-14-R02**

SUBSTITUIÇÃO

FORMATO: **A1 REDUZIDO**