



ESC. HV: 1000/100

QUILOMETRAGEM	31+300	31+325	31+350	31+375	31+400	31+425	31+450	31+475	31+500	31+525	31+550	31+575	31+600	31+625	31+650	31+675	31+700	31+725	31+750	31+775	31+800	31+825	31+850	31+875	31+900	31+925	31+950	31+975	32+000
COTAS DE TRABALHO ESQ/DIR																													
LITOLOGIA																													
DESMONTE %																													
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)																													
REUTILIZAÇÃO EM ATERROS																													
DRENAGEM INTERNA																													
DECAPAGEM/DECISANEAMENTO(SAN) (m)																													
GEOMETRIA DE TALUDES (V/H)																													
DIR																													
OBRAS CONTENÇÃO																													
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)																													
PARTES SUPERIORES DO ATERRO/PSA (m)																													
TREATAMENTO DA FUNDAÇÃO																													

PROJETISTA

PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA	PROJETO	DESIGNAÇÃO
RVGR	NUNO LIMA	PEDRO REIS	1:1000	IPB (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2	INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS
				LANÇO IPB ENTRE RONÇÃO E GRÁNDOLA	PROJETO DE EXECUÇÃO
				AUMENTO DE CAPACIDADE	ESTUDO GEOLÓGICO E GEOTÉCNICO
					PLANTA GERAL
					SECÇÃO CORRENTE - Km 31+300 - Km 32+000

DESENHO Nº: RVGR-PE-T2-P12-08-R02

FORMATO: A1 REDUZIDO