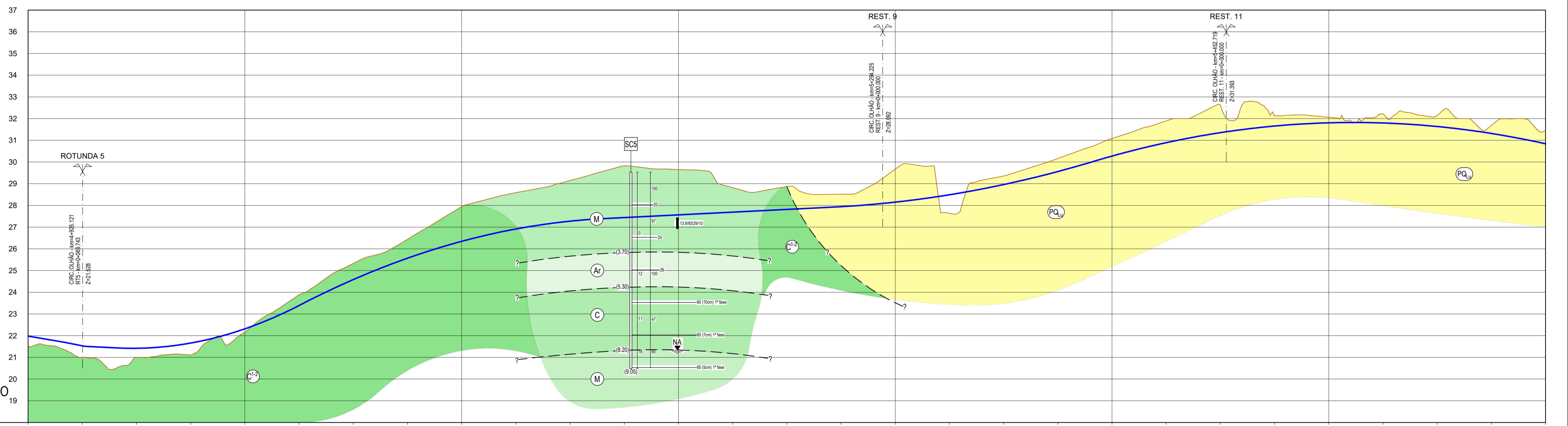


LEGENDA
Ver Desenho EN125_VO-PE-EGG-02-0.

PLANTA
Esc. 1:1000



EN125 - VARIANTE DE OLHÃO
PERFIL LONGITUDINAL
Esc. H=1:1000; V=1:100

		4+900	4+925	4+950	4+975	5+000	5+025	5+050	5+075	5+100	5+125	5+150	5+175	5+200	5+225	5+250	5+275	5+300	5+325	5+350	5+375	5+400	5+425	5+450	5+475	5+500	5+525	5+550	5+575	5+600
COTAS DE TRABALHO (ESQ. / DIR.)		-21.61 / -21.60	-21.28 / -21.23	-21.30 / -21.36	-21.54 / -21.75	-22.14 / -22.49	-23.15 / -23.63	-24.28 / -24.89	-25.25 / -25.88	-26.03 / -26.66	-26.60 / -27.23	-26.96 / -27.59	-26.13 / -27.76	-27.22 / -27.88	-27.34 / -27.94	-27.50 / -28.03	-27.74 / -28.12	-28.29 / -27.94	-28.29 / -28.35	-28.76 / -29.07	-29.36 / -29.67	-30.03 / -30.44	-30.60 / -31.15	-31.17 / -31.67	-31.38 / -31.94	-31.43 / -31.99	-31.38 / -31.94	-31.34 / -31.96	-31.10 / -31.53	-30.64 / -30.84
ESCAVAÇÕES	DESMONTE (MEC.) / (PNE. - EXP.) (%)	100 MEC.																												
	GEOMETRIA DE TALUDES (V:H)	(1V:2H)																												
	CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	0.20																												
	DRENAGEM INTERNA	Espórtes e máscaras drenantes (Eventual)																												
ESCAVAÇÕES / ATERROS	DECAPAGEM (DEC) / SANEAMENTO (SAN)	0.30 / 0.80																												
	GEOMETRIA DE TALUDES (V:H)	(1V:2H - 1V:1.5H)																												
ATERROS	OBRAS DE CONTENÇÃO																													
	CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)																													
	GEOMETRIA DE TALUDES (V:H)																													
	PARTE SUPERIOR DO ATERRO (m)																													
TRATAMENTO DA FUNDAÇÃO																														

ESCALAS INDICADAS VALIDAS NO FORMATO A1