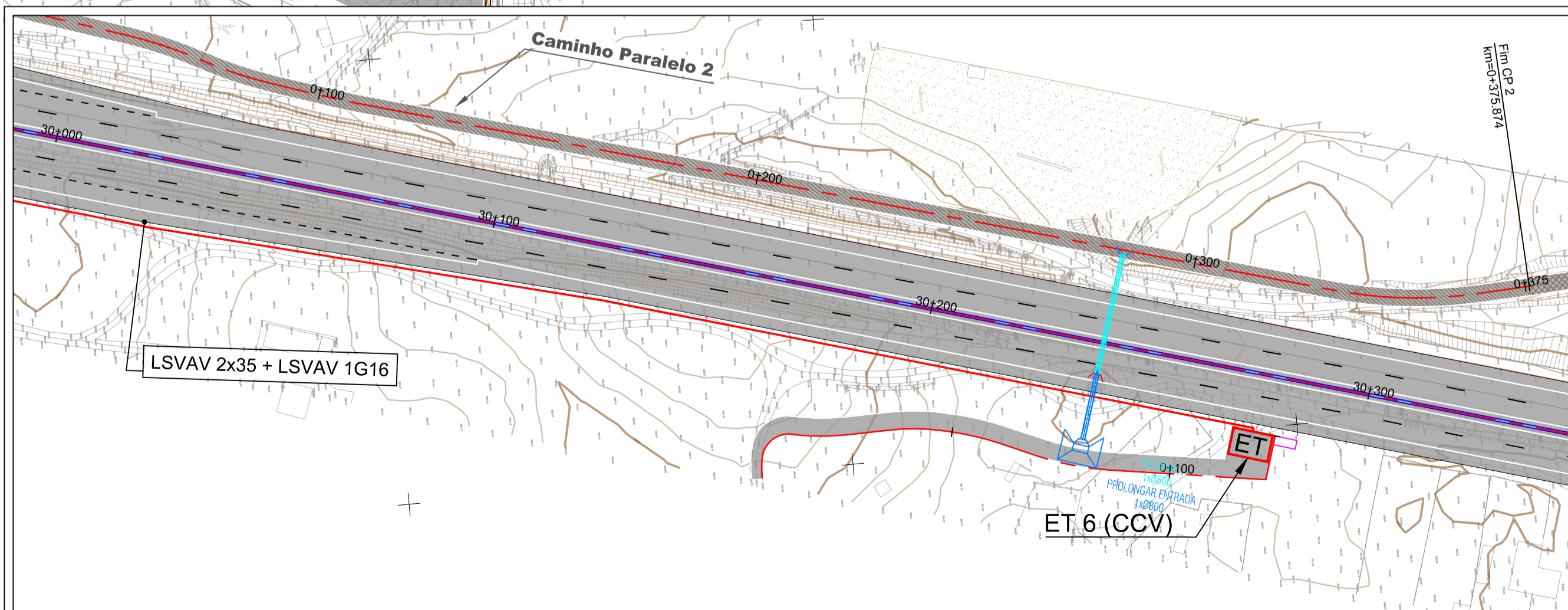


SIMBOLOGIA	
	- ARMÁRIO DE DISTRIBUIÇÃO / QUADRO ELÉCTRICO
	- ELÉCTRODO DE TERRA
	- CABO SUBTERRÂNEO A COLOCAR
	- CÂMARA DE VISITA CIRCULAR
	- TRAVESSIA COM n TUBOS PEAD
	- TUBO DE RESERVA NA OA PARA BT (PEAD Ø125) (ver Des. RVGR-PE-T2-P45-N4-14-02-R01)
AC - Armário de contagem para local de consumo em BTN, incluindo pedestral, electrodo de terra, portinhola P50, conforme DMA C14-101/N	



	PROJETISTA	PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA	PROJETO	DESIGNAÇÃO	DESENHO Nº
	EDGAR CARDOSO	RVGR	IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2	PEDRO REIS	1:1000	LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA	INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS	RVGR-PE-T2-P45-N4-10-02-R01
ENGININD	DATA	DESENHOU	VERIFICOU	ESCALA GRÁFICA	0 10 20 40	AUMENTO DE CAPACIDADE	PROJETO DE EXECUÇÃO	SUBSTITUIR
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	REVISÃO DE ACORDO COM O PARECER DA IP DE 08.02.2024	ABRIL 2024	SJ	PR	NOVEMBRO 2023	SÉRGIO JACINTO	ILUMINAÇÃO	SUBSTITUÍDO
	ALTERAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHOU	VERIFICOU		ALIMENTAÇÃO DE QUADROS	FORMATO
							PLANTA GERAL - NÓ 4 - NÓ DE RONÇÃO	A1 REDUZIDO
								A3

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