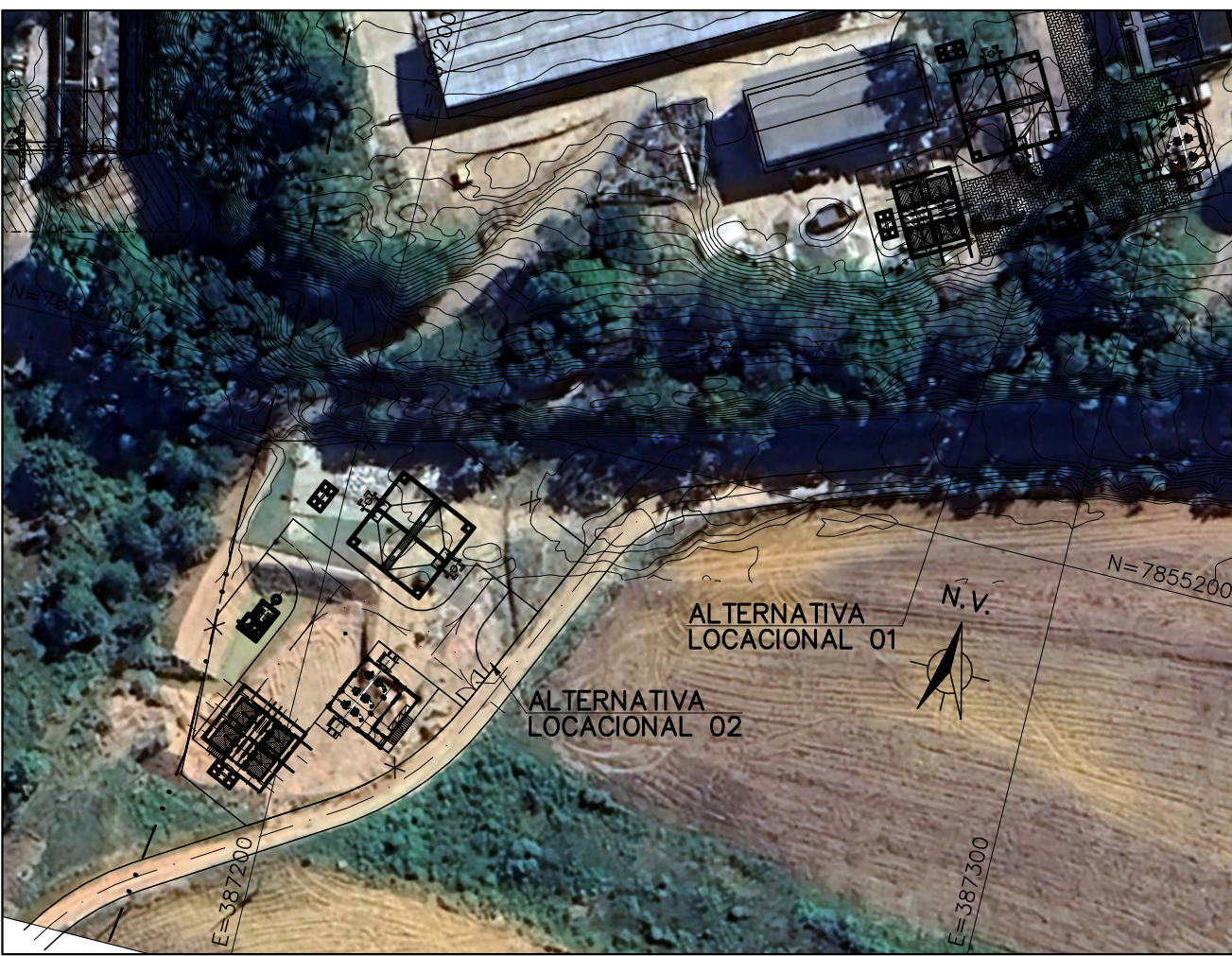




PLANTA
ALTERNATIVA LOCACIONAL 02
ESC. 1:125



PLANTA CHAVE
ESC. 1:1000

NOTAS		DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		Resp.Técnico/Título: Eng. Civil – Leonardo Machado Marques de Souza							N° CREA/CAU: 135749/D			 FUNDAÇÃO renova		 O.M. ENGENHARIA					
<p>1 – COTAS EM CENTÍMETRO, (EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA), DIÂMETROS EM MILÍMETRO (EXCETO QUANDO INDICADO), ELEVACOES EM METRO, DECLIVIDADES EM METRO/METRO;</p> <p>2 – TRABALHAR EM CONJUNTO COM O DESENHO: – UTR LINHARES – ALTERNATIVA LOCACIONAL 01 – N024500–R–100064</p> <p>3 – A COTA DE INUNDAÇÃO FOI ESTIMADA NA ELEVACÃO 19,90m, EMBASADO EM REGISTRO HISTÓRICO DE CAMPO. A COTA DE PISO SUPERIOR DAS EDIFICAÇÕES SERÁ ELEVADA A COTA 21,00m, PARA PROTEÇÃO DOS EQUIPAMENTOS ELETROMECÂNICOS.</p>		<p>LEGENDA:</p> <p>– DEM – DESIDRATAÇÃO MECANIZADA</p> <p>– ADE – ADENSADOR</p> <p>– TQS – TANQUE DE SEDIMENTAÇÃO</p> <p>– CDV – CAIXA DIVISORA DE VAZÃO</p> <p>– ERC – ELEVATÓRIA DE RECIRCULAÇÃO DE CLARIFICADO</p>												PROJETO		SE 32794					
														SÓCIOAMBIENTAL 02–PG 32–MELHORIA SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA LINHARES							
														PROJETO CONCEITUAL – UTR DE LINHARES – SE32794							
														DESENHO – ENGENHARIA SANITÁRIA							
														UTR LINHARES – ALTERNATIVA LOCACIONAL 02							
														ESCALA		N° CONTRATADA		N° FUNDAÇÃO RENOVA		REVISÃO	
														INDICADA		730-AA-C0-01-SAA-SAA01-DS-002		N024500–R–100065		01	
				Código:FM–ENG–022							Elaborador: Fernando de Abreu Estevão			Data da Aprovação: 11/01/2024			Classificação: Pública		[FORMATO A1]		