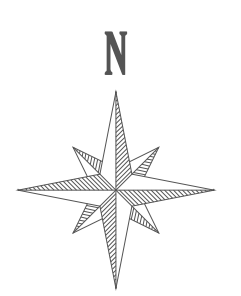
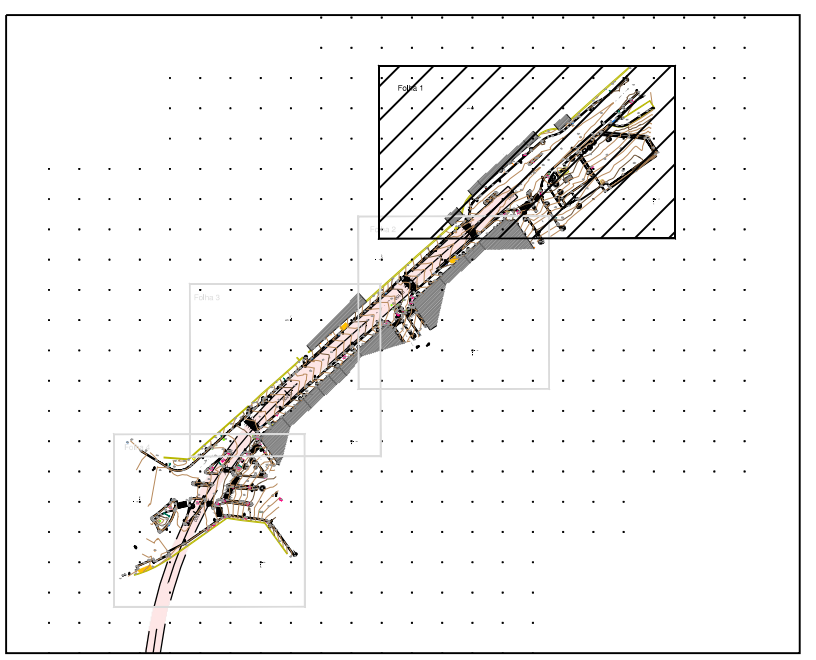
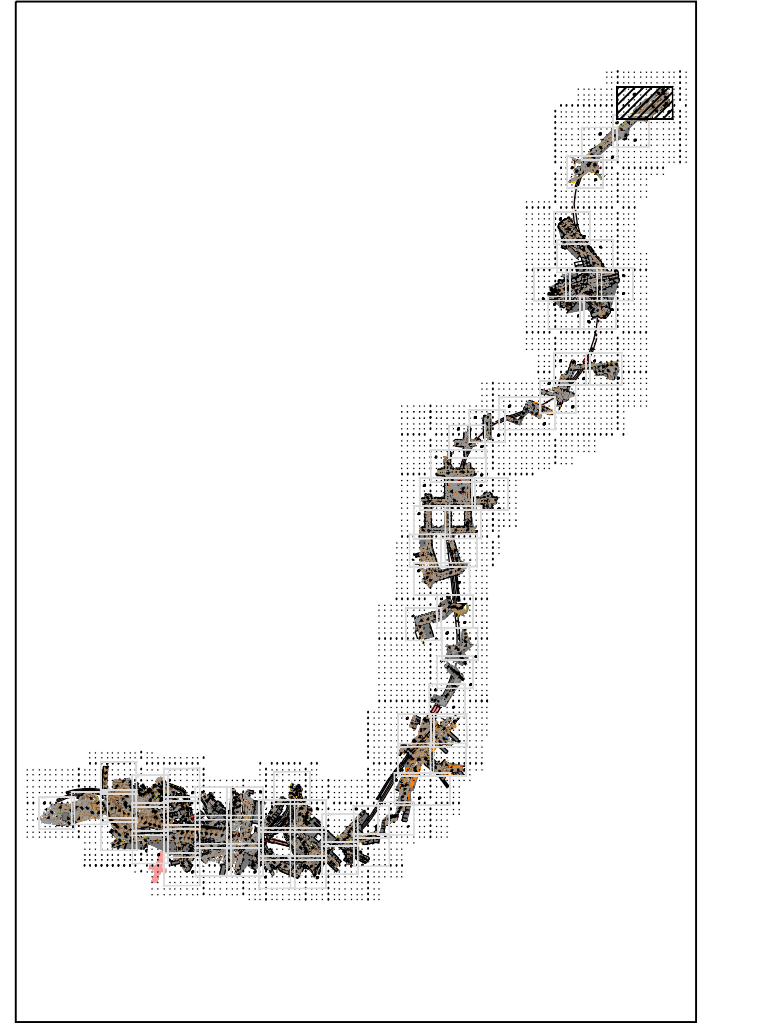
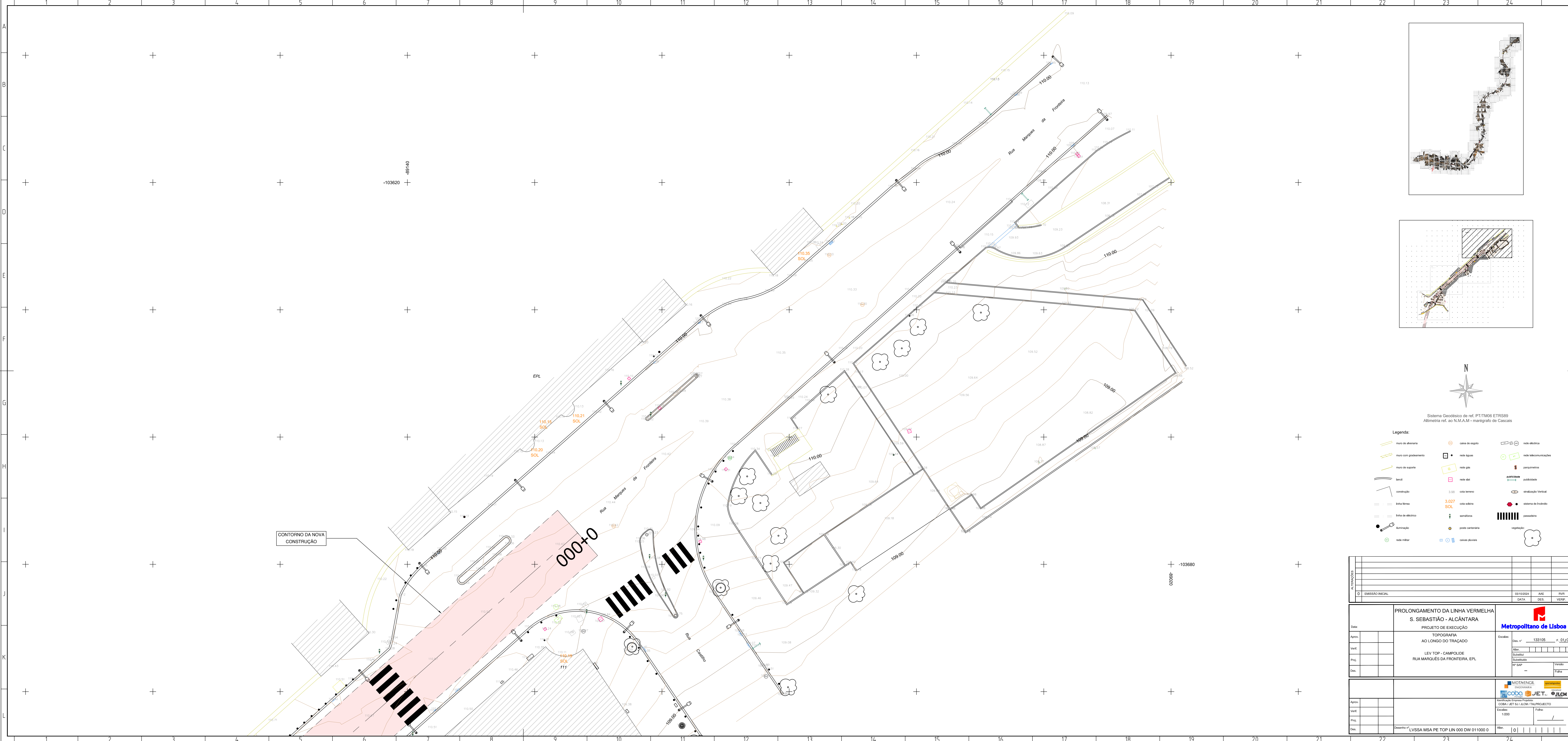


Sistema Geodésico de ref. PT/TM06 ETRS89
 Altimetria ref. ao N.M.A.M - marégrafo de Cascais

- Legenda:**
- muro de alvenaria
 - muro com gradameamento
 - muro de suporte
 - lancil
 - construção
 - linha férrea
 - linha de eléctrico
 - iluminação
 - rede militar
 - caixa de esgoto
 - rede águas
 - rede gás
 - rede slat
 - cota terreno
 - cota soleira
 - semáforos
 - poste cantenária
 - caixas pluviais
 - rede eléctrica
 - rede telecomunicações
 - parquímetros
 - publicidade
 - sinalização Vertical
 - sistema de Incêndio
 - passadeira
 - vegetação

ALTERAÇÕES					
0	EMISSÃO INICIAL	03/10/2024	AAE	RVR	
		DATA	DES.	VERIF.	
Data: _____ Apro.: _____ Verif.: _____ Proj.: _____ Des.: _____		PROLONGAMENTO DA LINHA VERMELHA S. SEBASTIÃO - ALCÂNTARA PROJETO DE EXECUÇÃO TOPOGRAFIA AO LONGO DO TRAÇADO LEV TOP - CAMPOLIDE RUA MARQUÊS DA FRONTEIRA, EPL		 Metropolitano de Lisboa Escalas: Des. nº 133106 F. 01/01 Alter.: _____ Substituído _____ Nº SAP _____ Versão _____ Folha _____	
Apro.: _____ Verif.: _____ Proj.: _____ Des.: _____		 Identificação Empresa Proponente: COBA / JET S.J. / JLCM / TALPROJECTO Escalas: 1/200 Folha: _____ Desenho nº: LVSSA MSA PE TOP LIN 000 DW 011001 0 Alter.: 0		 Identificação Empresa Proponente: COBA / JET S.J. / JLCM / TALPROJECTO Escalas: 1/200 Folha: _____ Desenho nº: LVSSA MSA PE TOP LIN 000 DW 011001 0 Alter.: 0	



Sistema Geodésico de ref. PT/ITM06 ETRS89
 Altimetria ref. ao N.M.A.M. - marégrafo de Cascais

- Legenda:**
- -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

AUTORIZADO							
EMISSÃO INICIAL	03/10/2024	AAE	RVR	DATA	DES.	VERIF.	

	PROLONGAMENTO DA LINHA VERMELHA S. SEBASTIÃO - ALCÁNTARA PROJETO DE EXECUÇÃO TOPOGRAFIA AO LONGO DO TRAÇADO LEV. TOP - CAMPOLIDE RUA MARQUES DA FRONTEIRA, EPL	 Escala: Des. n.º 133105 F. 01/01 Alter. Substituído Verificado Data
--	--	--

	MOTAENÇIL Engenharia COBA / JET / ALM / TALPROJECTO Escala: 1:200 Desenhado n.º LVSSA MSA PE TOP LIN 000 DW 011000 0 Alter.	 Escala: 1:200 Data
--	--	---