

DESENHO N°	DENOMINAÇÃO

NOTAS

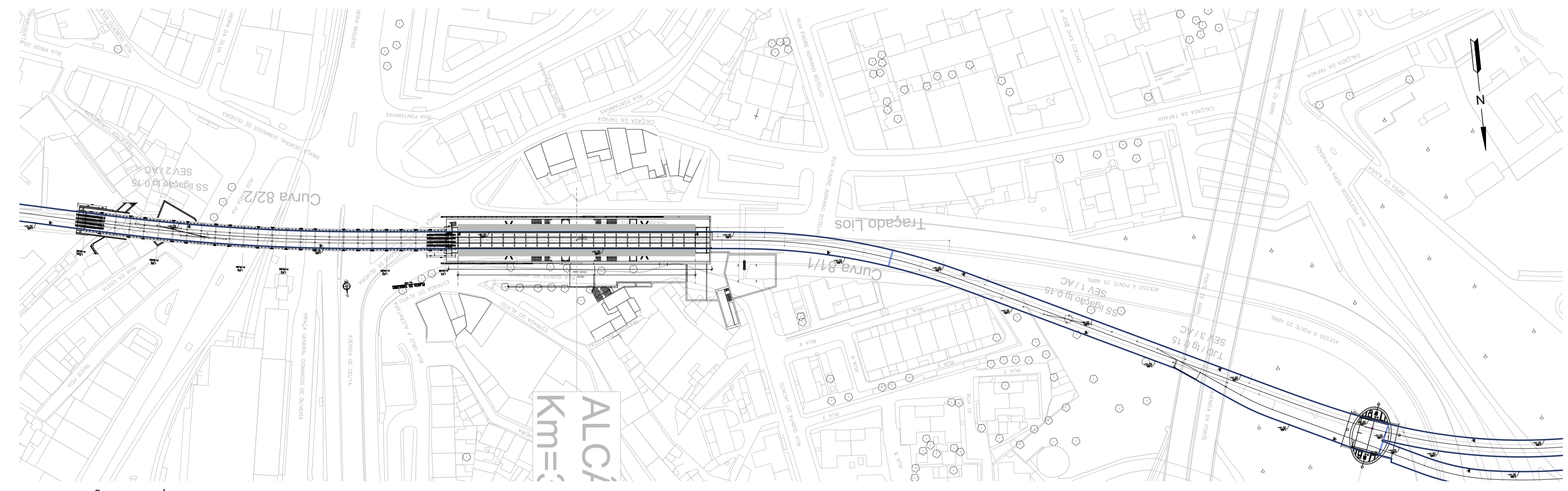
- 1 - Todos os caminhos de cabos do tipo calha metálica perfurada ou varão electrosoldado são galvanizados a quente.
- 2 - Os caminhos de cabos, de qualquer largura, terão 50 mm de aba e nos do tipo calha metálica perfurada a aba será reforçada.
- 3 - Recortes resultantes de sectionamento de troços rectilíneos, que acarretem o aparecimento do material sem a protecção galvânica, serão recobertos com tinta especial, com teor mínimo de zinco puro no seu filme seco de 96%, a fim de evitar a corrosão através dos recortes.
- 4 - A continuidade eléctrica em mudanças de nível e transições em que não haja continuidade do material, será assegurada através da montagem de "links".
- 5 - Em todas as passagens através de paredes e pavimentos, todos os cabos serão em ambos os lados, revestidos com produto de selagem.
- 6 - Todos os cabos serão fixos aos caminhos de cabos, conforme definido nas peças escritas.
- 7 - Nos caminhos de cabos, de 15 em 15 m os cabos serão devidamente identificados com etiquetas, de acordo com a devida nomenclatura.
- 8 - As prumadas entre os diversos níveis são em varão electrosoldado.
- 9 - A localização exacta dos equipamentos será confirmada/validada em obra.
- 10 - Na instalação em obra, será tida em conta a localização dos restantes equipamentos das outras especialidades, de modo a garantir a harmonia dos espaços.

SIMBOLOGIA

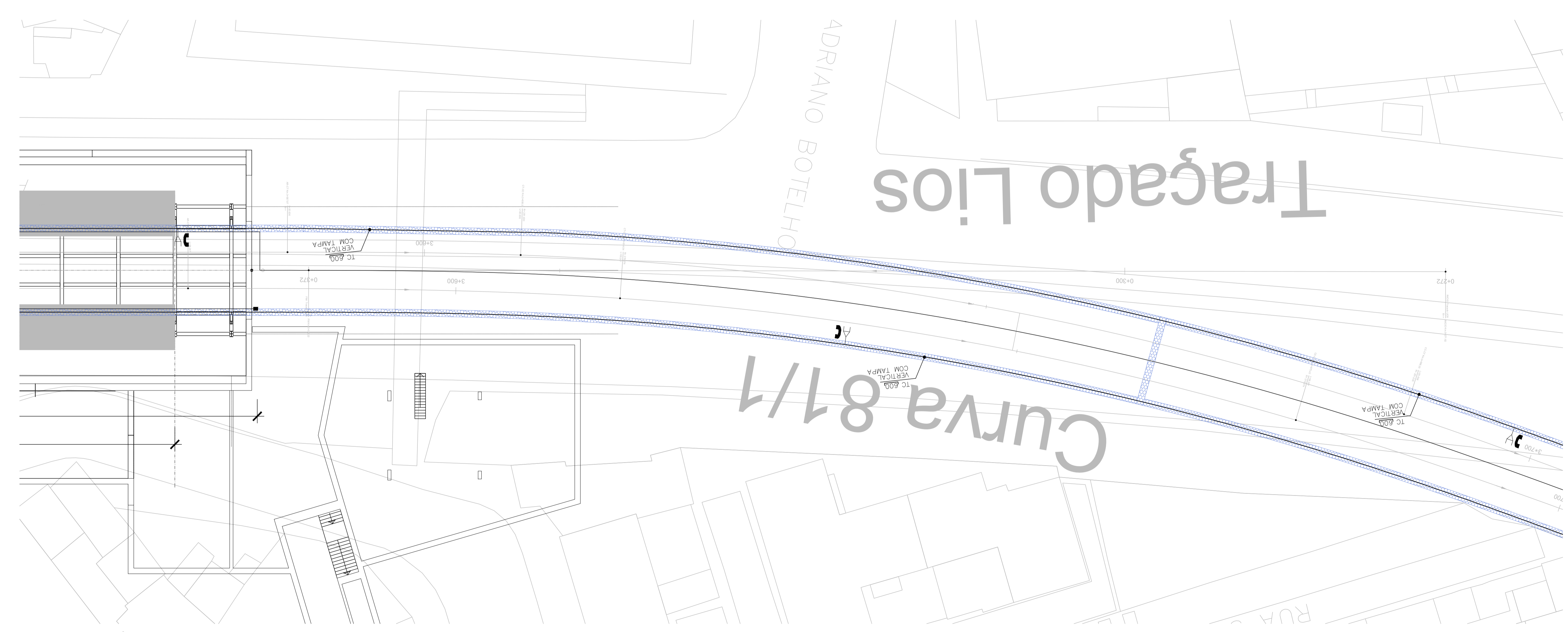
- CAMINHOS DE CABOS**
- Caminho de cabos em calha metálica perfurada, para Telecomunicações.
 - Instalação em tubo no pavimento
 - Caminho de Cabos que muda para nível superior.
 - Caminho de Cabos que muda para nível inferior.
 - Caminho de cabos de Telecomunicações - largura xxx

- REDE TELEFONES ML**
- Tomada RJ45, Cat.6, saliente e telefone

- CABO RADIANTE**
- Divisor de potência RF
 - Carga terminal RF



IMPLANTAÇÃO OE6 - TÚNEL NA ZONA DO ALVITO
ESC: 1:1000



PLANTA OE6 - TÚNEL NA ZONA DO ALVITO
ESC: 1:200

ALTERAÇÕES	DATA	DES.	VERIF.
0	08/10/2024	DC	SN

PROLONGAMENTO DA LINHA VERMELHA S. SEBASTIÃO - ALCÂNTARA PROJETO DE EXECUÇÃO		
Data:	Escalas: Des. nº 133765 F. / /	
Aprov.	TELECOMUNICAÇÕES OBRA ESPECIAL 6	Alter.
Verif.	TELECOMUNICAÇÕES	Substitui
Proj.	TÚNEL NA ZONA DO ALVITO	Substituído
Des.	PLANTA - PORMENORES	Nº SAP
Versão	01 / 01	Folha

Aprov. jgp 08/10/2024	Verif. SN 08/10/2024	Proj. MR 08/10/2024	Des. DC 08/10/2024	Desenho nº LVSSA MSA PE TLM TUN OE6 DW 118001 0 (1-1)	Alter.	Escalas: 1:1000 / 1:200 / SVESC	Folha: 01 / 01
-----------------------	----------------------	---------------------	--------------------	---	--------	---------------------------------	----------------