

**POSICIONAMENTO DAS INFRAESTRUTURAS SUBTERRÂNEAS**  
**DISTÂNCIA E PROFUNDIDADE DAS CANALIZAÇÕES SEGUNDO AS LARGURAS DOS PASSEIOS**

LARGURA DOS PASSEIOS (metros)	DISTÂNCIAS (metros)			
	A	B	C	D
0,60	0,40	-	-	-
0,70	0,40	-	-	-
0,80	0,40	-	-	-
0,90	0,40	-	-	-
1,00	0,40	0,80	-	-
1,10	0,40	0,80	-	-
1,20	0,40	0,80	-	-
1,30	0,40	0,80	1,10	-
1,40	0,40	0,80	1,10	-
1,50	0,40	0,80	1,10	-
1,60	0,40	0,80	1,10	1,40
1,70	0,40	0,80	1,10	1,40
1,80	0,40	0,80	1,10	1,40
1,90	0,50	0,90	1,30	1,60
2,00	0,50	0,90	1,30	1,60
2,10	0,50	0,90	1,30	1,60
2,20	0,50	0,90	1,40	1,80
2,30	0,50	0,90	1,40	1,80
> 2,40	0,50	0,90	1,40	1,80

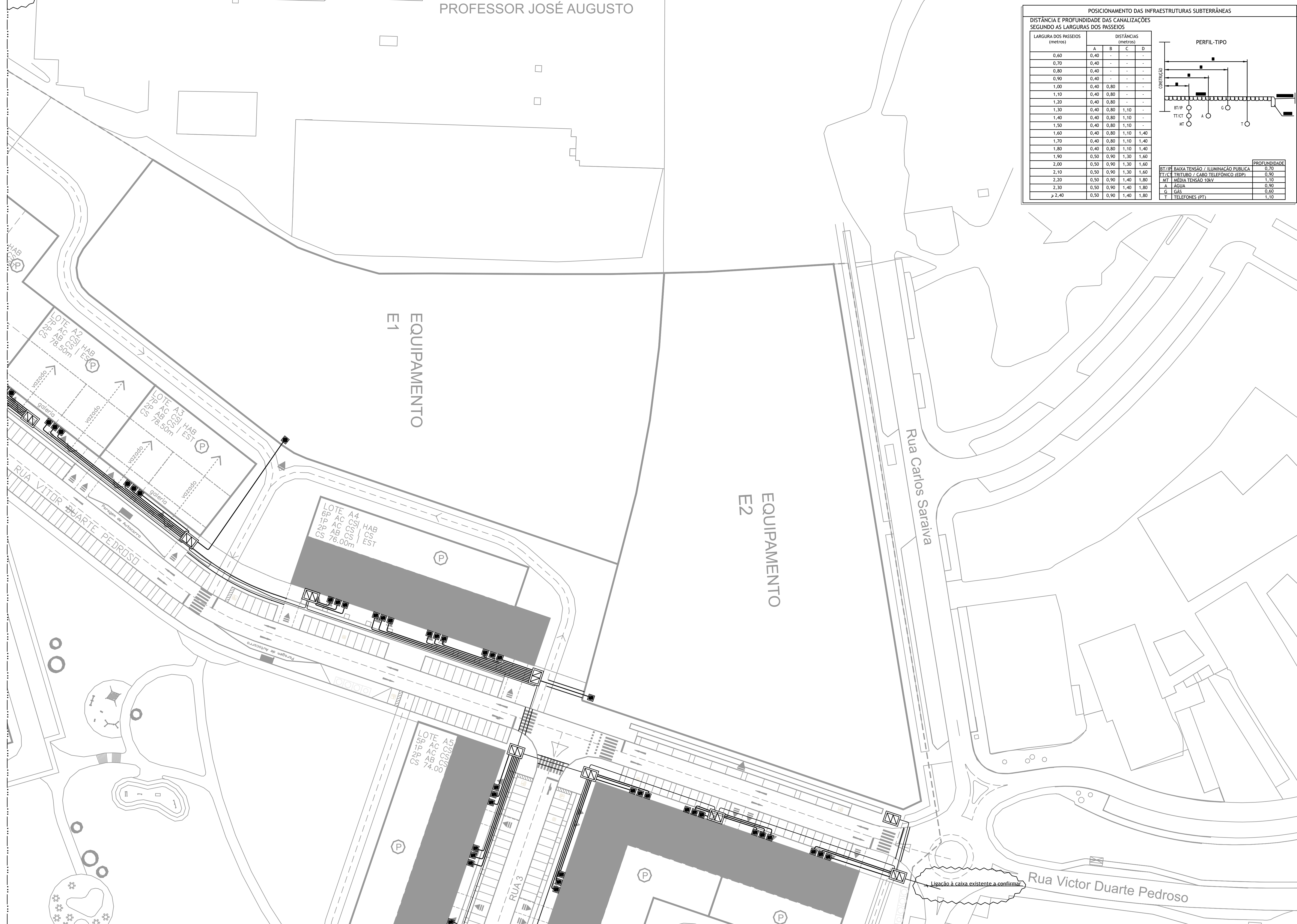
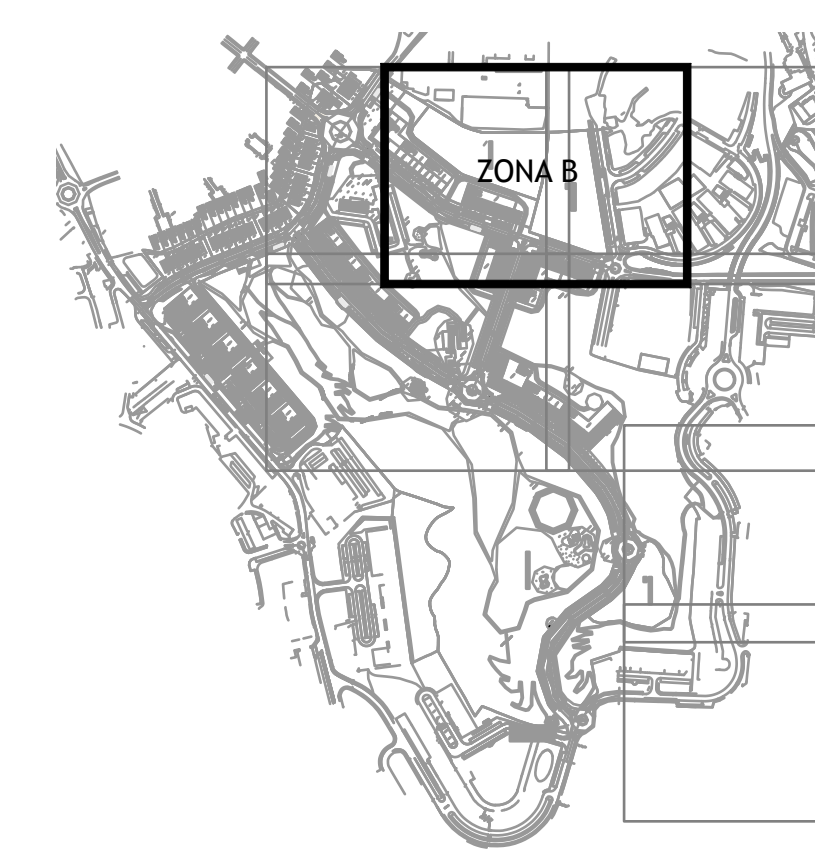
**PERFIL-TIPO**

	PROFUNDIDADE	
BT/JP	BAIXA TENSÃO / ILUMINAÇÃO PÚBLICA	0,70
BT/CT	TRIBUTOS / CABO TELEFÔNICO (EDP)	0,90
MT	MÉDIA TENSÃO (EDV)	1,10
A	ÁGUA	0,90
G	GÁS	0,60
T	TELEFONES (PT)	1,10

**REDE DE CONDUTAS**

SÍMBOLO	DESIGNAÇÃO
	Câmara de visita de passagem e derivação do tipo CVR2
	Caixa de Visita Multiposador cujas dimensões mínimas são de 300x300x300mm (exceto)
	Caixa de Visita Multiposador pré-existente
	Formação com envolvimento em pó de pedra do tipo F4, constituída por quatro tubos PEAD0 110 e um tritubo
	Formação com envolvimento em betão do tipo F4, constituída por quatro tubos PEAD0 110 e um tritubo PEAD040 (Travesseiros)
	4PEAD0110 de 6kg/cm <sup>2</sup> corrugado verde + tritubo PEAD040 de 6kg/cm <sup>2</sup> instalados em vala
	2PEAD063 de 6kg/cm <sup>2</sup> corrugado verde
	Localização das travessias



**IH RU** Instituto de Habitação e de Reabilitação Urbana

**OEIRAS VALLEY** MUNICÍPIO DE OEIRAS

Coordenação Geral - Desenvolvimento do Projeto de Loteamento

**DMOTDU**  
DIREÇÃO MUNICIPAL DE ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DESENVOLVIMENTO URBANO

Assessoria Técnica na Elaboração do Projeto de Loteamento

**SARMA ASSOCIADOS**  
25 Years. We are just starting.

REDE VIÁRIA

TRATAMENTO PAISAGÍSTICO DOS ESPAÇOS EXTERIORES

**PROFICO** TRABALHOS DE PAVIMENTO

**arqpais** paisagem e ambiente

Título do Projeto:  
LOTEAMENTO ESTAÇÃO RADIONAVAL COMANDANTE NUNES RIBEIRO

Localização:  
ANTIGA ESTAÇÃO RADIONAVAL COMANDANTE NUNES RIBEIRO, UNIÃO DAS FREGUESIAS DE ALGÉS, LINDA-A-VELHA E CRUZ QUEBRADA - DAFUNDO, MUNICÍPIO DE OEIRAS

VERSÃO FINAL DO PROJETO DE LOTEAMENTO

REDE DE TUBAGEM  
PLANTA - ZONA B

Elaborado por:  
000317E-EP-0.001-01-07-PL-RD2-A-V00-PL-GERAL.dwg

20 JUNHO 2023 1/500

**I.T.E.E.P.** 0,1,2,0,2,0

Assessoria Técnica: Jorge Gil Mendes, Eng.º CH (CE 15181)