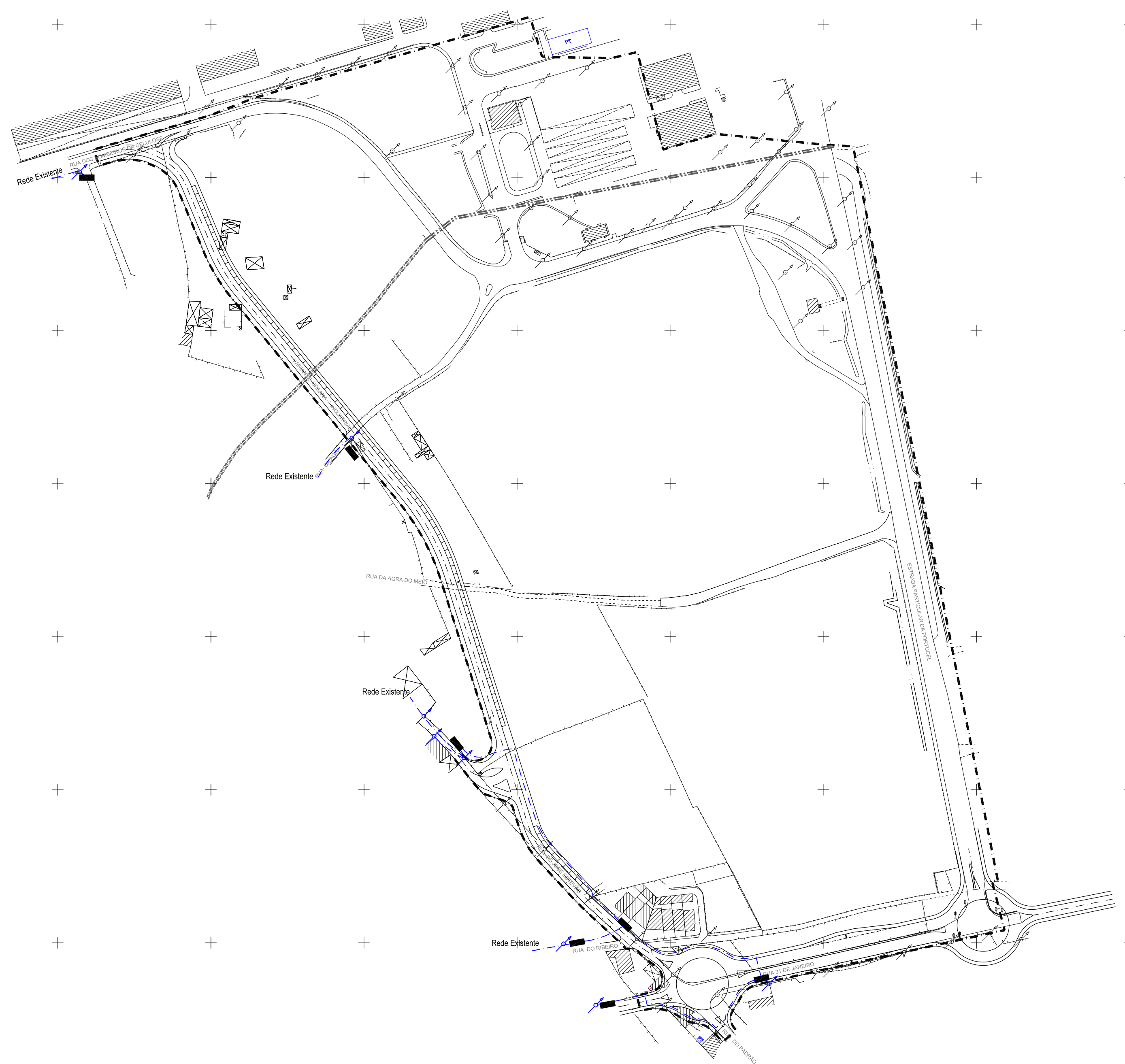


L=39000  
1113200

L=39200  
1113200

L=39000  
1112400

L=39200  
1112400



**Legenda da rede BT proposta:**

--- Rede de Baixa Tensão Subterrânea, proposta

**Limites e outras indicações:**

--- Limite da área de intervenção

--- Linha de água a céu aberto - existente

--- Linha de água entubada - existente

**Identificação da cartografia de referência**

Proprietário: Câmara Municipal de Aveiro  
 Produção: Tetratopos - Técnicas Topográficas, Lda., 01/03/2011-04/04/2011  
 Homologada pelo Instituto Geográfico Português IGP em 21/09/2015 (Processo n.º337)  
 Falsa origem : M=+180,598; P = -86,99  
 Sistema de Referência: DATUM 73, Sistema de Projecção Gauss - Elipsóide Hayford  
 Origem das Coordenadas Rectangulares: Latitude 39° 40' 00" N; Longitude 8° 07' 54", 862W  
 Exatidão Posicional: < 0,45 metros em altimetria e 0,30 metros em planimetria  
 Exatidão Temática: 95%  
 Precisão Posicional Nominal : 0,31 metros



<b>CÂMARA MUNICIPAL DE AVEIRO</b> <small>www.cm-aveiro.pt / geral@cm-aveiro.pt</small> Divisão de Planeamento e Projetos / Planeamento Territorial	<b>18</b>
	setembro 2015
Plano de Pormenor de Parte da Zona Industrial de Cacia - Proposta de alteração <small>Publicado DR, II série, nº 18 de 27 de janeiro de 2016; pelo aviso nº 932 / 2016</small>	esc. 1 / 2.000
Rede de Baixa Tensão proposta <small>ficheiro: I18_150930_PPP_L1_Cacia_rede_baixa_tensao_proposta.dwg</small>	AutoCAD /2007