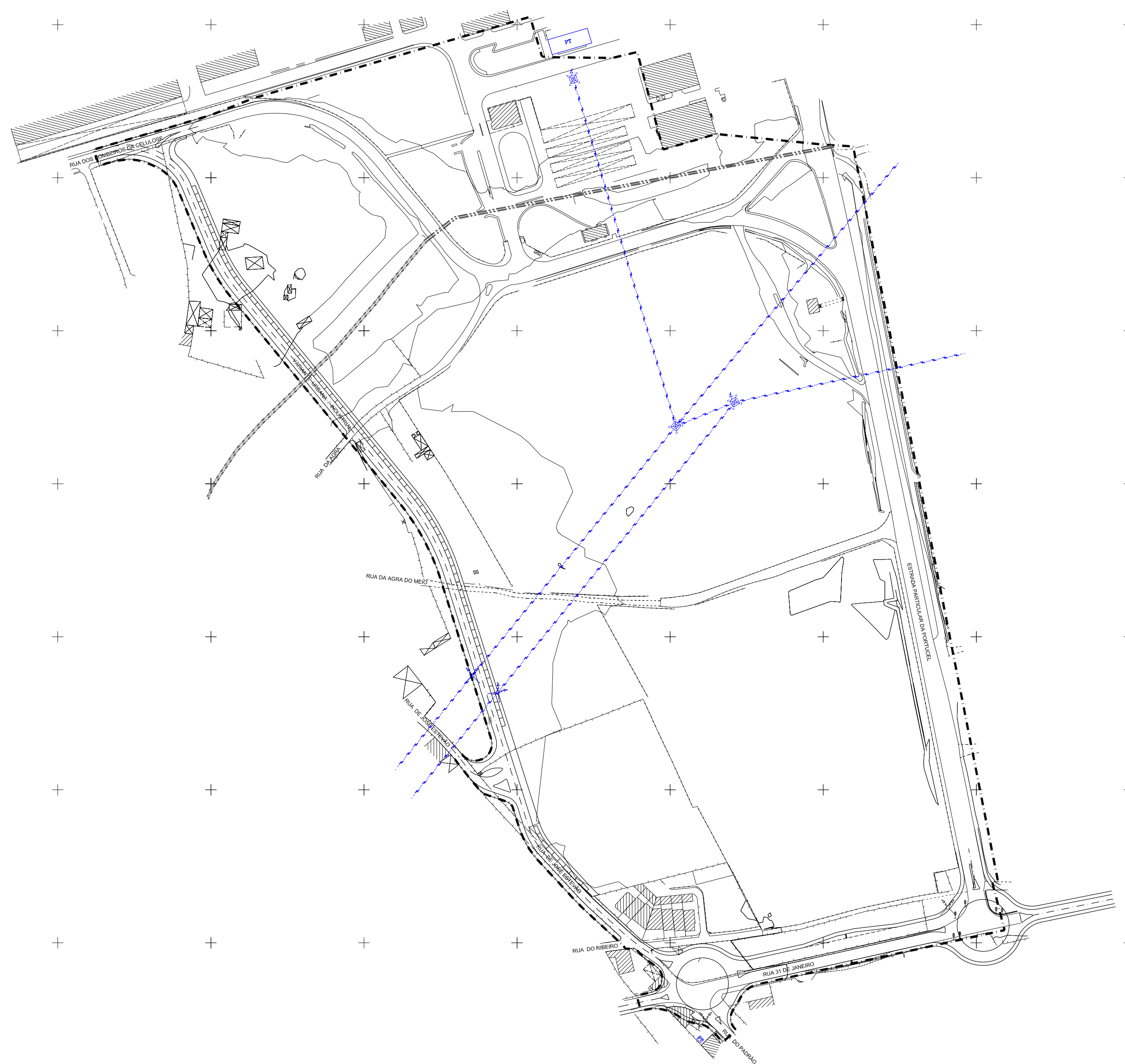


L-39000  
113200

L-38200  
113200

L-39000  
112400


L-38200  
112400





**Legenda da rede de Alta Tensão:**

 Rede de Alta Tensão existente

**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> www.cm-aveiro.pt / geral@cm-aveiro.pt Divisão de Planeamento e Projetos / Planeamento Territorial		<b>15</b>
Plano de Pormenor de Parte da Zona Industrial de Cacia - Proposta de alteração Publicado DR, II série, nº 18 de 27 de janeiro de 2016, pelo aviso nº 932 / 2016		setembro 2015
Rede de alta tensão existente a manter sem alteração		esc. 1 / 2,000
ficheiro:	I15_150930_PPP_Z_LCacia_rede_alta_tensao.dwg	AutoCAD /2007