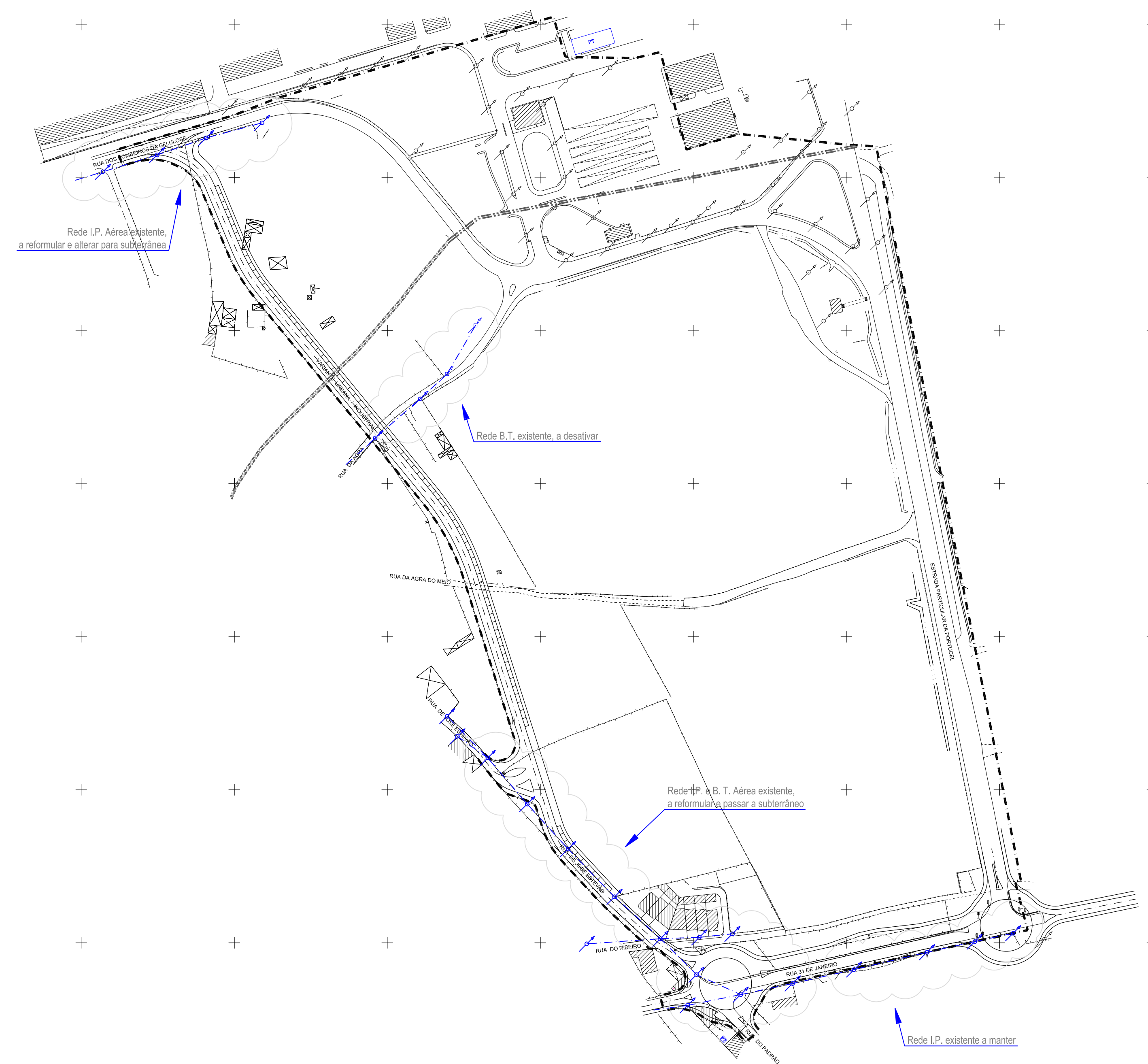


39000
113200

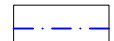

38200
113200

39000
112400


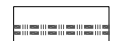

38200
112400



Legenda da rede de IP e BT existentes:

-  Rede aérea existente
-  Coluna de betão 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



 CÂMARA MUNICIPAL DE AVEIRO www.cm-aveiro.pt / geral@cm-aveiro.pt Divisão de Planeamento e Projetos / Planeamento Territorial	16
	setembro 2015
Plano de Pormenor de Parte da Zona Industrial de Cacia - Proposta de alteração	esc.
Rede de Iluminação Pública e Baixa Tensão existentes	1 / 2.000
ficheiro: f16_150930_PPP_ZI_Cacia_rede_#iluminacao_publica_baixa_tensao.dwg AutoCAD /2007	