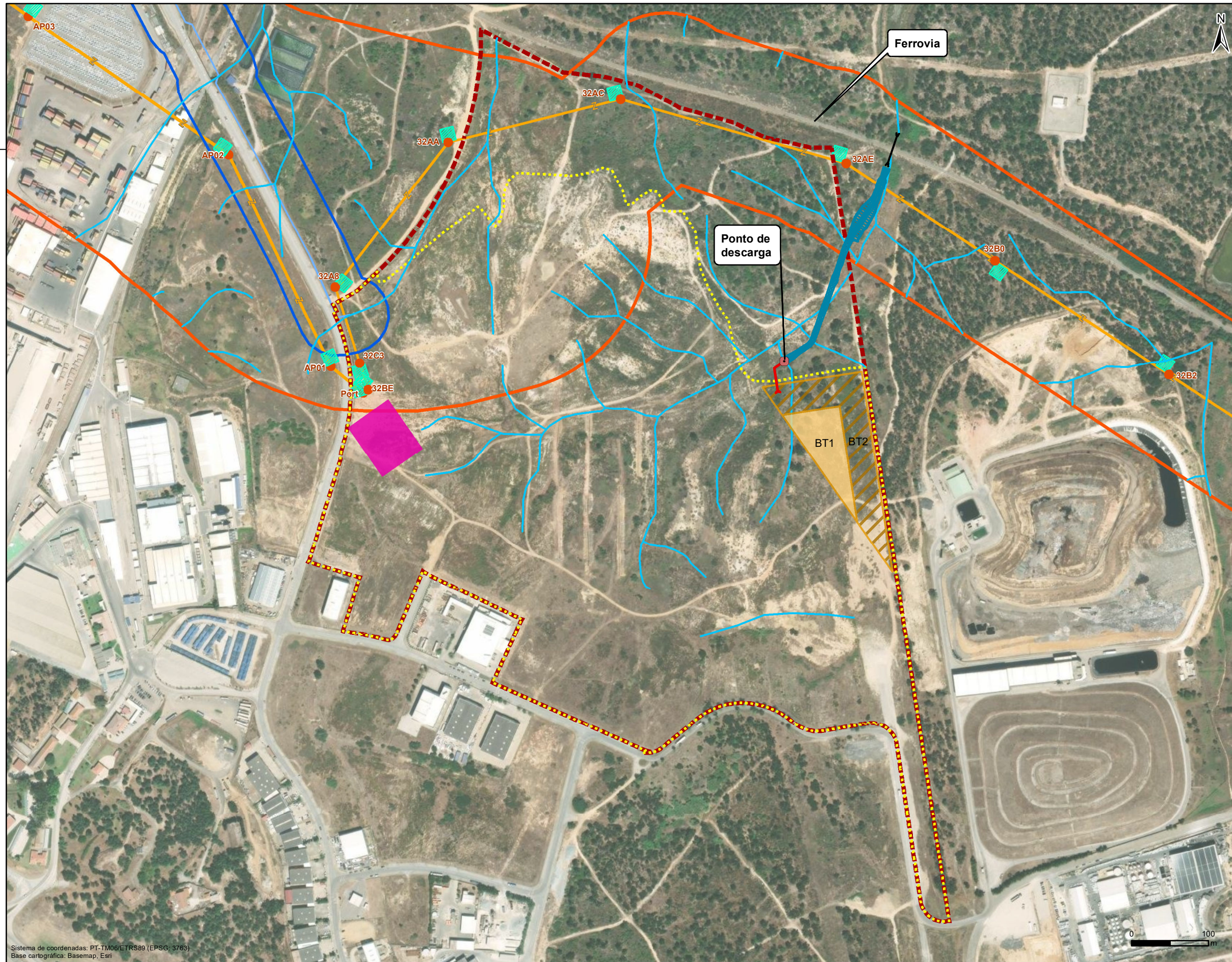


Este desenho é propriedade do GRUPO QUADRANTE, não podendo ser utilizado ou reproduzido no todo ou em parte, sem a sua expressa autorização. Este desenho só é válido para construção depois de devidamente assinado.



Unidade Industrial de Conversão de Lítio (UICLI)

- Área de Estudo
 - Área de Implantação
 - Corredor de ApR para uso industrial
 - Conduta de ApR para uso industrial
 - Corredor de fornecimento de energia elétrica
 - Traçado indicativo da linha elétrica aérea a 60 kV e respetivos apoios preliminares
 - Traçado indicativo da linha elétrica subterrânea a 60 kV
 - Área de trabalho dos apoios da linha elétrica a 60 kV
 - Subestação
 - Subestação
- Elementos existentes**
- Subestação de Setúbal
 - Subestação do Sado
- Sistema de drenagem**
- Bacias de Tempestade
- BT1
 - BT2
 - Vala superficial de drenagem
 - Linha de água
 - Passagem hidráulica
 - Coletor de descarga
 - Ponto de descarga

Sistema de coordenadas: PT-TM06/ETRS89 (EPSG: 3763)
Base cartográfica: Basemap, Esri



Projeto
UNIDADE INDUSTRIAL DE CONVERSÃO DE LÍTIO (UICLI)

Projeto	P.Tomás				
Desenho	M.Ferrão				
Verificou	L.Leiria				
Aprovou	M.Abrantes	Rev.	Data	Aprov.	

Escala
1/5 000

Fase
EIA - Projeto de Execução

Designação
Localização das Bacias de Tempestade e da vala superficial de drenagem.

Número	30	Revisão	02
Ficheiro	30_PD_ValaDrenagem_AUR_EA	Folha	1/1
Processo	T2022-090-01	Data	Agosto 2024