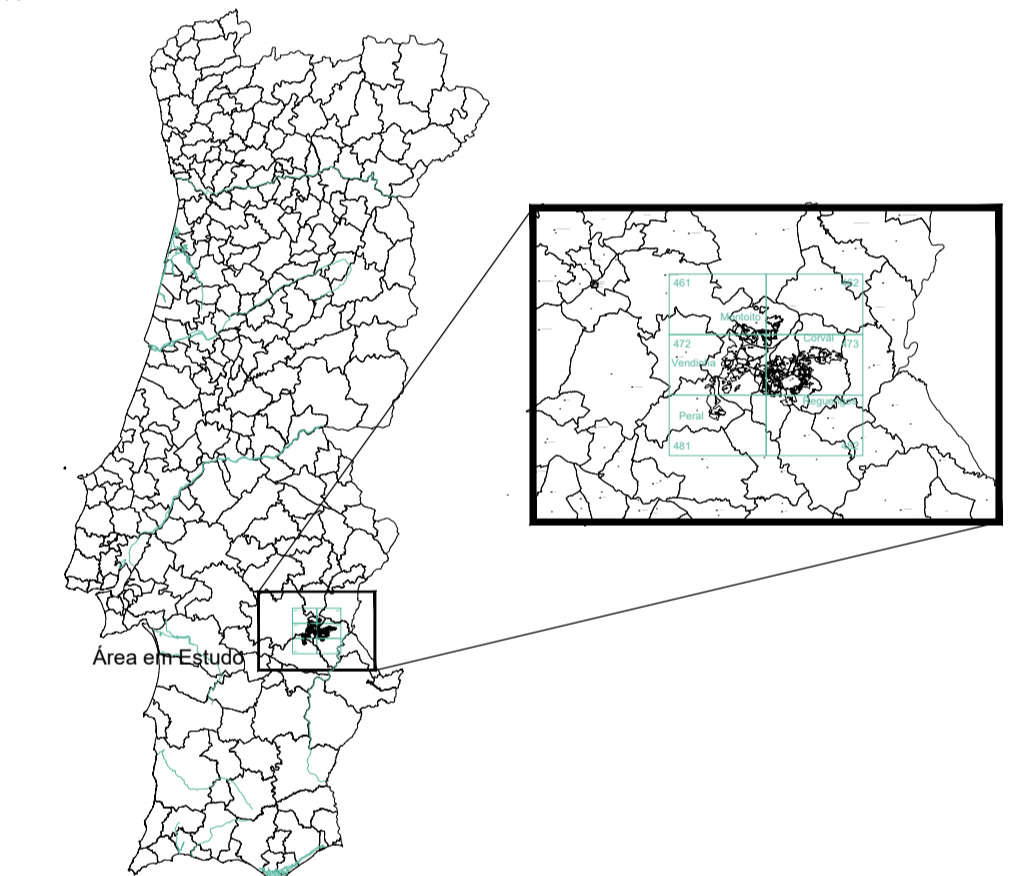


LOCALIZAÇÃO
Esc. 1:20000



LEGENDA:

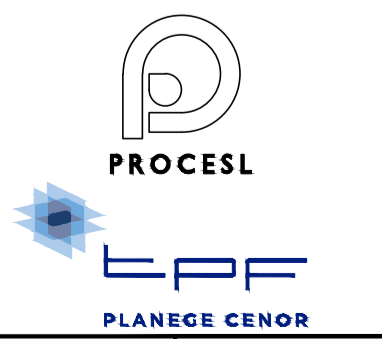
- REDE PRIMÁRIA (Gravítica)
- - - REDE PRIMÁRIA (Conduta elevatória)
- BLOCO DO PERAL
- BLOCO DA VENDINHA
- BLOCO DE MONTITO
- BLOCO DE REGUENGOS

| | | | |
|---------|---|------------|---------|
| R02 | REVISÃO GERAL DOS BLOCOS DE REGA | 2020/03/03 | PSG |
| R01 | REVISÃO EM FUNÇÃO DA APEREÇÇÃO DO REVISOR | 2019/03/15 | PSG |
| Revisão | Descrição | Data | Rébrica |

EDIA Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A.

PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA

Sistema Elevatório
Planta Geral de Localização



| | | | | | |
|-----------|---------|----------------|---|-------------------|-----------|
| Projectou | 2017/09 | Manuel Valadas | Substituído des. nº | ESCALAS: | Nº ORDEM: |
| Desenhou | 2017/09 | Pedro Alves | Substituído por des. nº | 1:40000 ; 1:20000 | 001 |
| Verificou | 2017/09 | Manuel Valadas | Cod: 16113-PE-03-02-GERDES-001 | | |
| Aprovou | 2017/09 | Manuel Valadas | Nº EDA: 14C20PE_RegMn_D001_F001aF001_SElevPlantaLocal_PE_R02_20200303 | FOLHA: | 1/1 |

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TFF PLANECE ENOR, S.A. E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.