

CENTRAL FOTOVOLTAICA DE ESTOI (CFE)

- Área de estudo da CFE
- Área de implantação

LINHA ELÉTRICA (LCFE.ET)

- Corredor de Estudo de Linha Elétrica (CE-LCFE.ET)
- Linha Elétrica (CE-LCFE.ET)

ELEMENTOS DA RNT DE ELETRICIDADE (REN. S.A.)

- Subestação de Estói (existente)
- Linhas de MAT 150 kV (existente)

REDE HIDROGRÁFICA

- Linhas de água

BACIAS HIDROGRÁFICAS

- Massa de água superficial

Fonte: SNIAMB

Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.



QUADRANTE

www.qd-eng.com

Cliente



IBERDROLA
IBERDROLA Renewables Portugal

Projeto

CENTRAL FOTOVOLTAICA DE ESTOI,
69 MVA, E LIGAÇÃO À RESP

Fase

ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL
Projeto de Execução

Designação

ENQUADRAMENTO HIDROGRÁFICO

Escalas: 1: 25 000
Data: Outubro 2022
Processo: 1436/1-0000
Ficheiro: PD_EnqHidrog_EST_EIA_R00

Projetou: Raquel Brito
Desenhou: Ilda Calçada
Verificou: Margarida Abrantes
Aprovou: Pedro Moreira

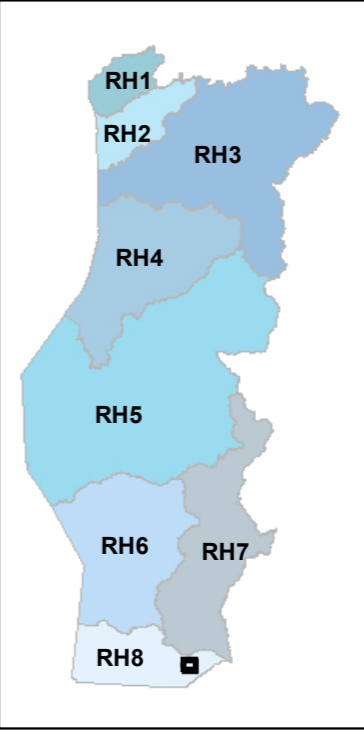
Desenho Nº

13.1

Revisão

00

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



REGIÕES HIDROGRÁFICAS

- RH8 - Ribeiras do Algarve

