



| Rev. | Data | Descrição das alterações | Aprov. |
|------|------|--------------------------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



QUADRANTE



coba
Portugal
Consultores de Engenharia e Ambiente, S.A.

Ciente

CALB

Projeto

NEW SINES GIGA FACTORY

Fase

ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL Projeto de Execução

Designação

UNIDADES DE VEGETAÇÃO E HABITATS

Escalas: 1:20 000
 Data: Agosto 2023
 Processo: T2022-519-02
 Ficheiro: 9_1_PD_UniVegHab_EIA

Projetou: Luís Dinis
 Desenhou: André Pires
 Verificou: Madalena Briz
 Aprovou: Margarida Abrantes

Desenho N° 9.1 Revisão 00

Este desenho é propriedade consórcio QUADRANTE - COBA, não podendo ser utilizado ou reproduzido em todo ou em parte, ou comunicado a terceiros, sem a sua expressa autorização. Este desenho só é válido para construção depois de devidamente assinado.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| <p>New Sines Giga Factory</p> <ul style="list-style-type: none"> Área de estudo Área de implantação Subestação Componentes de projeto | <p>Faixa de proteção linha elétrica A e B MAT (45m a cada; inclui também a FGC)</p> <ul style="list-style-type: none"> Linha elétrica A MAT 400 kV Linha elétrica B MAT 400 kV Bases de apoios e respetiva área temporária de trabalho para a sua implantação | <p>Elementos da RNT de Electricidade (REN,S.A.)</p> <ul style="list-style-type: none"> Apoios da linha elétrica Linha elétrica MAT 150 e 400 kV Subestação de Sines | <p>Unidades de Vegetação</p> <ul style="list-style-type: none"> Eucaliptal Linha de água Matos Montado | <p>Habitats</p> <ul style="list-style-type: none"> Pinhal Áreas agrícolas Áreas artificializadas 6310 <p><small>Fonte: SMConsulting (2023)</small></p> |
|---|---|---|---|---|

A3 Ref: 9.1C.XXX