



Desenho elaborado com base nas cartas topográficas 442\_3\_4, 442\_4\_1, 442\_4\_3, 453\_1\_2 e 453\_2\_1, publicadas pelo Alvis Ribeiro, elaboradas à escala 1:2000.

Ano da observação aerofotográfica: 2019 | Ano da restituição e trabalhos de campo: 2019  
 Equidistância das curvas de nível: 2,5 metros | Projeção Transversa de Mercator, Elipsóide GRS80, PT-TM06/ETRS89  
 Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascaes

Origem das Coordenadas Rectangulares - Porto Central |  $\varphi = 39^{\circ} 40' 00,73'' N$  |  $\lambda = 8^{\circ} 07' 59,19'' W$  de Greenwich  
 Fuso horário: GMT+01:00 (hora de Lisboa Central)

Câmara Municipal do Seixal  
**PLANO DE URBANIZAÇÃO DO PINHAL DAS FREIRAS**  
 PROPOSTA  
**NOVEMBRO 2021**  
 Desenho n.º

**Planta de Condicionantes**  
**Serviços Administrativos e Restrições**  
**de Utilidade Pública**

**7.1**

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>— Limite do Plano de Urbanização</li> <li>— Limite da UOPG 93 (PTAMS 2016)</li> <li>— Limite das Unidades de Execução</li> <li>— Limite do Solo Urbano</li> <li>— Limite do Zonamento</li> <li>— Limite do Concelho (CAOP 2016)</li> <li>— Limite da Freguesia (CAOP 2016)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reserva Agrícola Nacional (RAN)</li> <li>Reserva Agrícola Local (RAL)</li> <li>Áreas excluídas de RAN</li> <li>Reserva Ecológica Nacional (REN)</li> <li>Rede Natura 2000</li> <li>Zona especial de conservação - Sítio de importância comunitária (PTCON00054) (Ferro/Lagoa de Albufera)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>EH1.1 Código de Zonamento</li> <li>Rede viária estruturante</li> <li>Rede viária não estruturante (indicativa)</li> <li>Rodovia Alternativa à EN278 (indicativa)</li> <li>Espaço Canal da Rodovia Alternativa à EN278 (indicativa)</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Equipamentos</li> <li>Defesa Nacional</li> <li>Zona de Serviço Militar</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Infraestruturas</li> <li>Rede Eléctrica</li> <li>Infraestrutura de transporte de energia eléctrica - muito alta tensão</li> <li>Subestação</li> <li>Rede rodoviária nacional e regional</li> <li>Itinerário complementar autoestrada</li> </ul>  |  |

escala 1:5 000