



Simbologia

- Limite de Propriedade da REN
- Plataforma da subestação
- Taludes
- Caminho acesso subestação
- Restabelecimento de caminho
- Caminho a manter
- Caminho proposto de manutenção
- Vedação da Subestação
- Vedação Exterior
- Cancela

Vegetação existente a manter

- Área de pinhal existente a desbastar
- No processo de desbaste garantir a não afectação da vegetação arbórea existente a manter

Vegetação proposta

- Hidrossementeira sobre terra vegetal
- Com a seguinte mistura de sementes herbáceas (% em peso do lote):
 - Agrostis castellana - 7%
 - Briza minor - 8%
 - Dactylis glomerata subesp. lusitanica - 25%
 - Festuca rubra subesp. rubra - 12%
 - Medicago sativa - 16%
 - Trifolium pratense - 24%
 - Trifolium repens - 8%
- Densidade de sementeira: 30g/m2
- Hidrossementeira
- Com a seguinte mistura de sementes arbustivas a aplicar sobre a sementeira herbácea (% em peso do lote):
 - Calluna vulgaris - 2%
 - Cytisus striatus - 25%
 - Cytisus multiflorus - 25%
 - Lavandula pendunculata - 3%
 - Lonicera periclymenum - 25%
 - Rosa canina - 20%
- Densidade de sementeira: 1g/m2

Plantações Arbóreas

- Ag - *Alnus glutinosa* (amieiro)
- Ba - *Betula alba* (videiro)
- Pa - *Prunus avium* (cerejeira-brava)
- Qr - *Quercus robur* (carvalho alvarinho)

Plantações Arbustivas

- Au - *Arbutus unedo* (medronheiro)
- Cm - *Crataegus monogyna* (pilriteiro)
- Ca - *Corylus avelana* (aveleira)
- Cym - *Cytisus multiflorus* (giesta branca)
- Cs - *Cytisus striatus* (giesta das serras)
- Lp - *Lonicera periclymenum* (madressilva)

Nota(s)

As manchas arbóreas foram definidas através de fotografia aérea, pelo que deverão ser aferidas em obra
 O desbaste de área de pinhal existente a manter deverá seguir as diretrizes do decreto-lei Nº 10/2018 de 14 de Fevereiro
 O diâmetro das copas das árvores e arbustos não corresponde ao real

REV.	DATA	DES.	APROV.	DESIGNAÇÃO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA PROMAN, NÃO PODE SER UTILIZADO, REPRODUZIDO NO TODO OU EM PARTE OU COMUNICADO A TERCEIROS SEM SUA EXPRESSA AUTORIZAÇÃO

PROJETO RECAPE DA SUBESTAÇÃO DE RIBEIRA DE PENHA, A 400/60 kV
DESIGNAÇÃO PROJETO DE INTEGRAÇÃO PAISAGÍSTICA PLANO GERAL COM PLANTAÇÕES E SEMEITEIRAS

DES. Hugo Faria APROV. Cristina Reis DATA Mar 2018	ESCALAS 1:2000	DESENHO N° 2	FOLHA 1/1	REVISÃO
Nº ARQUIVO 17.055-041				