



SIMBOLOGIA

| | |
|--|---|
| | Vale drenante de linha de água |
| | Vale drenante de águas subterráneas |
| | Rede de controlo de fugas |
| | Rede de drenagem de lixiviados |
| | Colector de drenagem de Vales drenantes PEAD DN100 |
| | Colector de drenagem pluvial |
| | Colector de drenagem pluvial existente a manter |
| | Colector de drenagem pluvial existente a transferir |
| | Espligão drenante - PEAD DN110 |
| | Conduta de Águas Limpas - PEAD DN90 |
| | Conduta de Lixiviados - PEAD DN110 |
| | Infraestruturas de Electricidade |
| | Negativo |
| | Coluna de Iluminação Pública |
| | Caba Pluvial |
| | Bocas de Extração |
| | Caba de Electricidade |
| | Estação Elevatória |
| | Armário Electricidade |
| | Caba de Recolha de Vazias com Vazias Limpas |
| | Fossa Séptica |
| | Porto de monitorização de águas subterráneas |

CONSTRUCOES PRAGOSA, S.A.

| | | |
|-----------|-------|----------|
| Projecto: | Data: | Rubrica: |
| Desenho: | Data: | Rubrica: |
| Aprovaç: | Data: | Rubrica: |

Ciente: **ECODEAL**
Sociedade Unipessoal por Acção

Título do Trabalho: Célula 3 do Alamo de RP
Escala de Trabalho: Total Final
Tomovolumo: _____

Título do Desenho: Planta Geral
Escala: 1:1000 Desenho nº **01**