



LEGENDA:

- | | | | | | |
|-----------|--|---------|---|---|--------------------------------------|
| — AT — | LINHA DE MUITO ALTA TENSÃO | — AA — | REDE DE ÁGUA POTÁVEL ADUTORAS | ⊕ | RESERVATÓRIO - REDE DE ÁGUA POTÁVEL |
| ⊕ | POSTE DE ALTA TENSÃO | — AA — | REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | CAPTAÇÃO DE ÁGUA - ACTIVA - |
| — MT — | LINHA DE MÉDIA TENSÃO | — ARQ — | REDE DE DRENAGEM RESIDUAL | ⊕ | LIMITE DO DOMÍNIO PÚBLICO RODOVIÁRIO |
| ⊕ | POSTE DE MEDIA TENSÃO | ⊕ | REDE DE DRENAGEM CAIXAS VISITA | ⊕ | |
| — BT — | LINHA DE BAIXA TENSÃO | ⊕ | VENTOSA - REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | |
| ⊕ | POSTE DE BAIXA TENSÃO; POSTE BAIXA TENSÃO+ILUMINAÇÃO | ⊕ | JUNTA CEGA - REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | |
| — Meo A — | LINHA DE TELECOMUNICAÇÕES EM POSTES (MEO E NOWO) | ⊕ | CONTADOR - REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | |
| ⊕ | POSTE DE TELECOMUNICAÇÕES; APOIO TELECOMUNICAÇÕES | ⊕ | VÁLVULA - REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | |
| | | ⊕ | CONE DE REDUÇÃO - REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | |
| | | ⊕ | BOCA DE INCÊNDIO - REDE DE ÁGUA POTÁVEL | ⊕ | |

Notas:	As eventuais referências a marcas de materiais, produtos ou equipamentos identificados em todas as peças de procedimento escritas ou desenhadas, são apresentadas a título meramente indicativo do nível de qualidade pretendido, devendo entender-se como associado ao termo "do tipo ou equivalente".				
PROJETO Nº	RVGR	PROJETO	JOÃO MESQUITA	COORDENAÇÃO	CARLOS FERRAZ
DATA	JULHO 2022	DESENHO	MARGARIDA ALVES	VISTO	FILIPE VASQUES
ALTERAÇÃO	DESCRÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHO	VERIFICADO	

ESCALA	H - 1:1000 ; V - 1:100
ESCALA GRÁFICA	0 10 20 40m 0 1.0 2.0 4.0m