



- 1 - TERRENO DA PRÓPRIA VALA, CIPADO OU AREIA/AREJO BEM AFERIDO ENTRE O TUBO E AS PAREDES DA VALA, COM COMPACTAÇÃO SUPERIOR A 95% DO ENSAIO PROCTOR PESADO.
- 2 - TERRENO DA PRÓPRIA VALA, CIPADO E COMPACTADO EM CAMADAS DE 0,20m DE MODO ADEQUADO, COM O USO DE EQUIPAMENTOS DE MANEIRA ADEQUADA, USANDO-SE EQUIPAMENTO QUE NÃO DANIFIQUE A TUBAGEM, APLICADO SOBRE A ALMOFADA DE ASSESTAMENTO ATÉ 0,30m ACIMA DO EXTRADORSO.
- 3 - MATERIAL DA PRÓPRIA VALA, ISENTO DE PEDRAS OU TORÇÕES COMPACTOS, DETRITOS ORÇANICOS, TERROS VEGETAIS, LODO DO TUBO, E/OU MANGUEMAS DE EMPASTAMENTO, EM DA VALA E BANDAS COM FOLHAS DE MASSA MÃO SUPERIOR A 150g/ m² POR MCM (COMPACTAÇÃO A 95% DO ENSAIO PROCTOR PESADO).
- 4 - REPOSIÇÃO DAS CONDIÇÕES DE ENCAMENTO DO TERRENO ORÇANICAMENTE, INICIANDO NO PUNTO 3 E REPOSIÇÃO DAS CONDIÇÕES DE COMPACTAÇÃO PRE-EXISTENTES (GRUPO DE COMPACTAÇÃO MÍNIMO A 95% DO ENSAIO PROCTOR PESADO). EM ZONAS PAVIMENTADAS: REPOSIÇÃO DAS CONDIÇÕES DE ENCAMENTO E DE COMPACTAÇÃO DO PAVIMENTO PRE-EXISTENTE, DE ACORDO COM O DEFINIDO NO CADEIRNO DE ENCADROS.
- 5 - ALMOFADA DE ASSESTAMENTO (ALTURA MÍNIMA 0,10m).

**APROVEITAMENTO ELÉCTRICO DO BAIXO SABOR**  
**ÁREA SOCIAL - ESTALEIRO E ACESSOS**

REDE DE AGUAS RESIDUAIS DOMÉSTICAS  
 PLANTA GERAL E VALA TIPO

DATA: 07  
 MÊS: JANUÁRIO 2010

PROJ: 65201/03  
 DES: 1:100