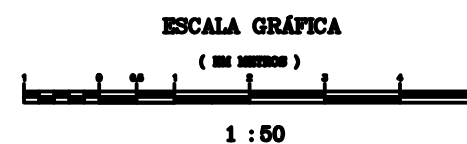


TOMADA D'ÁGUA PARA ADUTORA TE-12					
PEÇA N°	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO (mm)	MATERIAL	UNID.	QUANT.
1	CURVA - C45JE	500	Fº Fº	UND	2
2	TUBO PONTA / FLANGE L=5200 mm	500	Fº Fº	UND	1
3	TUBO PONTA / PONTA L=2900 mm	500	Fº Fº	UND	1
4	TUBO PONTA / BOLSA JE L=6000 mm	500	Fº Fº	UND	2
5	TUBO PONTA / PONTA L=6000 mm	500	Fº Fº	UND	1

obs.: quantidade de peças referente a uma tomada



- NOTAS:**
- 1 - AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO, AS ELEVÇÕES EM METRO.
  - 2 - PARA DETALHES DAS GRADES VER DESENHO TOM-HID-07
  - 3 - ARGAMASSA DE ENCHIMENTO (GROUTING)

**DESENHO REFERÊNCIA:**

1 - GER-HID-02

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA
1	1	1	1	1	1

www.magnaeng.com.br e-mail: magna@magnaeng.com.br

**CODEVASF** Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

PROJETO BAIXIO DE IRECE - ETAPA 1-A					
ATUALIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO					
1552-D-TOM-HID-05-02	INDICADA	1552-D-TOM-HID-05-02	01/2015	TOM-HID-05	