

POÇO PROFUNDO – DETALHE DO BARRILETE PLANTA BAIXA
DESENHO 5/ ESCALA (DIMENSÕES EM CENTÍMETRO EXCETO QUANDO INDICADO)
ESCALA DE REFERÊNCIA 1:25

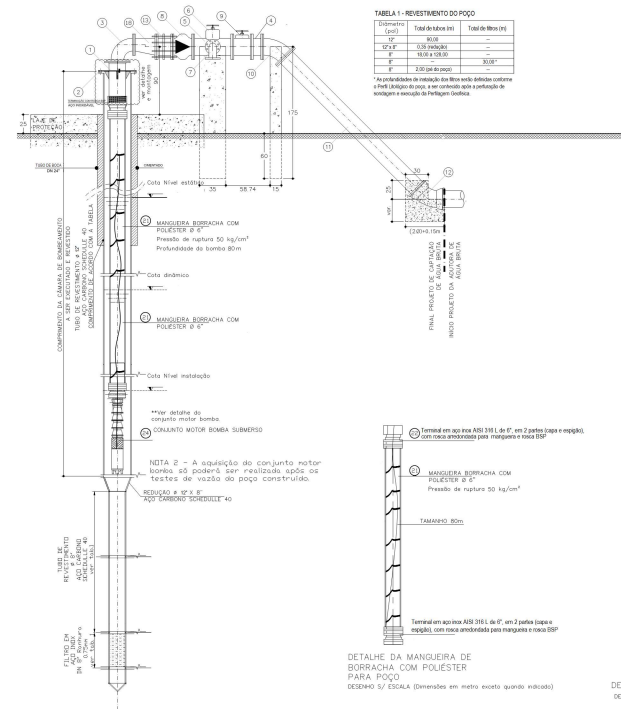
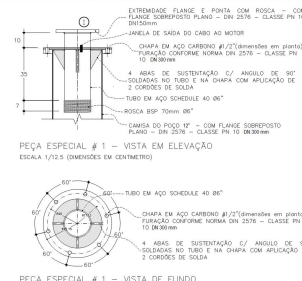


TABELA 1 - REVESTIMENTO DO POÇO

Espessura (mm)	Qualidade	Tipo de Material
10	RSB	-
10	RSB	-
10	RSB	-
10	RSB	-
10	RSB	-
10	RSB	-

*A velocidade de rotação do motor deverá manter-se em 1000 RPM. O motor deverá ser dimensionado para suportar a carga de trabalho em regime contínuo.



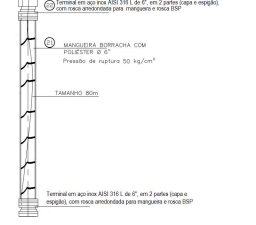
PEÇA ESPECIAL # 1 – VISTA EM ELEVAÇÃO
ESCALA 1/125 (DIMENSÕES EM CENTÍMETRO)



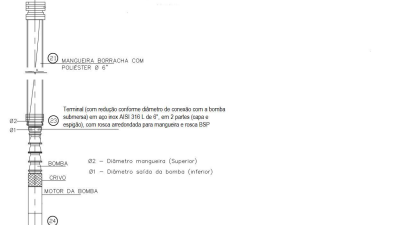
PEÇA ESPECIAL # 1 – VISTA DE FUNDO
ESCALA 1/125 (DIMENSÕES EM CENTÍMETRO)



PEÇA ESPECIAL # 1 – VISTA DE TOPO
ESCALA 1/125 (DIMENSÕES EM CENTÍMETRO)



DETALHE DA MANGUEIRA DE BORRACHA COM FOLESTER PARA POÇO
DESENHO 5/ ESCALA (DIMENSÕES EM METRO EXCETO QUANDO INDICADO)



DETALHE - CONJUNTO MOTOR BOMBA
DESENHO 5/ ESCALA (DIMENSÕES EM METRO EXCETO QUANDO INDICADO)

POÇO PROFUNDO – DETALHE DO BARRILETE VISTA EM ELEVAÇÃO
DESENHO 5/ ESCALA (DIMENSÕES EM CENTÍMETRO EXCETO QUANDO INDICADO)
ESCALA DE REFERÊNCIA 1:25

1	100
2	100
3	100
4	100
5	100
6	100
7	100
8	100
9	100
10	100
11	100
12	100
13	100
14	100
15	100
16	100
17	100
18	100
19	100
20	100
21	100
22	100
23	100
24	100

RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD.
1	PEÇA ESPECIAL CONTROLADA EM AÇO 1011 PARA ADEQUAÇÃO DO MANEIRO A CORVA-SP BOMBAS – VER DETALHE CONTROLADO	PC	1,00
2	FLANGE SOBREPONTO PLANO – DN 2576 – CLASSE PN 10 DN 303mm	PC	1,00
3	FLANGE DE FIM DE TUBO – DN 2576 – CLASSE PN 10 DN 303mm	PC	1,00
4	TUBO EM FIM BOMBAS – DN 2576 – CLASSE PN 10	PC	1,00
5	TUBO EM FIM BOMBAS – DN 2576 – CLASSE PN 10	PC	1,00
6	TUBO EM FIM BOMBAS – DN 2576 – CLASSE PN 10	PC	1,00
7	TUBO EM FIM BOMBAS – DN 2576 – CLASSE PN 10	PC	1,00
8	VALVULA DE RETENÇÃO PERMANENTE BOMBA C/ FLANGE PN10	PC	1,00
9	VALVULA DE RETENÇÃO PERMANENTE BOMBA C/ FLANGE PN10	PC	1,00
10	VALVULA DE RETENÇÃO PERMANENTE BOMBA C/ FLANGE PN10	PC	1,00
11	TUBO EM FIM BOMBAS – DN 2576 – CLASSE PN 10	PC	1,00
12	TUBO EM FIM BOMBAS – DN 2576 – CLASSE PN 10	PC	1,00
13	VALVULA DE RETENÇÃO PERMANENTE BOMBA C/ FLANGE PN10	PC	1,00
14	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
15	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
16	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
17	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
18	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
19	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
20	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
21	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
22	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
23	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00
24	MANGUEIRA DE BORRACHA PARA FLANGE PN10 303mm	PC	2,00

PROJETO DE POÇO DE AÇO CARBONO DE DN 12" X 8", DE 140 A 250 METROS DE PROFUNDIDADE