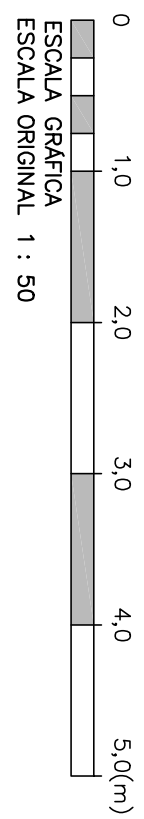
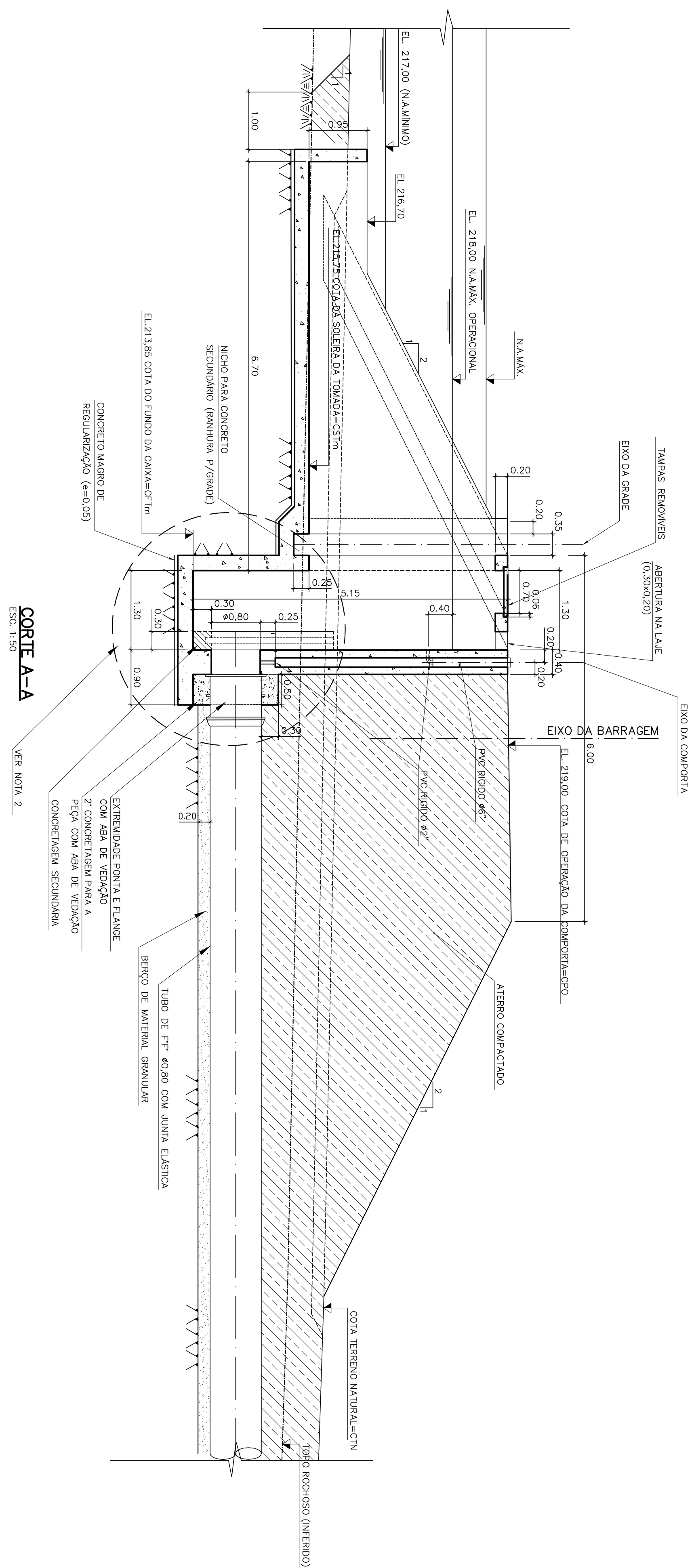


SETBACK	
COR	PEX WIDTH
1	7 0.10
2	7 0.20
3	7 0.30
4	7 0.10
5	7 0.50
6	7 0.60
7	7 0.20
8	8 0.10
9	7 0.10
10	10 0.10
16	16 0.10
41	41 0.10
61	61 0.10
106	106 0.10
130	130 0.10
170	170 0.10
253	253 0.20
254	254 0.20

CONSÓRCIO CONBEC-MAGNA  
RUA TEÓFILO OTONI, 82/ 5º - CENTRO - RJ  
TEL. 0XX21-2516-1727  
e-mail: magnaeng@rio.com.br



SETBACK	
COR	PEX WIDTH
1	7 0.10
2	7 0.20
3	7 0.30
4	7 0.10
5	7 0.50
6	7 0.60
7	7 0.20
8	8 0.10
9	7 0.10
10	7 0.10
16	16 0.10
41	41 0.10
61	61 0.10
106	106 0.10
130	130 0.10
170	170 0.10
253	253 0.20
254	254 0.20

**PLANTA**  
ESC. 1:50

CABE	TÍTULO DO RESUMO
CLIENTE	
PROPOSTA / TIPO	OBRAS TIPO - TOMADA DE ADUTORA EM RESERVATÓRIO PLANTA E CORTES
REVISÃO	
DATA	
INDICAÇÃO	
VALOR DA OBRAS	R\$ 0,00 (+R\$ 0,00 - R\$ 0,00)
VALIDADE	15/04/2006
ENDEREÇO DO CLIENTE	

CUBITE

[illegible]

- 1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO
- 2 - VERIFIQUE AS PAVES EXISTENTES E FAZER A INTERLIGAÇÃO PREVISTA DE ADOBO COM " AJOUEIRO DE CAMPO "
- 3 - ESTRUTURA EXISTENTE
- 4 - CONFIRME O CAMPO A TUBULAÇÃO QUE SAÍ DO RESERVOÁRIO SE É DÍGNO DO SÍLO.
- 5 - O RECIPIENTE DA VÁLVAS ESCAMADAS P/ ASENTAMENTO DAS TUBULAÇÕES JUNTO AS ESTRUTURAS DE TUBO EXISTENTES, DEVERÁ SER DETETADO COM O USO DAS ESCALAS DE ADOBO COM A METODOLOGIA APROPRIADA PARA PRODUÇÃO E APLICAÇÃO DO ADOBO COM O OBJETIVO DE EVITAR O ADOBO COM CONSORCIO FALTO, SENO, A IMPLANTAÇÃO DAS OBRAS DE ADOBO COM O RESULTADO ORIENTAL VÁLVAS MANUTER AS CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS E ESTRUTURAIS DAS OBRAS, CONTRAINDO E PARCULAMENTE IMPLANTADOS ANTES DA CONTRAÇÃO DO CONSORCIO COMERC-AMAZA.

NOTAS

- 1 – DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO CONTRARIAMENTE;
- 2 – IDENTIFICAR AS PÉRGAS EXISTENTES E FAZER A INTENÇÃO/USO PREVISTA DO ACÓRDO COM A TUBULAÇÃO DE CIMENTO;
- 3 – CONTERIR EM CADA TUBULAÇÃO DE CIMENTO O RESERVATÓRIO DE 20 LITROS DE ÓLEO DE MOTOR;
- 4 – REALIZAR DA MANEIRA ESBOÇADA, O AFINIAMENTO DAS TUBULAÇÕES JUNTO AS ESTRUTURAS DE TOMADA EXISTENTES, ANTES SEJA EFETUADO COM CUIDADOS ESPECIAIS DE ACÓRDO COM A METODOLOGIA APROVADA PELA REGULAÇÃO;
- 5 – ESTE DESENHO E REMEDIÇÃO DO RESERVOIR EM ETIQUETA Nº 74-102, FORNECIDO PELA EMPRESA, DEVE SER REALIZADO EM CADA TUBULAÇÃO DE CIMENTO, VASO MANEIRA AS CARACTERÍSTICAS HÍDRICAS E ESTRUTURAIS DAS OBRAS, CONTRARIAR E/OU CONTRARIAR A MANEIRA DE CONTERIR O RESERVATÓRIO DE 20 LITROS DE ÓLEO DE MOTOR, PRECISAMENTE NA MANEIRA INDICADA NA CONTRAÇÃO DO CONSORCIO COMERCIAL-MAQUA.

LEGENDA