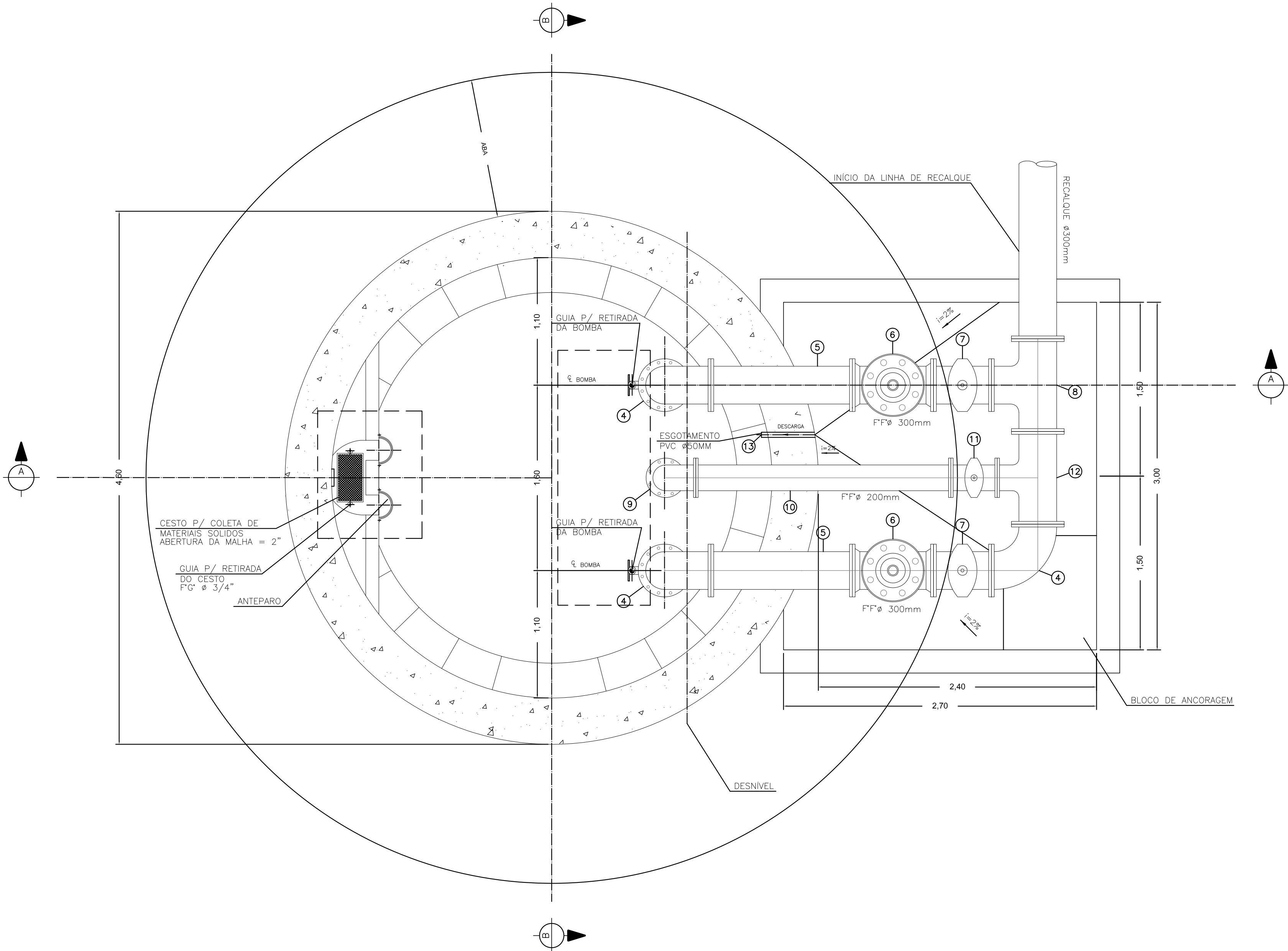
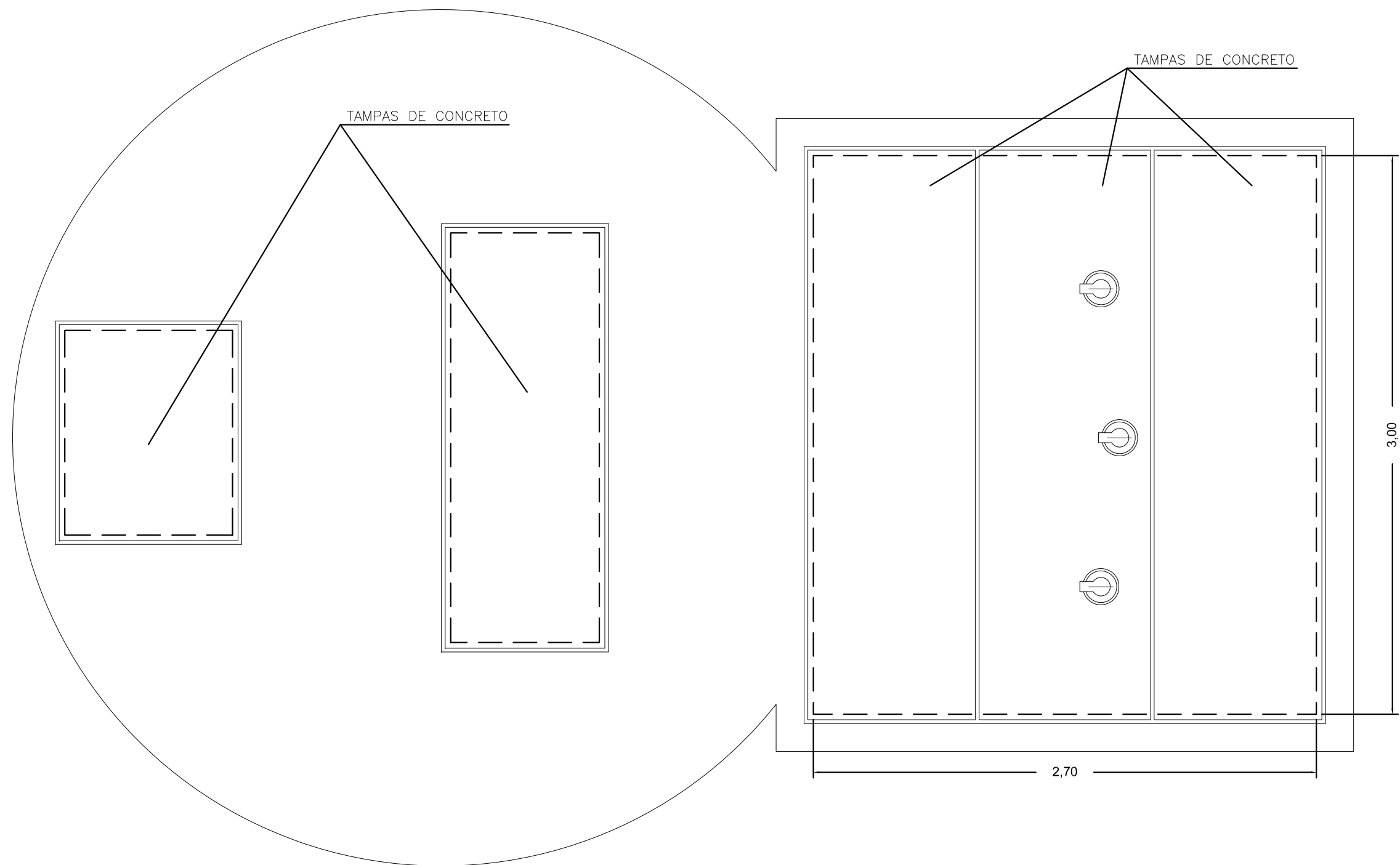


PLANTA NA COTA SUPERIOR



PLANTA NA COTA SUPERIOR





NOTAS:

- OS DANOS CAUSADOS ÀS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA DA OBRA, INDEPENDENTE DE CONSTAR OU NÃO NOS DESENHOS DOS PROJETOS E, ALTERAÇÕES DESTAS INSTALAÇÕES SOMENTE PODERÃO SER REALIZADAS COM EXPRESSA ANUIÊNCIA DOS PROPRIETÁRIOS E/OU CONCESSIONÁRIOS.
- OS DIÂMETROS DAS REDES ESTÃO INDICADOS EM MILÍMETROS, E AS EXTENSÕES EM METROS.
- DEVERÁ SER FEITA A CONFIRMAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DAS POSSÍVEIS INTERFERÊNCIAS AO PROJETO, MESMO QUANDO NÃO REPRESENTADAS NO PROJETO.
- TODA REDE COLETORES DE ESGOTO DEVERÁ SER EXECUTADA EM COTA INFERIOR À REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA.
- VOLUME ÚTIL = 20,40 M3
- VOLUME EFETIVO = 30,61 M3

LISTA DE MATERIAIS					
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	MATL.	UN.	QUANT	OBS
1	TUBO PONTA E FLANGE L= 4,20m DN300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
2	JUNTA GIBULT DN300mm= PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
3	EXTREMIDADE FLANGE E PONTA DN300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
4	CURVA 90° COM FLANGES DN300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	03	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
5	TUBO COM FLANGES L= 1,22m DN300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
6	VÁLVULA DE RETENÇÃO COM FLANGES DN300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
7	REGISTRO DE GAVETA COM FLANGES E CABEÇOTE DN300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
8	TE COM FLANGES DN300x300mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	01	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
9	CURVA 90° COM FLANGES DN200mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	01	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
10	TUBO COM FLANGES L= 2,20m DN200mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	01	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
11	REGISTRO DE GAVETA COM FLANGES E CABEÇOTE DN200mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	01	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
12	TE COM FLANGES DN300x200mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	01	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
13	TUBO COM PONTAS L= 0,45m DN50mm	PVC	Pq	01	PVC PARA ESGOTO
14	REDUÇÃO COM FLANGES DN300x200mm PN=10	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
15	CONJUNTO MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL VAZÃO=129,43L/s, AMT=27,83mca, INCLUINDO TODOS OS ACESSÓRIOS	FERRO DÚCTIL	Pq	02	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
16	ACESSÓRIOS PARA FLANGE DN200 PN=10	—	Pq	03	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO
17	ACESSÓRIOS PARA FLANGE DN300 PN=10	—	Pq	15	FERRO DÚCTIL PARA ESGOTO

N°.	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	ACEITO	DATA	DESENHOS DE REFERENCIA	NUMERO	NOTAS
									1 - COTAS E MEDIDAS EM METROS, EXCETO AS INDICADAS.
									2 - A CONSTRUÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADA DE ACORDO COM O LAYOUT.

P.M.J. VISTO E ACEITO		EXECUTADO POR	
ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO			
ANALISADO:	/ /	DES.: SJ	NOVEMBRO/09
ACEITO:	/ /	PROJ.: EVS/NMSC	NOVEMBRO/09
VISTO:	/ /	APROVADO POR.: JOSE EDUARDO F. LEITE	
		ASS.: CREA: 0600851886	NOVEMBRO/09

Prefeitura do Município de Jaguariúna			N.º:
REVISÃO E ADEQUAÇÃO DE PROJETOS DAS ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS DE ESGOTO DO MUNICÍPIO DE JAGUARIÚNA			
PROJETO EXECUTIVO DA ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO 3			
PLANTAS			
ÁREA PROJ.: MUNICÍPIO DE JAGUARIÚNA			
SUB-ÁREA PROJ.: EEE 3			
REV.: 0	FL.: 01/01		
N.º CONTRATADA C128-PE-R03-HD-003			
ESCALA: 1:25			