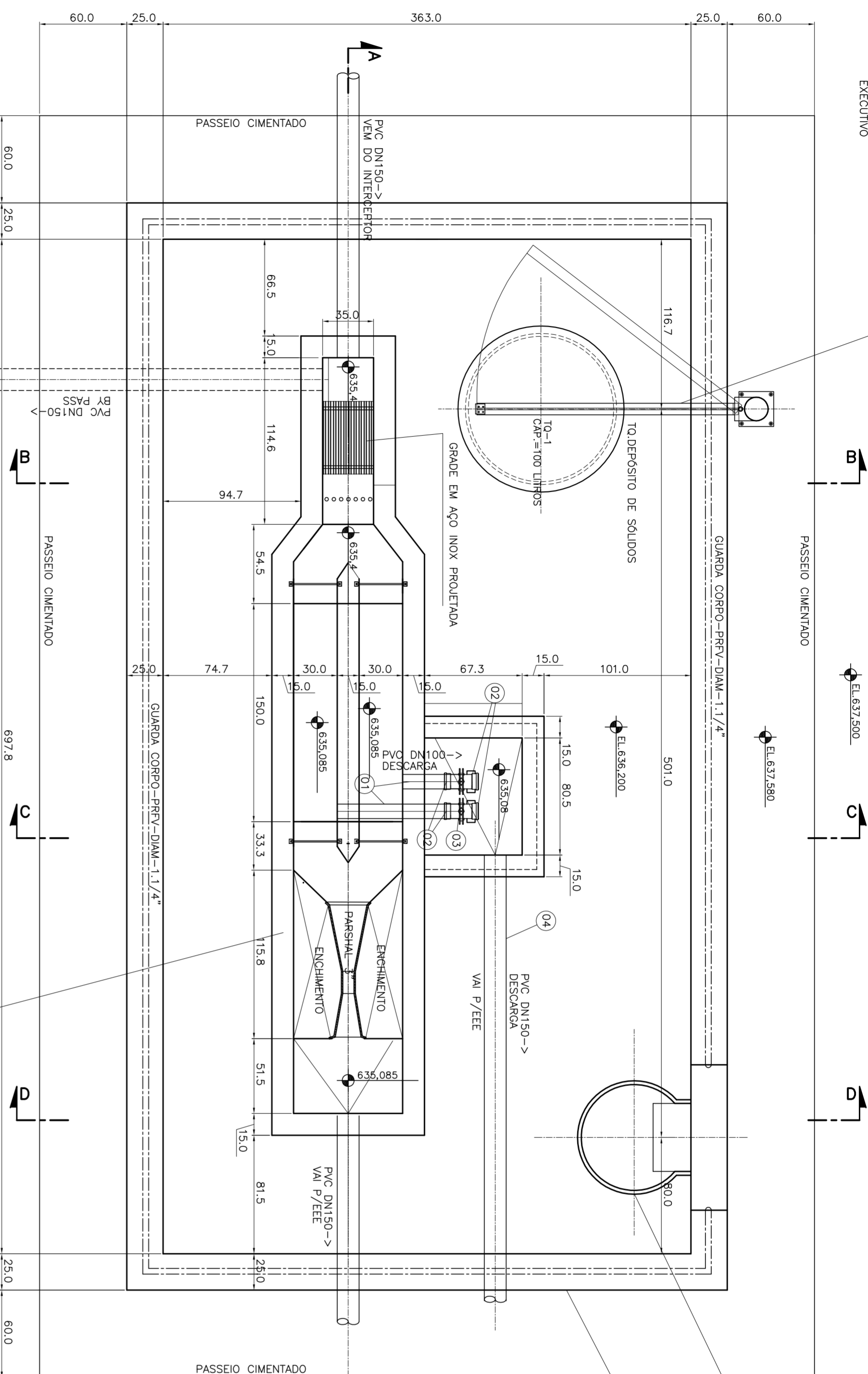


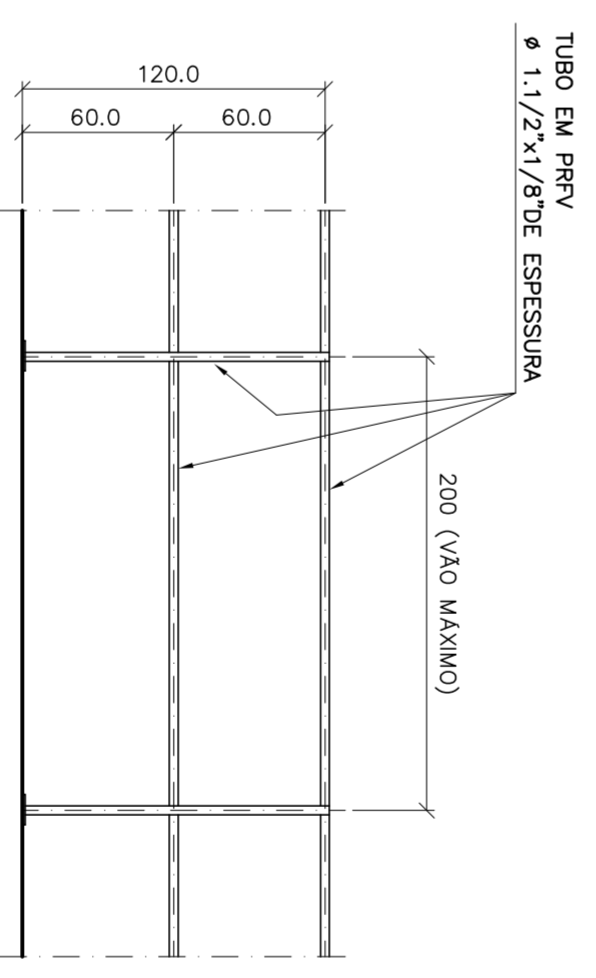
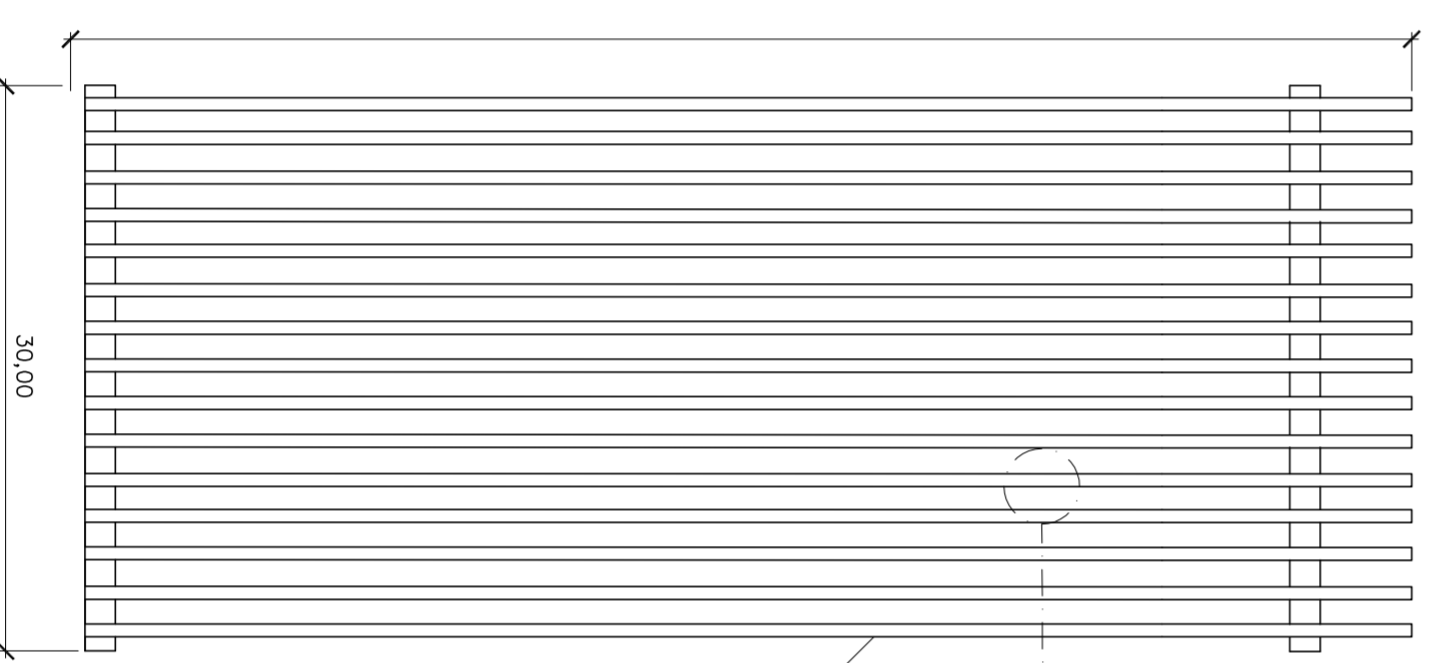
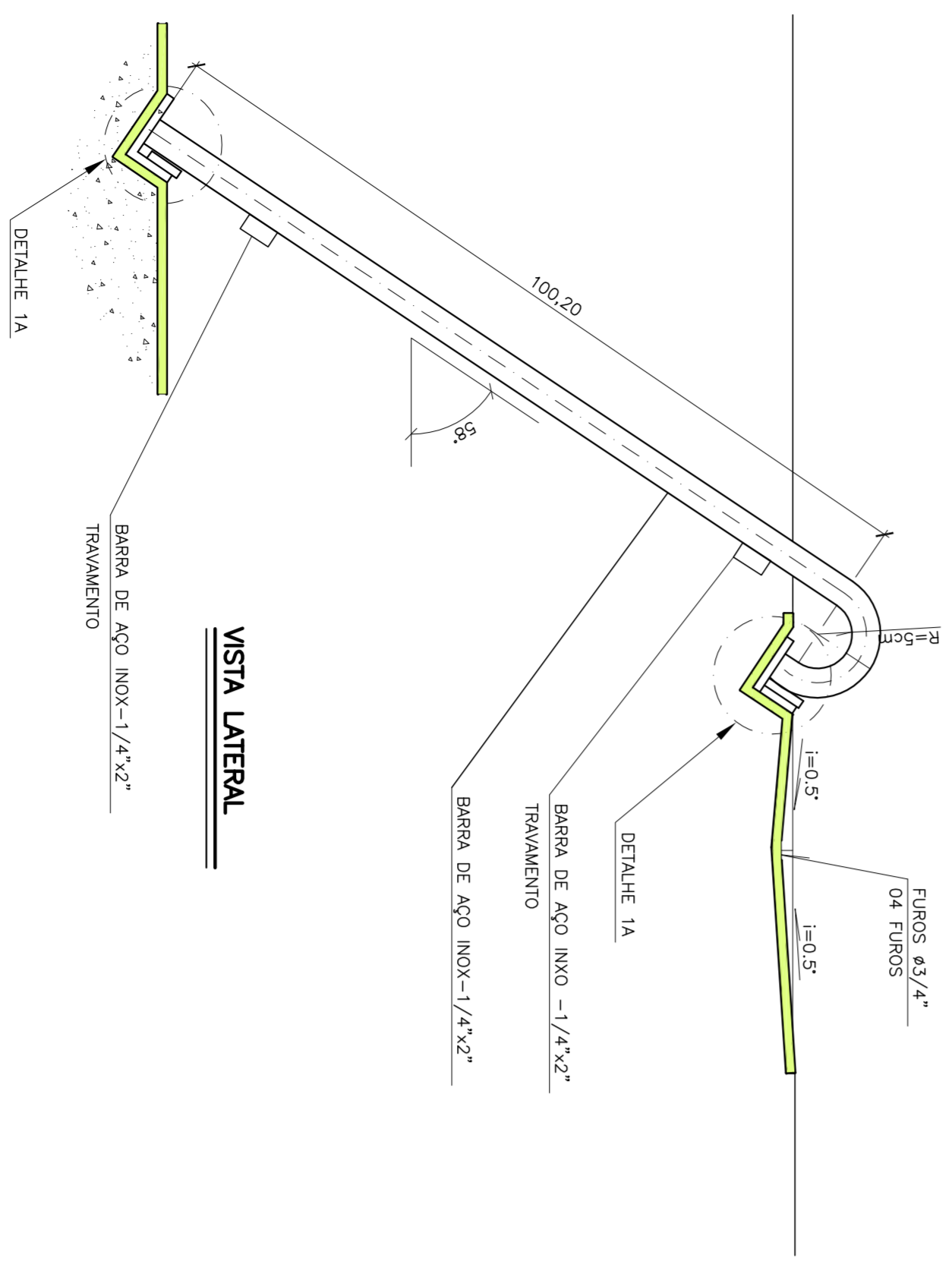
DISPOSITIVO DE REMOÇÃO DE RESÍDUOS  
TIPO BRANÇO GIRATÓRIO, EXECUTADO EM  
ESTRUTURA METALICA-VER PROLETO  
EXECUTIVO



NOTAS:  
1 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS, COM AS DIMENSÕES EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.  
2 - TODAS AS CONEXÕES, JUNTAS ELÁSTICAS E OU FLANGIDAS DEVERÃO SER ANCORADAS CONTRA AS PAREDES DAS VALAS COM BLOCOS DE ANCORAGEM DE CONCRETO, CONFORME PROLETO EXECUTIVO.

**PLANTA BAIXA - TRATAMENTO PRELIMINAR**  
ESCALA: 1/25 - COPIA EM CENTÍMETROS  
NBR 10004 - RESOLUÇÃO Nº 357/2005 - CONDIÇÃO DE USO  
DOS DETALHES CONSTRUTIVOS DA FUNDAÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO  
DOS TANQUES / DETALHES.

ESTRUTURA EM ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO  
E=10-REVESTIMENTO INTERNO COMPLETO E IMPERMEABILIZADO



**GUARDA-CORPO - DETALHE**  
ESCALA: 1:25

**LISTA DE MATERIAS-CANAL**

ITEM	DESCRIÇÃO	DIAM.	QUANT.	UNID.
<b>LINHAS DE ESCOAMENTO</b>				
1	TUBO PVC ESGOTO SÉRIE NORMAL - CONFORME NORMA ABNT-NBR 5688	DN100	2,00	M
2	EXTREMIDADE FLANGE PONTA LAMINADA EM FIBRA	DN100	04	PC
3	VALVULA BORBOLETA TIPO WAFER	4"	02	PC
4	TUBO PVC COBRE NBR 7362	DN150	6,00	M

CONTRATANTE	PREFEITURA DE JAPARAIBA / MG			
PROGRAMA	JAPARAIBA / MG BAIRRO CAPOEIRÃO			
MUNICÍPIO/UBERA	JAPARAIBA / MG BAIRRO CAPOEIRÃO			
TÍTULO	SISTEMA DE ESCOTAMENTO SANITÁRIO ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESCOTOS TRATAMENTO PRELIMINAR PLANTA / DETALHES / CORTE			
DATA	SET/16	ESCALA	INDICADA	FRANÇISK
ARQUITO				14/34