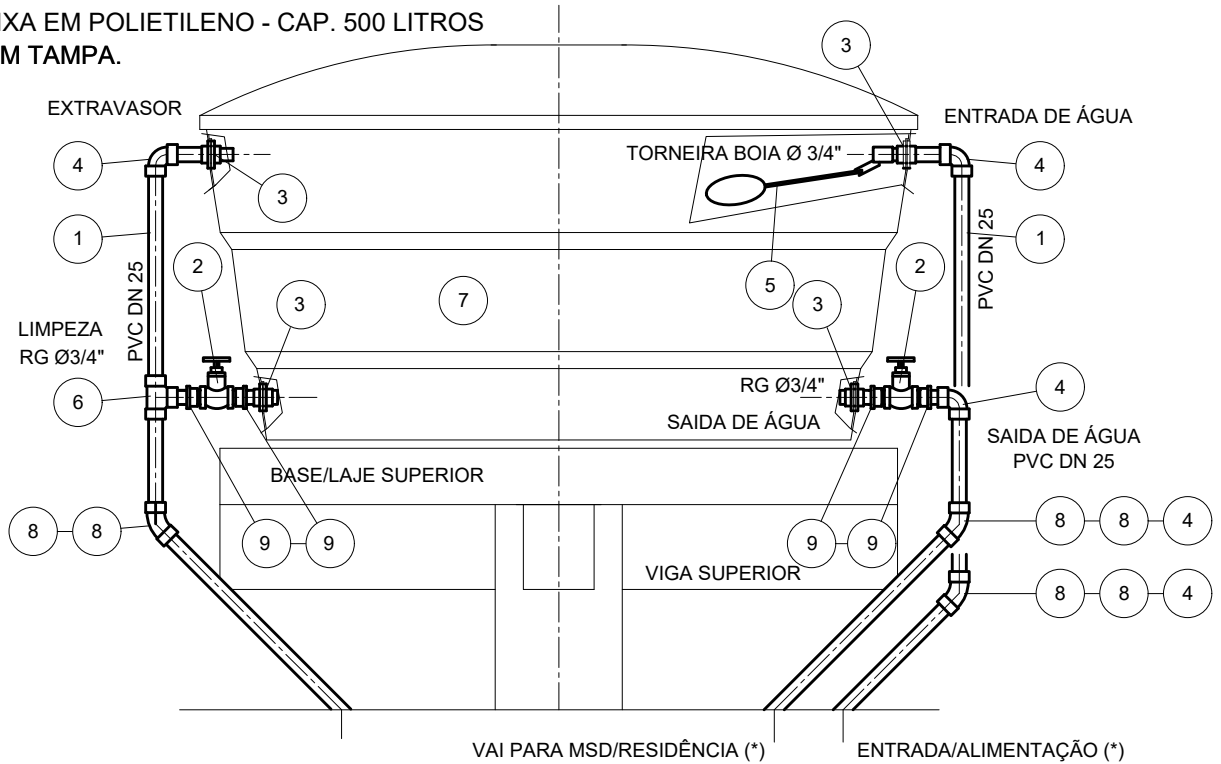
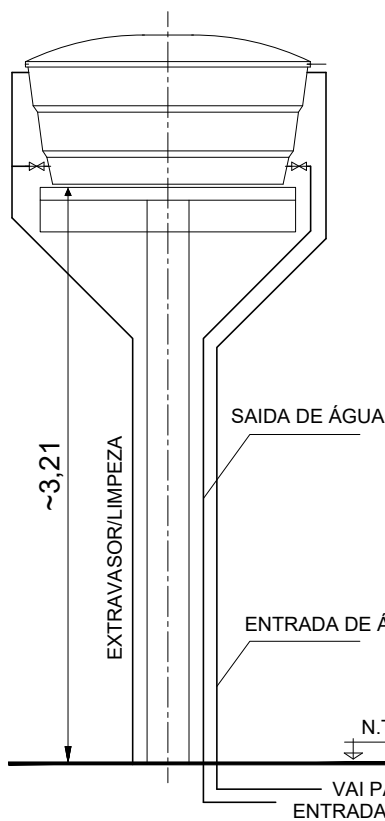


**CAIXA EM POLIETILENO - CAP. 500 LITROS
COM TAMPA.**



DETALHE - INSTALAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA.

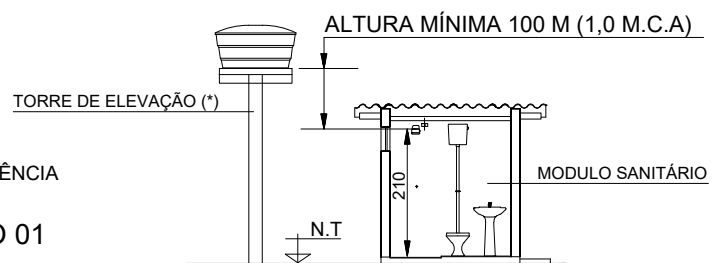
SEM ESCALA



ITEM	MATERIAL / DISCRIMINAÇÃO	QTDE/UN.
1	TUBO EM PVC SOLD. DN 25 - BARRA COM 6,00 M	03(*)
2	REGISTRO 25 MM - 3/4"	02
3	ADAPTADOR SOLD. COM ANEL PARA CX D'ÁGUA - PVD DN 25	04
4	JOELHO 90° SOLDAVEL - PVC DN 25	05
5	TORNEIRA BÓIA - Ø 3/4"	01
6	TÊ SOLDAVEL - PVC DN 25.	01
7	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO - CAPAC. 500 LITROS.	01
8	JOELHO 45° SOLDAVEL - PVC DN 25	06
9	ADAPTADOR BOLSA/ROSCA - PVC DN 25 - 3/4"	04
S/N	ABRAÇADEIRA TIPO "U" PARA CANO 25 MM - Ø 3/4" COM BUCHA DE NYLON Ø 8 MM E PARAFUSOS.	12 (CONJ.)
S/N	ADESIVO PLASTICO PARA PVC - BISNAGA 75 G.	01
S/N	FITA VEDA ROSCA - 18 MM.	01

DETALHE - TORRE DE ELEVÇÃO - TIPO 01

SEM ESCALA - VER PROJETO ESTRUTURAL/EXECUÇÃO.



DESENHO ESQUEMÁTICO - EXECUÇÃO DA TORRE DE ELEVÇÃO

NOTAS:

- AS TUBULAÇÕES DE ENTRADA E SAIDA (TUBUL. VERTICAL) DEVERÃO SER FIXADAS NA LATERAL DA TORRE DE ELEVÇÃO COM ABRAÇADEIRAS.
- (*) A LOCAÇÃO DA TORRE E OS COMPRIMENTOS DAS INTERLIGAÇÕES DEVERÃO SER OBSERVADO, CONFORME AVALIAÇÕES NO LOCAL.



PROJETO	MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES
RESERVATÓRIO ELEVADO	
TORRE DE ELEVÇÃO - TIPO 01	
LIGAÇÕES HIDRAÚLICAS	
DATA	ESCALA: INDICADA
VISTO:	MSD2019

FL.Nº/NºFL.
3/3

OBS.: AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.