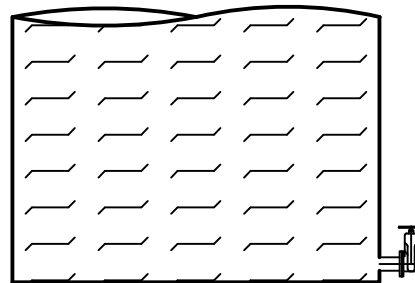
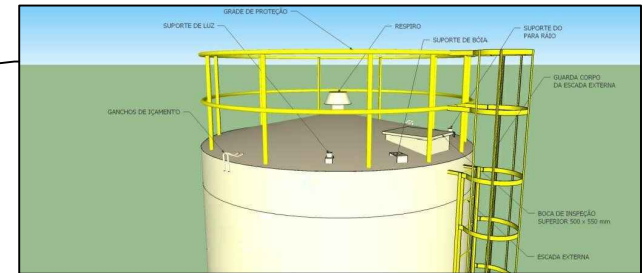


VISTA EM PERFIL - RESERV. CILÍNDRICO METÁLICO 100 M³



3 SAÍDAS DN 100 MM, FLANGE PN 16, COM REGISTRO FOFO, CUNHA ELÁSTICA E VOLANTE (ITEM 10 RELAÇÃO DE PEÇAS)



RELAÇÃO DE MATERIAIS PARA INTERLIGAÇÃO DOS RESERVATÓRIOS E ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA							
ITEM	MATERIAL	PN	DN (MM)	DM (MM)	DESCRIÇÃO	COMPR. (M)	QUANTIDADE
1	FOFO	10/16	100	100	CURVA 90º FLANGEADA	-	1
2	FOFO	10/16	100	100	VALVULA CONTROLADORA DE NÍVEL MÁXIMO	-	1
3	FOFO	10/16	100	100	TÊ COM FLANGES	-	3
4	FOFO	10/16	100	100	TUBO FLANGEADO	6,00	3
5	FOFO	10/16	100	100	CURVA 45º FLANGEADA	-	2
6	FOFO	10/16	100	100	FLANGE COM ROSCA	-	4
7	FOFO	10/16	100	75	REDUÇÃO COM FLANGES 100 X 75 MM	-	1
8	FOFO	10/16	75	75	TUBO FLANGE X PORTA	1,00	1
9	FOFO	75	75	75	LUNA GRANDE TOLEIRANÇA 75 MM	-	1
10	FOFO	10/16	100	100	VALV. DE GAVETA FLANG. CUNHA ELASTICA, COM VOLANTE, CURTO	-	3

REVISÃO:	DATA:	AUTOR:	ASSUNTO:
NOTA:			
1 - MEDIDAS EM CENTÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÕES CONTRÁRIAS.			
ENGENHEIRO:			
<b>ENG. LUCAS CHAGAS PACHECO</b> CREA: 215.600/D			
CLIENTE:	SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE OLIVEIRA - SAAE	DESENHO:	
OBRA:	INTERLIGAÇÃO RESERV. MORRO DO FERRO		
TÍTULO:	RESERVATÓRIO 100.000 LITROS / 100 M3		
DATA:	SETEMBRO/2020	ESCALA:	INDICADA
		DESENHO:	LUCAS PACHECO
		REVISÃO:	