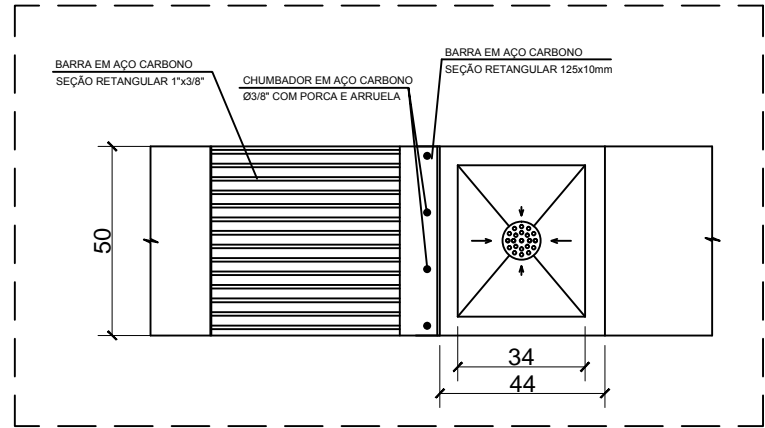


DETALHE - GRADEAMENTO
ESC: 1/20



DETALHE - GRADE DE RETENÇÃO
ESC: 1/20

RELAÇÃO DE PEÇAS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	DN (mm)	dn (mm)	COMP (m)	MAT.	QUANT.
1	BOMBA SUBMERSÍVEL 3,0CV / 380V	--	--	--	--	1
2	ADAPTADOR SOLD. CURTO 60mm x 2"	60	50,8	--	PVC	2
3	LUVIA RED. SOLDÁVEL 75 x 60mm	60	50,8	--	PVC	2
4	TUBO SOLD. Ø 60mm	60	--	1	PVC	1
5	TUBO SOLD. Ø 75mm	75	--	9	PVC	2
6	JOELHO 90º SOLD. Ø 75mm	75	--	--	PVC	3
7	UNIÃO SOLD. Ø 75mm	75	--	--	PVC	2
8	VÁLVULA RET. HORIZONTAL SOLD. Ø 75mm	75	--	--	PVC	2
9	FLANGE Ø 75mm	75	--	--	PRFV	4
10	VÁLVULA BORBOLETA 3" (NIAGARA)	75	--	--	GALV.	2
11	PARAFUSO 5/8" x 5"	--	--	--	GALV.	8
12	PORCA 5/8"	--	--	--	GALV.	8
13	ARRUELA 5/8"	--	--	--	GALV.	16
14	TÊ SOLD. Ø 75mm	75	--	--	PVC	1
15	TUBO ESG. Ø 150mm	150	--	2	PVC	1
16	TANQUE ELEVATÓRIO	2000	--	2,65	PRFV	1

NOTAS:
1- COTAS EM CENTÍMETROS, SALVO ONDE INDICADO.

00	EMIÇÃO INICIAL	04/04/13	LUIZ	HERBERT
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	VERIFICAÇÃO
		WESA CONSULTORES ASSOCIADOS LTDA RESPONSÁVEL TÉCNICO: Wellington Fernandes Santos CREA 13.467 D PE.		
CLIENTE OU USUARIO		CODEVASF		
UNIDADE/LOCAL		EEE 4 - BACIA 4 - TABIRA		
TÍTULO		PLANTA BAIXA, CORTES E DETALHES		
PROJ.	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	FASE DO PROJETO
WELLINGTON	LUIZ	HERBERT	WELLINGTON	ESCALA
DATA	NUMERO	INDICADA	FOLHA	REVISÃO
04/04/2013			01/01	00

DETALHE - ESCADA MARINHEIRO
ESC: 1/20