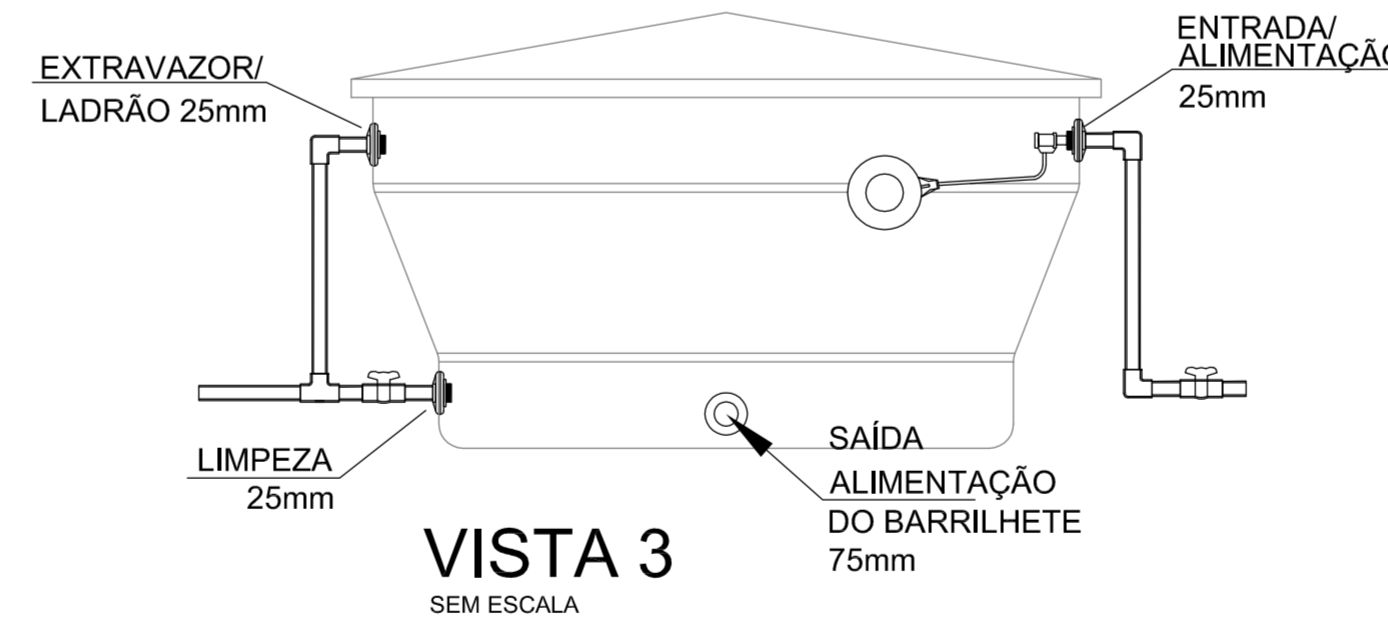
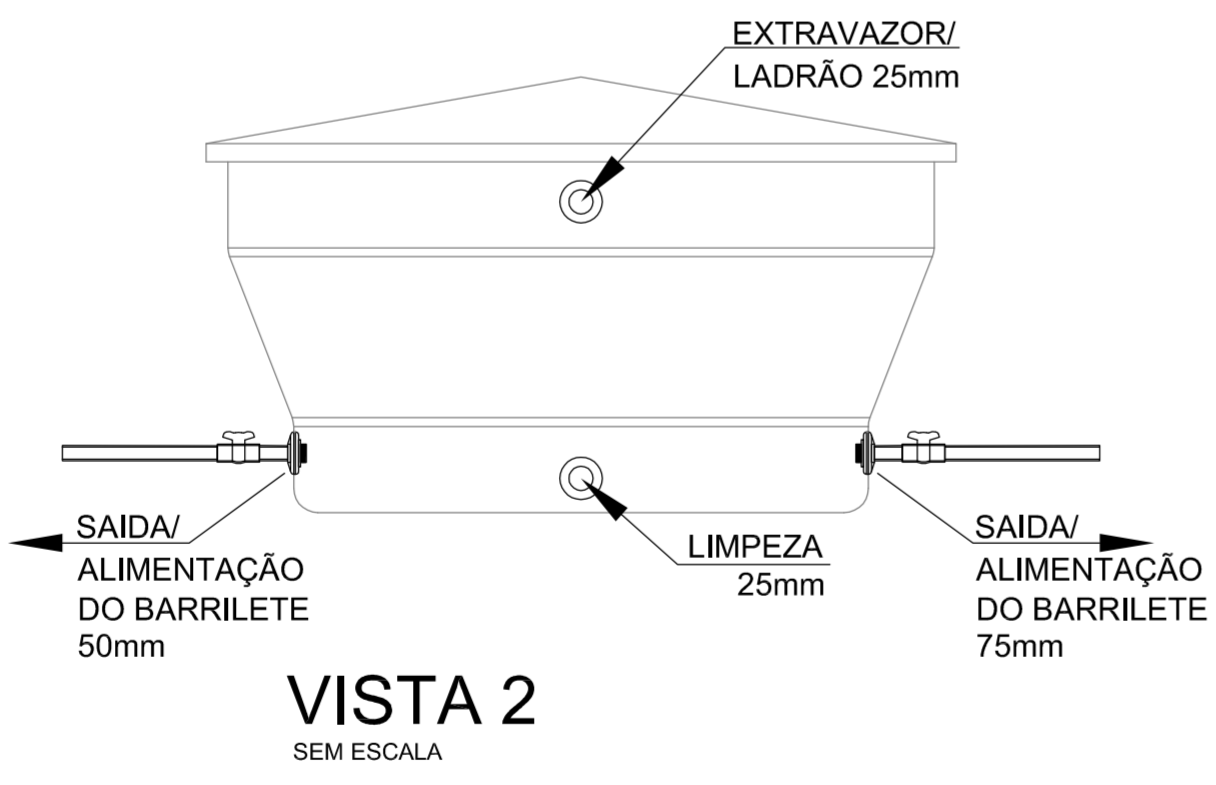


PLANTA BAIXA - PAVIMENTO COBERTURA
ESCALA: 1:50



CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAGEM:

PELA	ESP	CCR
01	0.10	07
02	0.20	07
03	0.30	07
04	0.40	07
05	0.50	05
06	0.10	07
07	0.15	07
08	0.18	07
09	0.25	09
10	0.10	10
11	0.10	07
12	0.10	07
13	0.10	07
40	0.20	40
42	0.15	42
46	0.15	50
70	0.15	70
82	0.05	07
144	0.10	144
150	0.15	150
250	0.20	250
251	0.30	251
252	0.40	252
253	0.50	253
254	0.60	07

FOLHA: A1
50x 8 81 mm

Legenda detalhada	
Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável	
Metais	
Registro de gaveta c/ canopla cromada	1pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro	
32 mm - 1"	2pc
Registro de pressão c/ canopla cromada	
PVC rígido soldável	
Registro de pressão c/ canopla cromada	1pc
3/4"	
Valvula de descarga c/PVC soldável	
Metais	
Valvula de descarga baixa pressão	
1,1/2"	1pc
PVC Acessórios	
Bolsa de ligação p/ vaso sanitário	
1,1/2"	1pc
Tubo de descarga VDE,	
38 mm	1pc
Tubo de ligação latão cromado c/ canopla p/ vaso Sa.	
38 mm	1pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro	
50 mm - 1,1/2"	1pc

Legenda	
Registro de gaveta tipo globo c/PVC soldável	
Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável	
Registro de pressão c/ canopla cromada	
Valvula de descarga c/PVC soldável	
Tubo de PVC marrom embutido e/ou aparente	
Tubo de PVC marrom enterrado	

NOTAS:
01 - TODAS AS TUBULAÇÕES DEVERÁ SER EXECUTADA CONFORME ABNT NBR 5.626/1998;
02 - RESPEITAR RIGOROSAMENTE TODAS AS IMPOSIÇÕES DO PROJETO EXECUTIVO;
03 - O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DAS INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS É PARTE INTEGRANTE DO PROJETO E DEVERÁ SER CONSULTADO PARA A UTILIZAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO;
04 - A ALIMENTAÇÃO DOS NOVOS RESERVATÓRIOS DEVERÁ SER INTERLIGADA NA REDE EXISTENTE;
05 - DEVERÁ SER UTILIZADO UM RESERVATÓRIO DE FIBRA DE VIDRO, COM CAPACIDADE DE 1.000 (MIL) LITROS;
06 - EM CASO DE QUALQUER DIVERGÊNCIA ENCONTRADA NO PROJETO O PROJETISTA DEVERÁ SER CONSULTADO;
07 - NENHUMA ALTERAÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADA SEM A AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA;

REVISÃO	Descrição	DATA	DESENHO	APROV.
1-		/ /		
2-		/ /		
3-		/ /		
 AV. AFONSO CAFARO, Nº1.847 - CEP 15603-380 - FERNANDÓPOLIS-SP engerb@engerb.com.br / www.engerb.com.br / (17) 3463-2169		HIDRÁULICA REDE DE ÁGUA FRIA		
OBRA: AMPLIAÇÃO DA CEMEI JOÃO BAPTISTA PAINO		RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO CIVIL CREA 506.404.137-2 A.R.T. 28027230190758796		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS		ENGº ROBERTO BRAGA DO CARMO JR		
ENDEREÇO: RUA ARISTIDES DE SANTI, Nº187 - AZULVILLE I - SÃO CARLOS/SP		FOLHA: REVISÃO 00		
ASSUNTO: PLANTA BAIXA DO PAVIMENTO COBERTURA VISTA COM DETALHAMENTO DAS LIGAÇÕES NO RESERVATÓRIO		AFR-002		
DATA: 05/08/2019	DESENHO: FERNANDO	ESCALA: INDICADA		