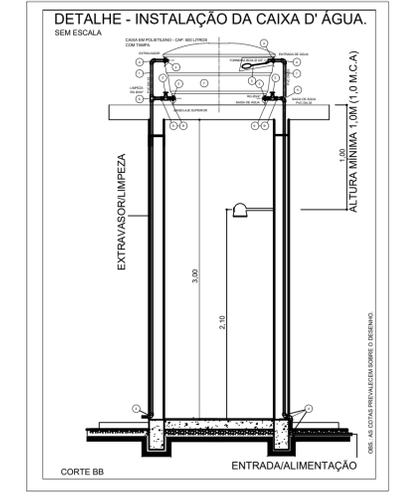


Relação do aço

Positivos X, Y	Negativos X, Y	V1	V2	V3	V4
CA60	CA50				
1	2	3	4	5	6
5.0	8.0	5.0	8.0	5.0	8.0
16	4	16	4	12	4
292	150	292	170	220	224
4672	600	4584	680	3520	896
	1040				

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C. TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	32.2	14
CA60	5.0	196.2	33.2
PESO TOTAL (kg)			
CA50	14	Volume de concreto (C-25) = 0.90 m³	
CA60	33.2	Área de forma = 12.72 m²	



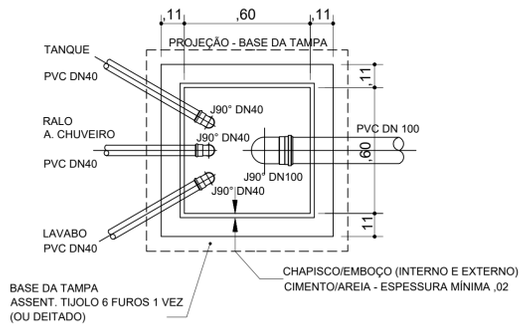
ITEM	MATERIAL / DISCRIMINAÇÃO	QTDE/UN.
1	TUBO EM PVC SOLD. DN 25 - BARRA COM 6.00 M	03(1)
2	REGISTRO 25 MM - 3/4"	02
3	ADAPTADOR SOLD. COM ANEL PARA CX D'ÁGUA - PVD DN 25	04
4	JOELHO 90° SOLDÁVEL - PVC DN 25	07
5	TORNEIRA BÓIA - Ø 3/4"	01
6	TÊ SOLDÁVEL - PVC DN 25.	01
7	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO - CAPAC. 500 LITROS.	01
8	JOELHO 45° SOLDÁVEL - PVC DN 25	06
9	ADAPTADOR BOLSAROSCA - PVC DN 25 - 3/4"	04
S/N	ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC - BISNAGA 75 G.	01
S/N	FITA VEDA ROSCA - 18 MM.	01

NOTAS:
- AS TUBULAÇÕES DE ENTRADA E SAÍDA (TUBUL. VERTICAL) DEVERÃO SER EMBUTIDAS NA PAREDE

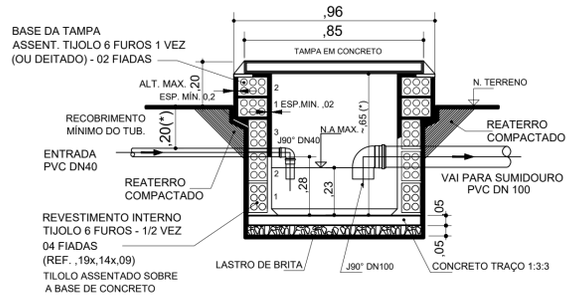
FUNASA
MINISTÉRIO DA SAÚDE
FUNDAÇÃO NACIONAL DE SAÚDE

TÍTULO: MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES	PRANCHA 02/03
REFERÊNCIA: MÓDULO SANITÁRIO DOMICILIAR DETALHES EXECUTIVOS	ARQUIVO:
ENDEREÇO: BAIRRO NOSSA SENHORA APARECIDA	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
PROPRIETÁRIO (A):	
MUNICÍPIO DE BARÃO DE COTEGIPE CNPJ: 87.613.451/0001-82	ÁREAS:
ESCALA: INDICADA	DATA: AGOSTO/2022

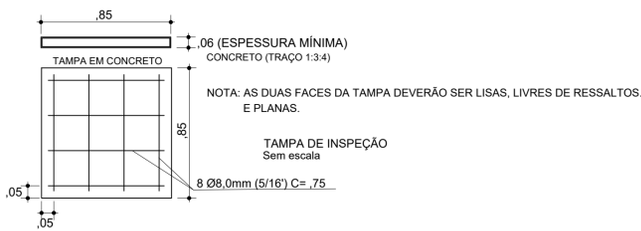
Rua Princesa Isabel, 114
Barão de Cotegipe - RS
CEP 99740-000
E-mail: engenharia@funasa.gov.br



PLANTA - CAIXA DE PASSAGEM/INSPEÇÃO
Sem escala



CORTE
Sem escala



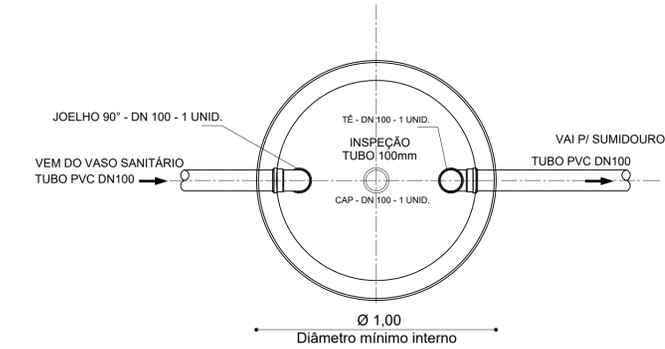
NOTA: AS DUAS FACES DA TAMPA DEVERÃO SER LISAS, LIVRES DE RESSALTOS E PLANAS.

TAMPA DE INSPEÇÃO
Sem escala

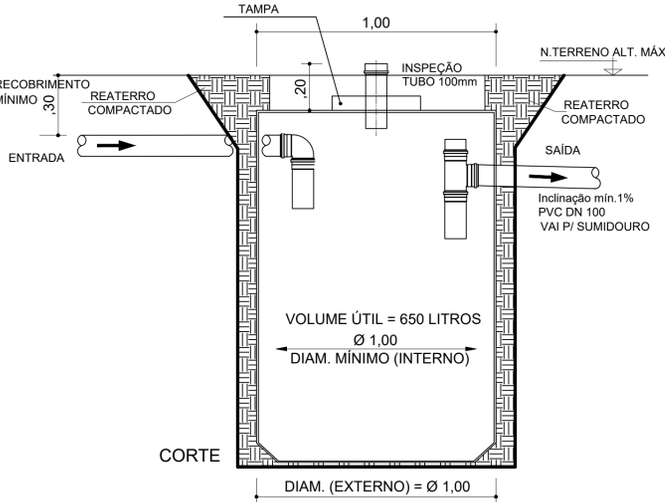
(*) A PROFUNDIDADE DA CX. DEVERÁ SER DIMENSIONADA DE ACORDO COM A PROF. DA TUBULAÇÃO DE ENTRADA.

OBS.: AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.

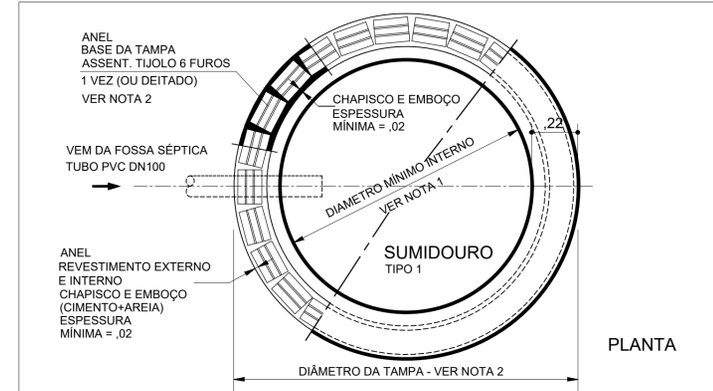
DETALHE ILUSTRATIVO
TANQUE SÉPTICO DE POLIETILENO 650 LITROS



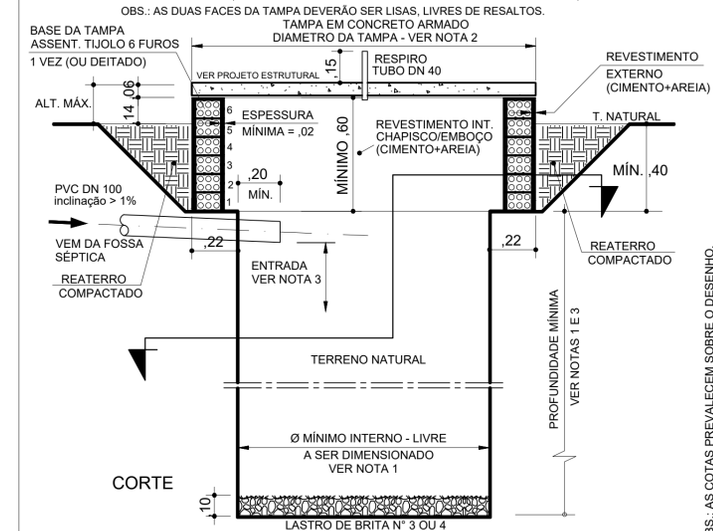
PLANTA



CORTE



PLANTA

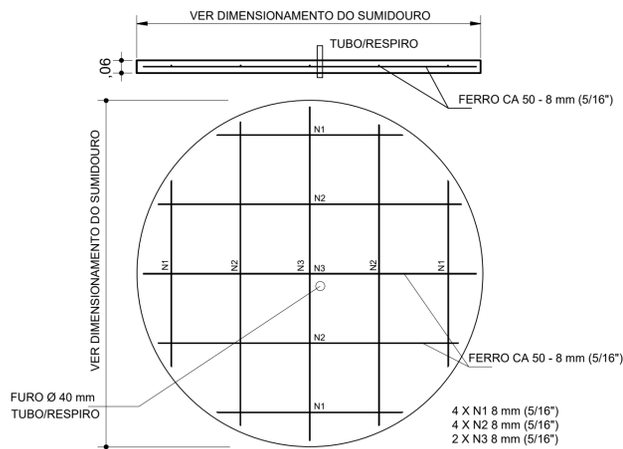


CORTE

NOTAS:
1 - DIMENSIONAMENTO DA ÁREA MÍNIMA DE INFILTRAÇÃO (PROF./ÁREA LATERAL) VER PROCEDIMENTOS NO MEMORIAL DESCRITIVO.
2 - PARA ASSENTAMENTO DA BASE DE APOIO DA TAMPA (ANEL) DEVERÁ SER OBSERVADA AS DIMENSÕES PROPOSTAS ACIMA.
3 - A PROFUNDIDADE DEVERÁ SER DETERMINADA A PARTIR DA COTA DA GERATRIZ INFERIOR DO TUBO DE ENTRADA (Ø 100 mm).

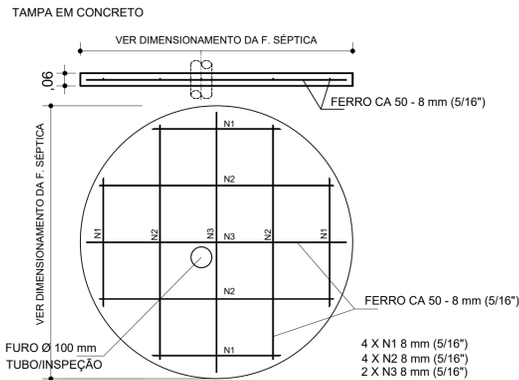
OBS.: AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.

UTILIZAÇÃO	DESCRIPTIVO/FERRAGEM
F. SÉPTICA	FERRO CA 50 - 8 mm (5/16")
SUM. TIPO1	FERRO CA 50 - 8 mm (5/16")

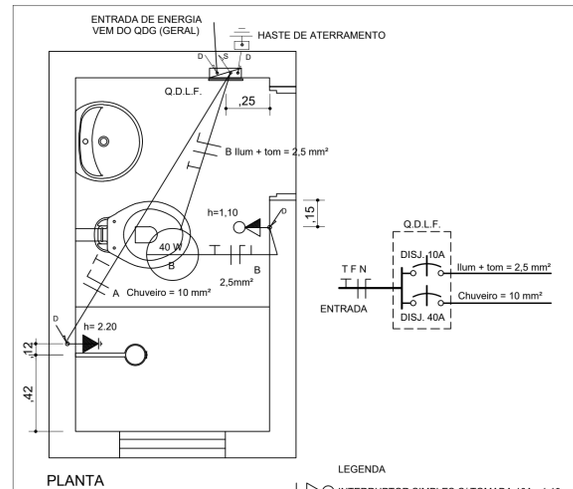


DETALHE SUGESTIVO - ARMAÇÃO DA TAMPA DO SUMIDOURO.
TIPO 1 - SUMIDOURO PARA SOLO ARGILOSO.
Sem escala

OBS.: AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.



DETALHE SUGESTIVO - ARMAÇÃO DA TAMPA DA FOSSA SÉPTICA.
Sem escala



PLANTA

LEGENDA

- INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA 10A - 1,10
- ⚡ PONTO CHUVEIRO - 2.20
- FIAÇÃO ELÉTRICA SOBRE FORRO.
- CONDUCTOR: FASE, NEUTRO, TERRA E RETORNO.
- ⚡ FIAÇÃO QUE SOBE/DESCE.

DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	UNIDADE	QUANT
CHUVEIRO 5400W	PVC	PC	1
INTERRUPTOR COM TECLA + TOMADA UNIVERSAL 10A (COM ESPELHO)	ELETRIC.	PC	1
CAIXA ESTAMPADA 2"X4" DE EMBUTIR	ELETRIC.	PC	2
PLAFON SIMPLES COM RECEPTÁCULO PARA LAMPADA	PVC/CERAMICA	PC	1
ESPELHO CEGO PARA CHUVEIRO	PVC	PC	1
CONDUCTOR Ø 10,0 mm² - 750V - RIGIDO.	ELETRIC.	M	10
CONDUCTOR Ø 2,5 mm² - 750V - RIGIDO.	ELETRIC.	M	16
ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL Ø 25 mm	PVC	M	5
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR P/ 2 DISJUNTORES UNIPOLARES, COM PORTA EM PVC ou AÇO GALVANIZADO	PVC/AÇO GALVANIZADO	UN.	1
DISJUNTOR UNIPOLAR DE 10A	ELETRIC.	PC	1
DISJUNTOR UNIPOLAR DE 40A	ELETRIC.	PC	1
LAMPADA FLUORESCENTE - 15 WA - 127 V / 220 V.	PVC	PC	1

OBS.: AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.

MINISTÉRIO DA SAÚDE
FUNDAÇÃO NACIONAL DE SAÚDE

TÍTULO: MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES	PRANCHA 03/03
REFERÊNCIA: MÓDULO SANITÁRIO DOMICILIAR DETALHES EXECUTIVOS	ARQUIVO:
ENDEREÇO: BAIRRO NOSSA SENHORA APARECIDA	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
PROPRIETÁRIO (A): 	ÁREAS:
MUNICÍPIO DE BARÃO DE COTEGIPE CNPJ: 87.613.451/0001-82	ESCALA: INDICADA
Rua Princesa Isabel, 114 Barão de Cotegipe - RS CEP 99740-000 E-mail: engenharia@conceitoengenharia.com.br	DATA: AGOSTO/2022