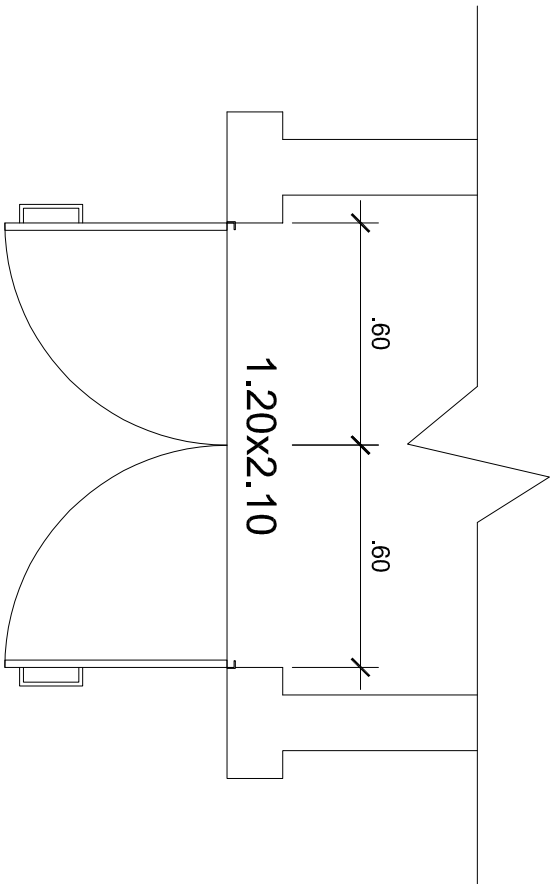
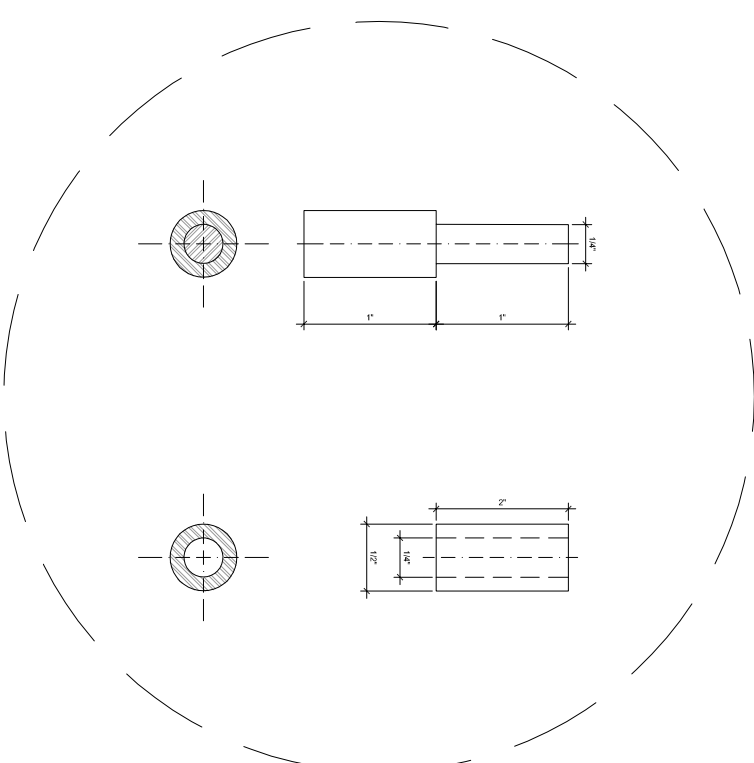


01 VISTA PORTA
ESC: 1/20



02 PLANTA BAIXA PORTA
ESC: 1/20



DETALHE DOBRADIÇA
S/ ESCALA

LEGENDA DE MATERIAIS

PORTA

ELEMENTO	QUANTIDADE
1 - TUBO INDUSTRIAL 40X20MM, E=1,50MM, PESO= 1,82 KG/M	12 m
2 - BARRA CHATA, 3/4" X 1/8" (L X E), 0,47 KG/M	12,08m
3 - PUXADOR EM BARRA CHATA	2 un
4 - CHAPA E=2MM, AÇO LAMINADO 16 KG/M²	4 un (52x99 cm cada)
5 - CADEADO EM AÇO INOX, L= 50 MM	1 un
6 - DOBRADIÇA TIPO GONZO	6 un
7 - CANTONEIRA 1" x 1/8" 1,20 KG/M	5,4 m
8 - GRAPA	8 un
9 - FERROLHO EM FERRO ZINCADO 5"	1 un



PORTO DO
ITAQUI

TÍTULO:
PROJETO DE ARQUITETURA
PRÉDIO DA CENTRAL DE RESÍDUOS
DETALHES - PORTA

Nº EMAP: 2019.14-DE-ARQ-1111-0010 DATA: NOVENBRO/19 REVISÃO: 0

PROJETO DE RESTAURAÇÃO DA CENTRAL E PRAÇA DE RESÍDUOS

PROJETISTA: Paulo Vitor Batista Ramos

GRÉA/CAU: A126754-0

RESP. TÉCNICO:

CONTRATADA:

ESCALA: 1/20

Nº PRANCHA: 10/10