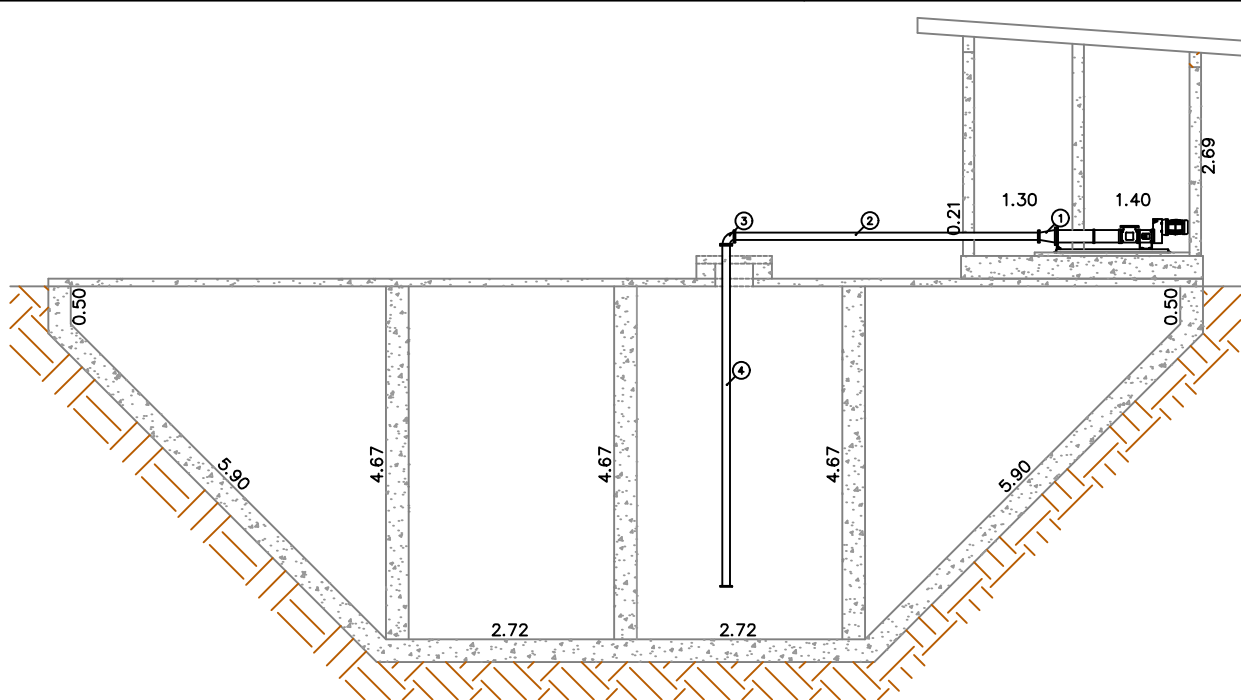
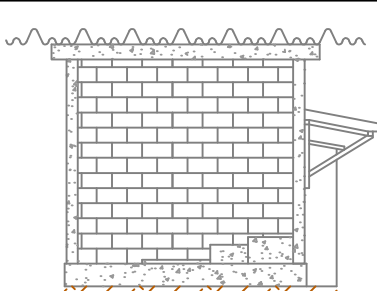


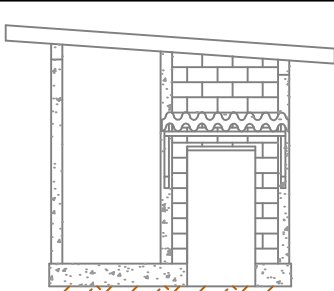
CORTE A-A
Escala 1:100



CORTE B-B
Escala 1:100

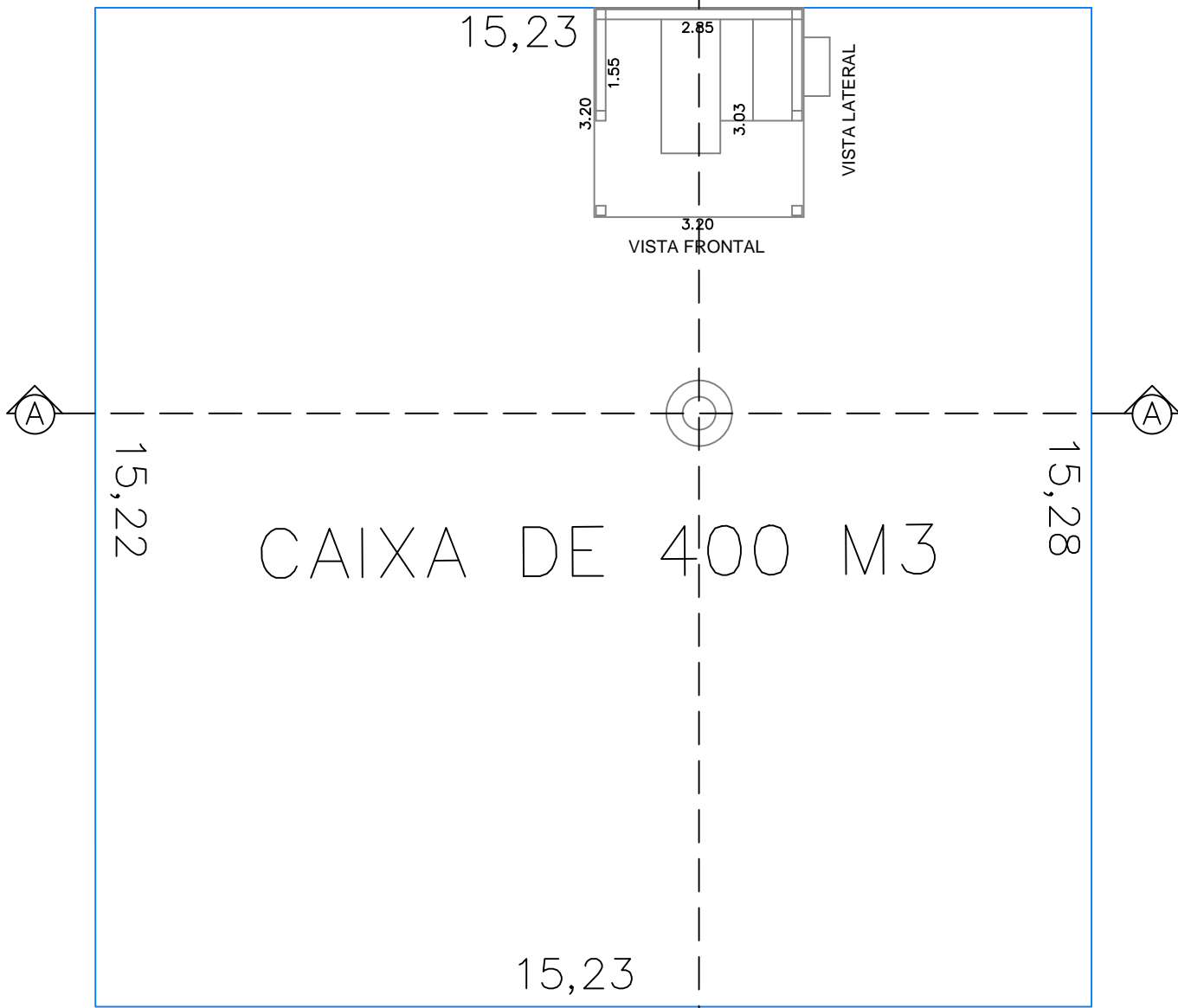


VISTA FRONTAL
Escala 1:100



VISTA LATERAL
Escala 1:100

ITEM	QTDE	UN.	DESCRIÇÃO	MAT.	TUBULAÇÃO DE SUÇÃO	
					Ø	L=
1	2	PÇ	REDUÇÃO COM FLANGES 150/100	FoFo	100	—
2	2	PÇ	TUBO COM FLANGES PN 16	FoFo		4,00
3	2	PÇ	CURVA 90° COM FLANGES	FoFo		—
4	2	PÇ	TUBO COM FLANGES PN 16	FoFo		4,50



PLANTA BAIXA
Escala 1:100



Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa
Empresa da Prefeitura

TÍTULO
PROJETO: CAIXA EXISTENTE DE 400 M3 PARA ARMAZENAGEM DE LODO

PREFEITO MUNICIPAL
BENJAMIM BILL VIEIRA DE SOUZA

DIRETOR PRESIDENTE
ENGº RICARDO ONGARO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
ENGº ERIC ANTHONY PADELA

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

DESENHO
TECº REAN GUSTAVO SOBRINHO

ESCALA
INDICADAS

DATA
JANEIRO/2018

FOLHA
ÚNICA

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE NOVA ODESSA
DIRETOR PRESIDENTE - ENGº RICARDO ONGARO

AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO
ENGº ERIC ANTHONY PADELA
CREA: 5061923291
ART: 28027230180034292

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE NOVA ODESSA
DIRETOR FINANCEIRO - BRAUNER ANTONIO FELICIANO