

CORTE - 02

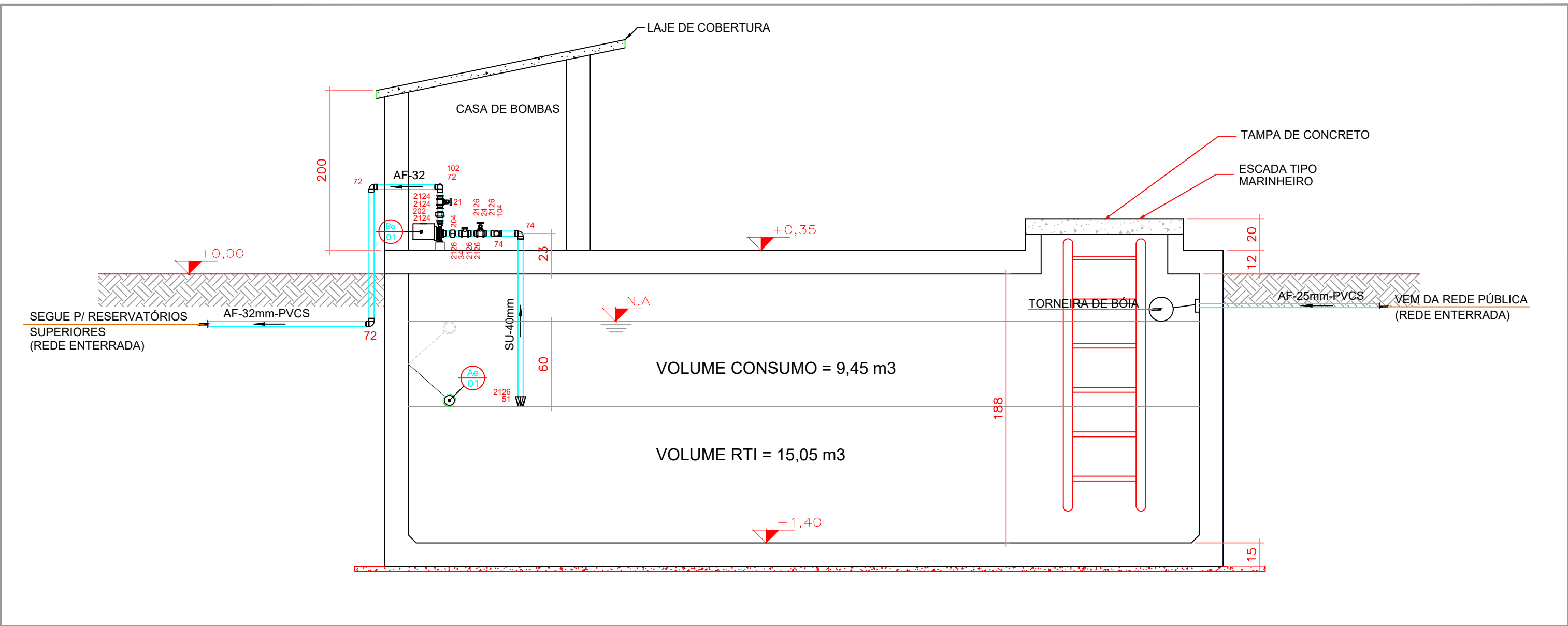
RELAÇÃO DE MATERIAIS			
QTD	UN	DESCRIÇÃO	COD
6	pc	Adap. curto c/ bolsa e rosca p/ registro - 32x1"	2124
11	pc	Adap. curto c/ bolsa e rosca p/ registro - 40x1.1/4"	2126
4	pc	Joelho 90° soldável - 32mm	72
3	pc	Joelho 90° soldável - 40mm	74
2	pc	União soldável - 32mm	202
2	pc	União soldável - 40mm	204
1	pc	Tê 90° soldável - 32mm	102
1	pc	Tê 90° soldável - 40mm	104
2.50	m	Tubos PVC rígido soldável 32mm - EB-892/77 (NBR 5648)	-
2.00	m	Tubos PVC rígido soldável 40mm - EB-892/77 (NBR 5648)	-
2	pc	Registro de gaveta bruto - 1"	21
2	pc	Registro de gaveta bruto - 1.1/4"	24
2	pc	Válvula de retenção horizontal - 1.1/4"	34
1	pc	Válvula de pé com crivo - 1.1/4"	51

LEGENDA DAS BOMBAS E ACIONADORES

- BOMBA ELÉTRICA**
BOMBAMENTO SISTEMA ÁGUA FRIA
MOTOBOMBA CENTRÍFUGA MONOESTÁGIO
VAZÃO ~3,6m³/h - ALTURA MANOMÉTRICA ~18mca
DIÂMETRO RECALQUE = 1"
DIÂMETRO SUÇÃO = 1.1/4"
- BOMBA ELÉTRICA**
BOMBAMENTO SISTEMA ÁGUA FRIA
MOTOBOMBA CENTRÍFUGA MONOESTÁGIO
VAZÃO ~3,6m³/h - ALTURA MANOMÉTRICA ~18mca
DIÂMETRO RECALQUE = 1"
DIÂMETRO SUÇÃO = 1.1/4"
- ACIONADOR ELÉTRICO**
ALARME NÍVEL DE ÁGUA BAIXO
DESLEGAR AS BOMBAS DE RECALQUE

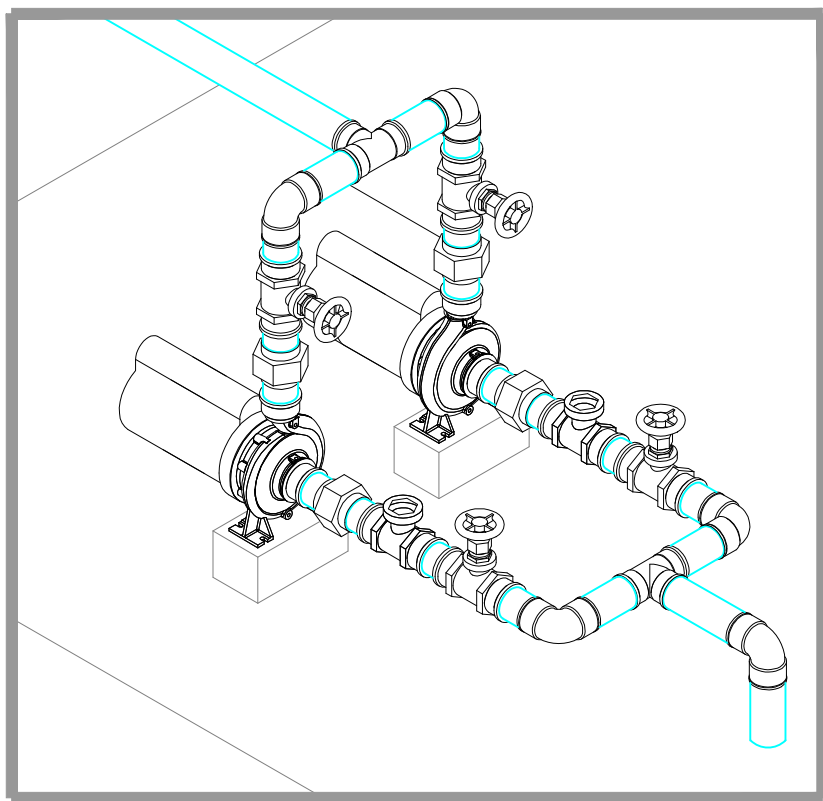
CISTERNA - PLANTA BAIXA

Escala 1:25



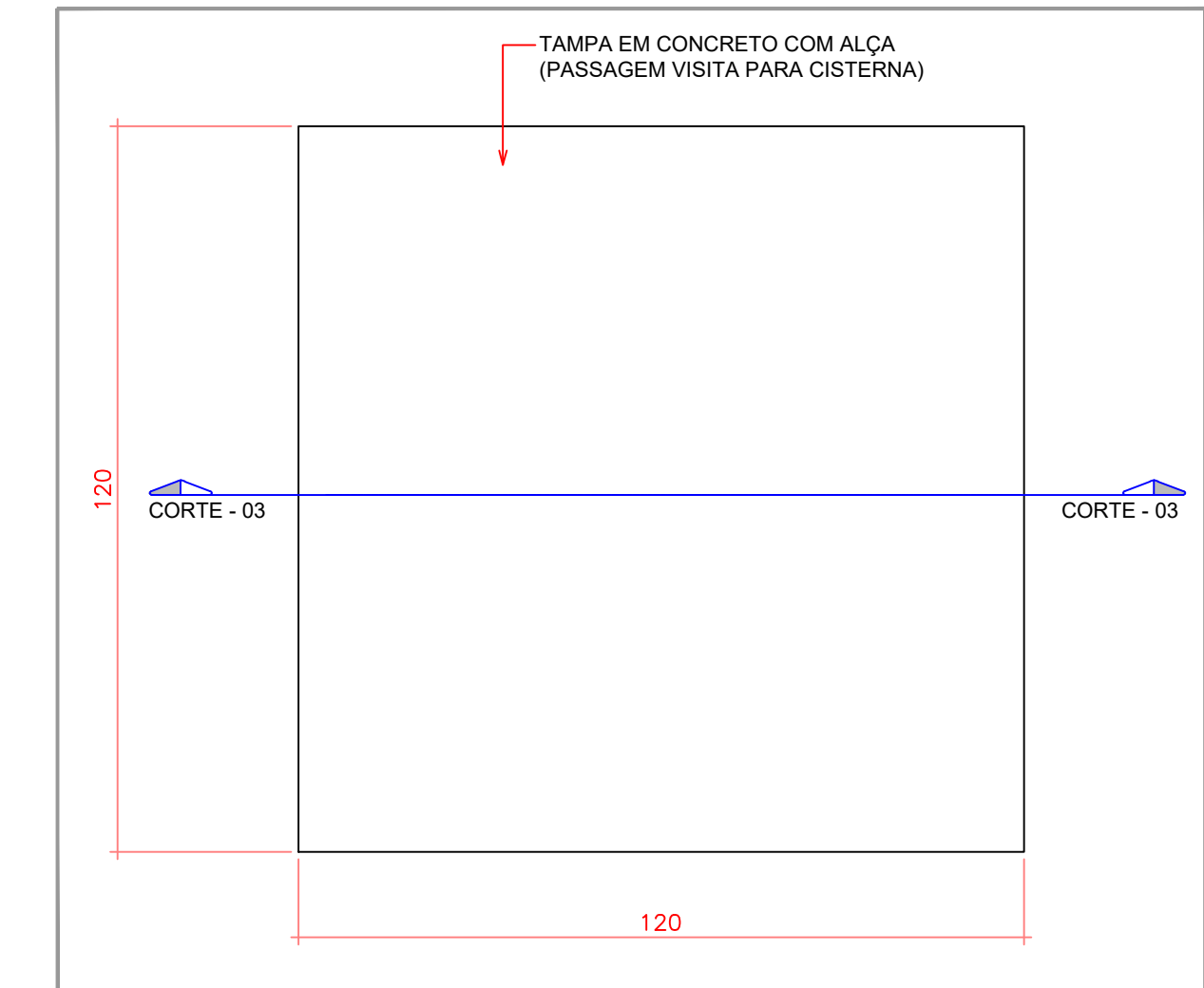
CORTE - 01

Escala 1:25



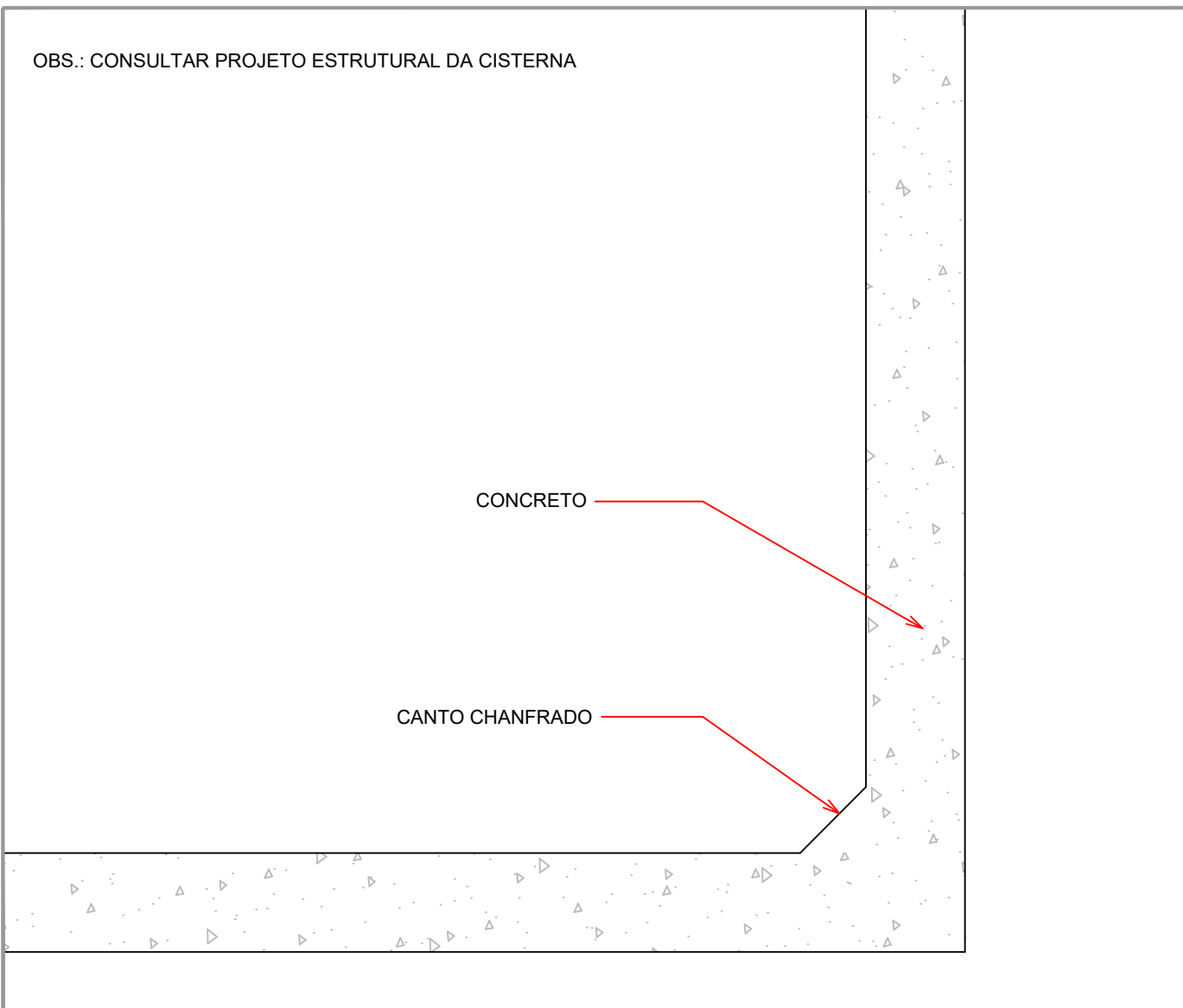
PERSPECTIVA 01

Sem Escala

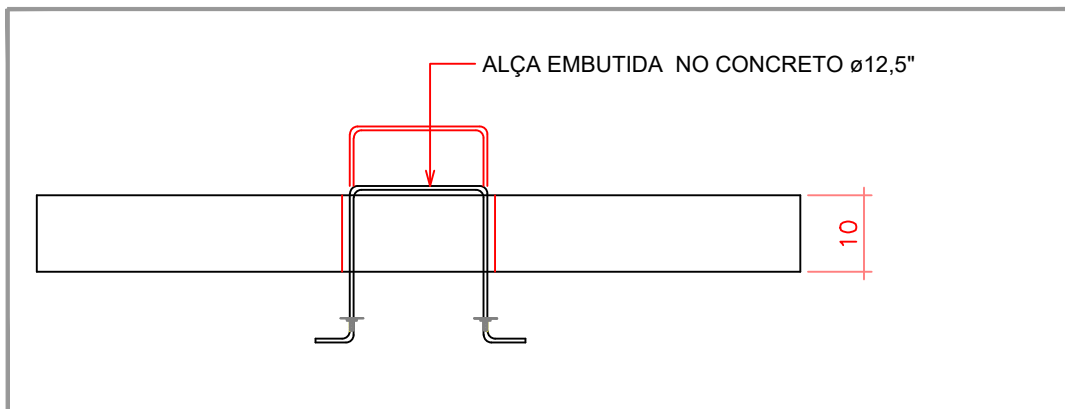


DETALHE TAMPA DE CONCRETO

Escala 1:10



DETALHE DOS CANTOS DA CISTERNA



CORTE - 03

Escala 1:10

OBSERVAÇÃO: VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL DA CISTERNA

SIMBOLOGIA	
REDES A CONSTRUIR	LEGENDA
REDE DE ÁGUA FRIA POTÁVEL - AÉREO	BO BOMBA CENTRÍFUGA MONOESTÁGIO
REDE DE ÁGUA FRIA POTÁVEL - SUBTERRÂNEO	AE ACIONADOR ELÉTRICO
	AF ÁGUA FRIA
	PVCS PVC SOLDÁVEL MARROM
	SU SUÇÃO DA BOMBA

CONVENÇÃO	
DERIVAÇÃO HORIZONTAL EM ELEVACÃO MAIS ALTA	DERIVAÇÃO HORIZONTAL NA MESMA ELEVACÃO
DERIVAÇÃO HORIZONTAL EM ELEVACÃO MAIS BAIXA	DERIVAÇÃO VERTICAL PARA CIMA (SEMI-DESENHO)
	DERIVAÇÃO VERTICAL PARA BAIXO
	TRECHO VERTICAL PARA CIMA (SEMI-DESENHO)
	TRECHO VERTICAL PARA BAIXO (SEMI-DESENHO)

	ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO ESPORTE E LAZER - SEDUC SECRETARIA ADJUNTA DE OBRAS DA EDUCAÇÃO - SAOB		
TIPO DA OBRA:	INSTITUCIONAL - CONSTRUÇÃO E.E. PARQUE SABIÁ		
PROPRIETÁRIO CPF OU CGC:	SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO ESPORTE E LAZER - SEDUC		
LOCAL E INSCRIÇÃO CADASTRAL:	Rua Juscelino Kubitschek, S/ nº, Parque Sabiá (São Matheus) MUNICÍPIO DE VARZEA GRANDE - MATO GROSSO		
AUTOR DO PROJETO: CAU:	Heloisa Gomes Araujo Engenheira Sanitarista e Ambiental CREA: MT 035403		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CREA:			
ESCALA: INDICADA DESENHO: Joshua Testoni Engenheiro Civil - SAOE / SEDUC CREA/SC: 134578-7	ASSUNTO: PROJETO HIDRÁULICO - ÁGUA FRIA DETALHE CISTERNA 24.500L		
FOLHA Nº 05/05			
E S T A T I S T I C A			
ÁREAS:	% DE OCUPAÇÃO	COEF. APROVEIT.	Nº DE PISOS
VER PROJETO ARQUITETÔNICO	TÉRREO DEMAIS PAV.		01