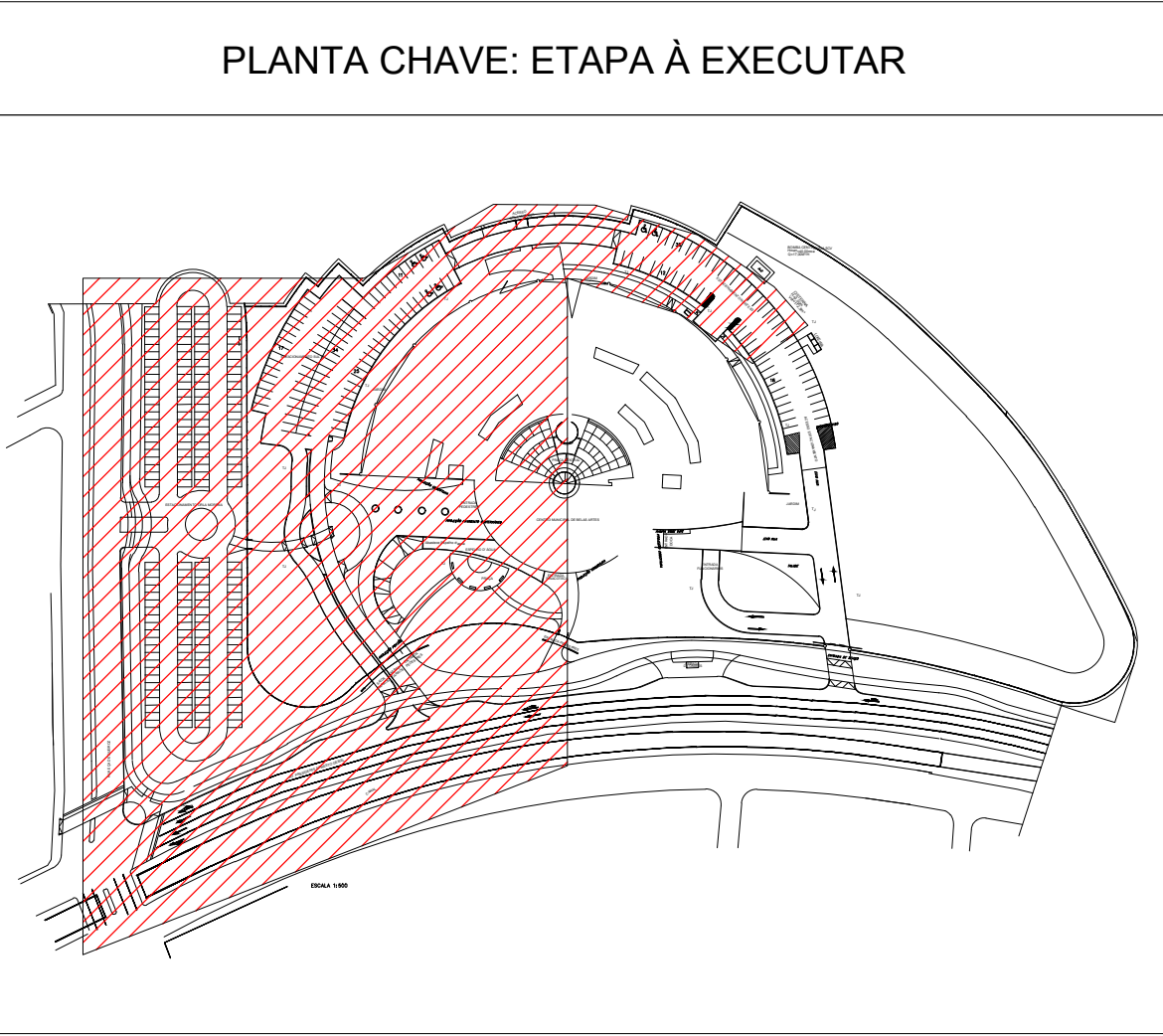


QUANTITATIVOS (Banheiros Térreo)			
	Qtd. de Projeto	Qtd. No local	Qtd. a Instalar
Vasos Sanitários Válvula à instalar (un)	20	19	1
Lavatórios completos a instalar (un)	25	18	7
Chuveiros a instalar (un)	9	0	9
Tanque de Lavar Roupas a instalar (un)	1	0	1
Pia de Cozinha a Instalar (un)	4	0	4
Mictório a instalar (un)	5	4	1

HIDRAULICA			
Metals			
Registros de Gaveta com canopla cromada			
32 mm (un)	3	0	3
25 mm (un)	9	0	9
28 mm - Aquaterrm (un)	1	0	1
22 mm - Aquaterrm (un)	2	0	2
Registro Monocomando para chuveiros (un)	9	0	9
Válvula Hidra para descarga - 50mm (un)	20	0	20

LEGENDA	
	- COLUNA EM PVC SOLDÁVEL MARROM PARA ÁGUA FRIA
	- COLUNA DE ALIMENTAÇÃO PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA
	- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL MARROM EMBUTIDO NA PAREDE
	- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL MARROM NO SOLO
	- BEBEDOURO - H=90CM
	- CAIXA ACORLADA - H=90CM
	- SAÍDA PARA CHUVEIRO - H=210CM
	- PONTO P/ DUCHA HIGIÊNICA - H=40CM
	- PONTO P/ FILTRO - H=100CM
	- PONTO P/ MÁQUINA DE LAVAR ROUPA - H=90CM
	- PONTO P/ MICTÓRIO - H=90CM
	- REGISTRO DE GAVETA - H=180CM
	- REGISTRO DE PRESSÃO - H=110CM
	- TORNEIRA PARA JARDIM - H=65CM
	- TORNEIRA PARA LAVATÓRIO - H=85CM
	- TORNEIRA PARA LIMPEZA - H=50CM
	- TORNEIRA PARA PIA - H=110CM
	- TORNEIRA PARA TANQUE - H=110CM
	- TUBO DE DESCARGA C/REGISTRO - H=110CM
	- VASO SANITÁRIO - H=33CM
	- TUBO DE DESCARGA/TUBO PONTA AZUL
	- PONTO P/ M.L. - H=65CM



NOTA*
O PRESENTE PROJETO, É UMA ADEQUAÇÃO AO PROJETO INICIAL, DE AUTORIA DO ENG. CIVIL MAKIO SHINO (CREA 222/D), E DIZ RESPEITO A IDENTIFICAÇÃO DA ETAPA A EXECUTAR DAS INSTALAÇÕES PROJETADAS

TÍTULO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO DE REFORMA E ADEQUAÇÃO PARA O USO DO CENTRO MUNICIPAL DE BELAS ARTES	
LOCAL: Av. Ernesto Geisel - Bairro Cabreúva - Campo Grande - MS	DATA: FEVEREIRO 2019
ESCALA: Indicada	FRANCHA
CONTEÚDO: PAVIMENTO TÉRREO - DETALHES ISOMÉTRICOS (ISO-10 AO ISO-19)	07/11
AUTOR DO PROJETO DE REFORMA	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA