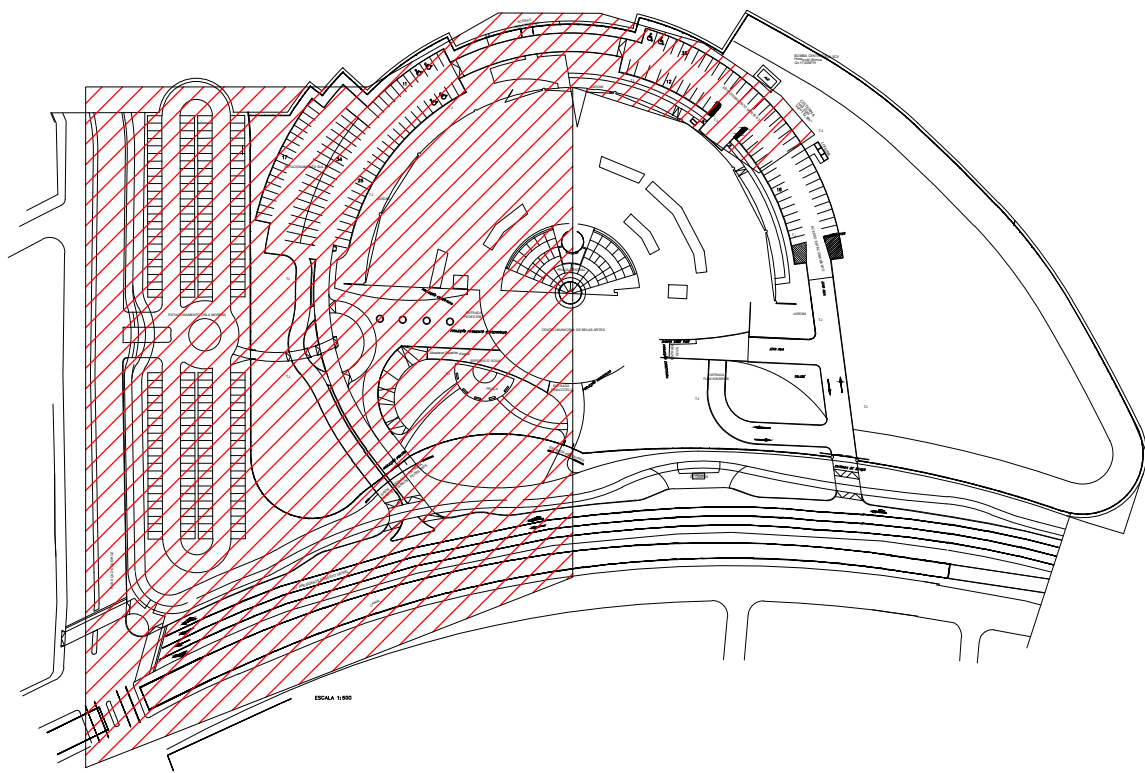


COBERTURA
ESCALA 1:200

QUANTITATIVOS Calhas			
	Qtde. de Projeto	Qtde. No local	Qtde à Instalar
Calha Metálica 50x30cm (m)	208	0	208

QUANTITATIVOS Placas Solares			
	Qtde. de Projeto	Qtde. No local	Qtde à Instalar
Placas Solares 2,00x1,00m (un)	5	0	5

PLANTA CHAVE: ETAPA À EXECUTAR



NOTA*
O PRESENTE PROJETO, É UMA ADEQUAÇÃO AO PROJETO INICIAL, DE AUTORIA DO ENG.CIVIL MAKIO SHIINO (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

ESCALA: Indicada

DATA: FEVEREIRO 2019

CONTEUDO:
PLANTA DE COBERTURA -
LOCAÇÃO DE PLACA SOLAR PARA ÁGUA QUENTE

PRANCHA

06/11

AUTOR DO PROJETO DE REFORMA

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA

ENG. CIVIL DANILO LEAL LEITE
CREA 2074

ENG. CIVIL DANILO LEAL LEITE
CREA 2074

PROPRIETÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO GRANDE