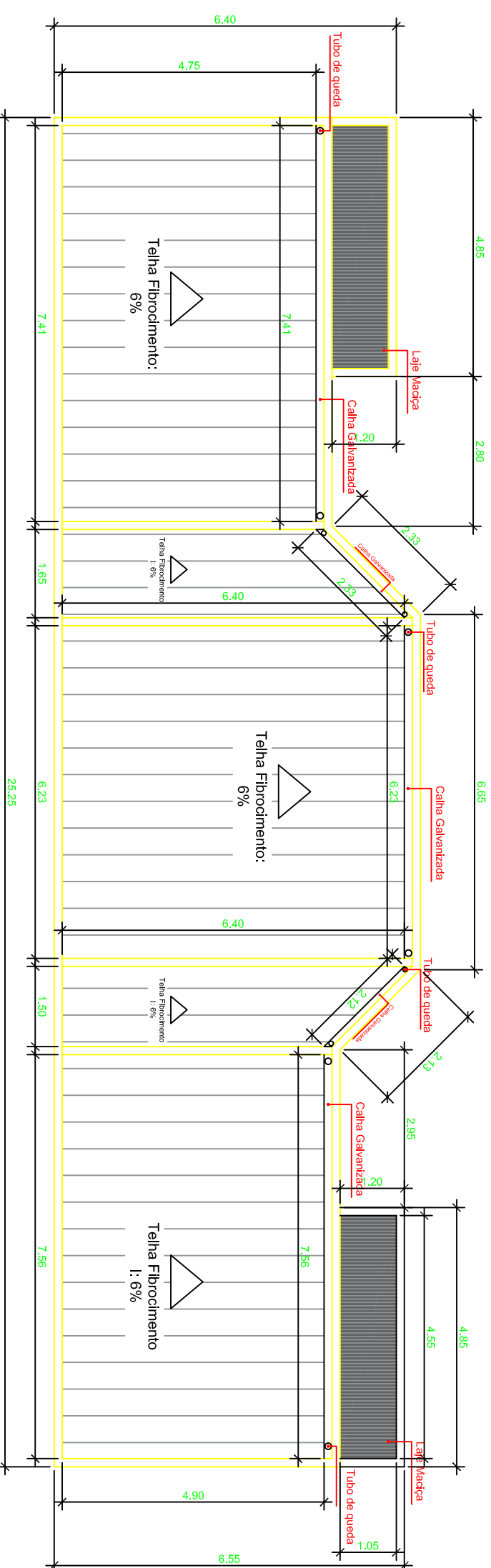


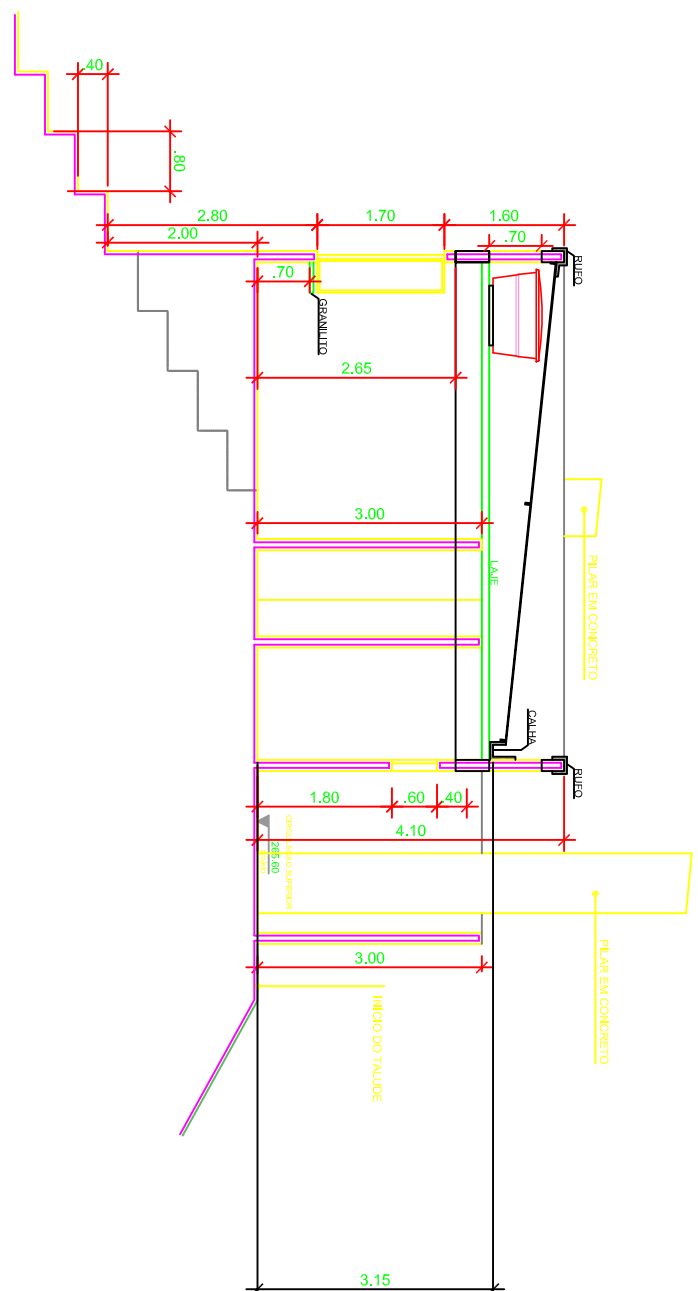
1 PLANTA BAIXA

ESCALA 1:100

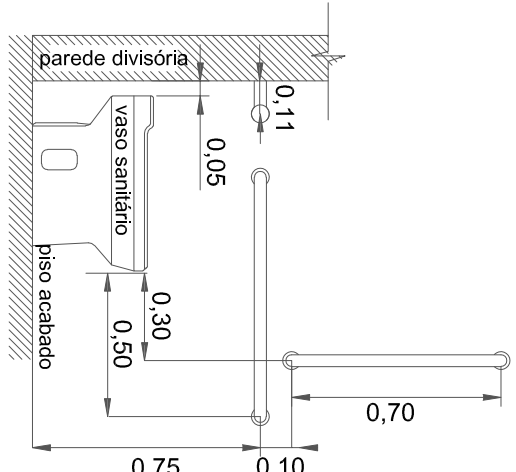
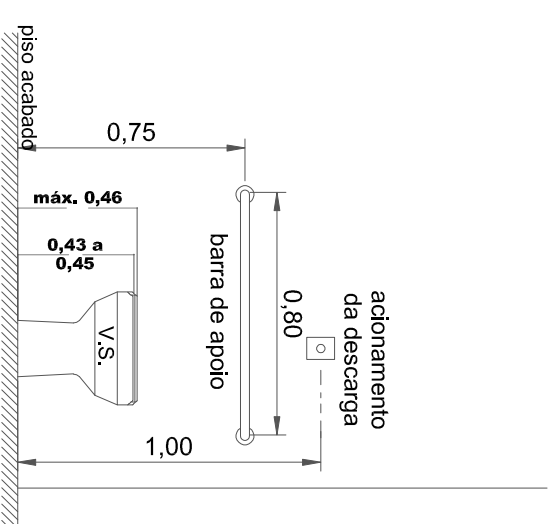
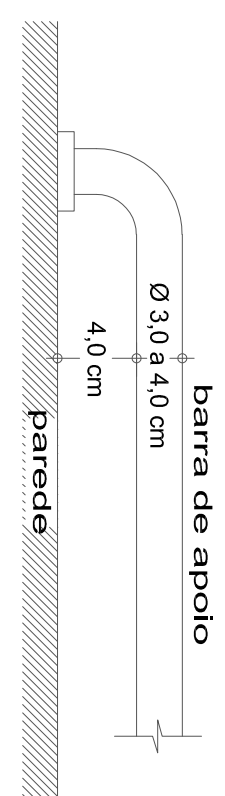
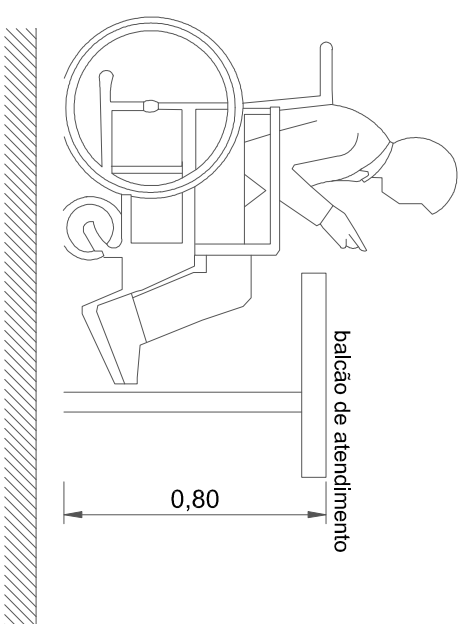
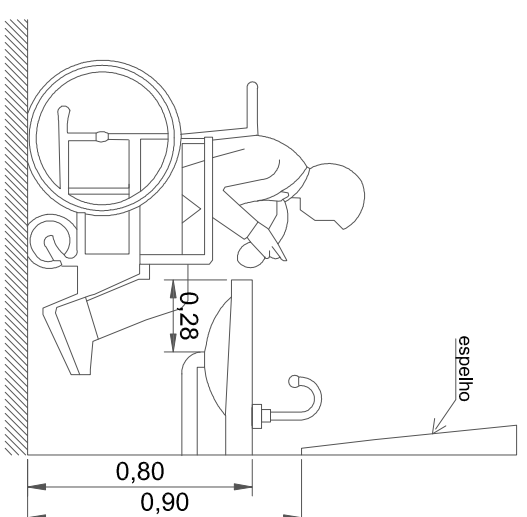


2 PLANTA DE COBERTURA

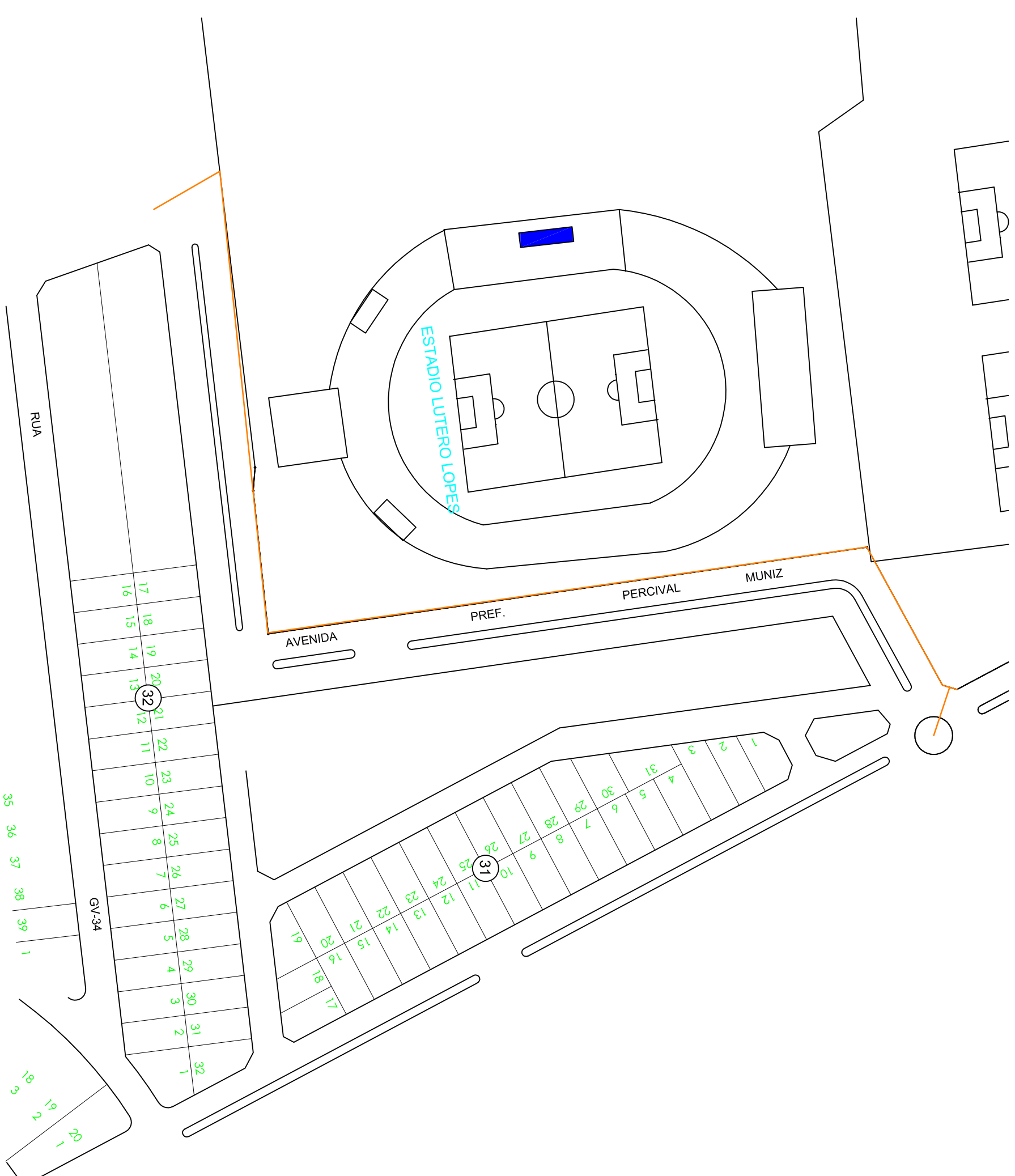
ESCALA 1:100



3 **CORTE**
ESCALA 1:100



4 DETALHE DE PNE ESCALA 1:25



5 PLANTA DE SITUAÇÃO / LOCAÇÃO

RELACAO DAS ESQUADRIAS					
item	largura	altura	perfil	tipo	quant.
F 01	0,50	0,60	1,80	JANELA BASCULANTE	02
F 02	2,55	1,70	0,80	VIDRO TEMPERADO 10mm	08
F 03	3,15	1,70	0,80	VIDRO TEMPERADO 10mm	02
F 04	0,40	1,70	0,80	VIDRO TEMPERADO 10mm	11
PF 01	1,00	2,10	0,00	PORTA ABIRIR	02
PFM 01	0,60	2,10	0,00	PORTA ABIRIR	10
PFM 03A	0,60	1,80	0,00	PORTA ABIRIR	02

CABIMBROS E APROVAÇÕES:

ESTADO DE MATO GROSSO
PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS
SECRETARIA MUNICIPAL DE
INFRAESTRUTURA
(SINRA)

REFORMA

OBRA: ESTÁDIO ENG. LUTHERO LOPES (CABINE DE TRANSMISSÃO) ENDEREÇO: RUA DA SAUDADE, JARDIM IGUAÇU, RONDONÓPOLIS-MT		RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO:	
NÚMERO DA ART/RRT: 302.4697	NÚMERO DA ART/RRT: (Nº ART/RRT)		
<div>Rodolfo Viana dosque Engenheiro Civil CREA MT 0000000000</div>			
QUADRO DE ÁREAS		CONTEÚDO	
ÁREA DO TERRENO: ÁREA EXISTENTE CONSTRUIDA: ÁREA A SER REFORMADA: ÁREA A SER AMPLIADA: ÁREA PERMANENTE: ÁREA ÚNITE: ÁREA TOTAL: COSTANTE DE OCUPAÇÃO: COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO: CORRETORES:		PLANTA SINA: 136,89 m² CORTE 136,89 m² SITUAÇÃO / LOCALIZAÇÃO DETALHE m² m² m² 00 % DESENHO: (AUTOR DO DESENHO) DATA: JULHO/2018 REVISÃO: ESCALA: (R / T) INDICADA	
PRONCIA Nº		PRONCIA Nº	

A R Q U I T E T O N I C O

1/1

evento Dique de Casas, 1000, Via Aurora, CEP 78740-022 - Rondonópolis/MT - (66) 3411-5756 // E-mail: engenharia.sinra@gmail.com