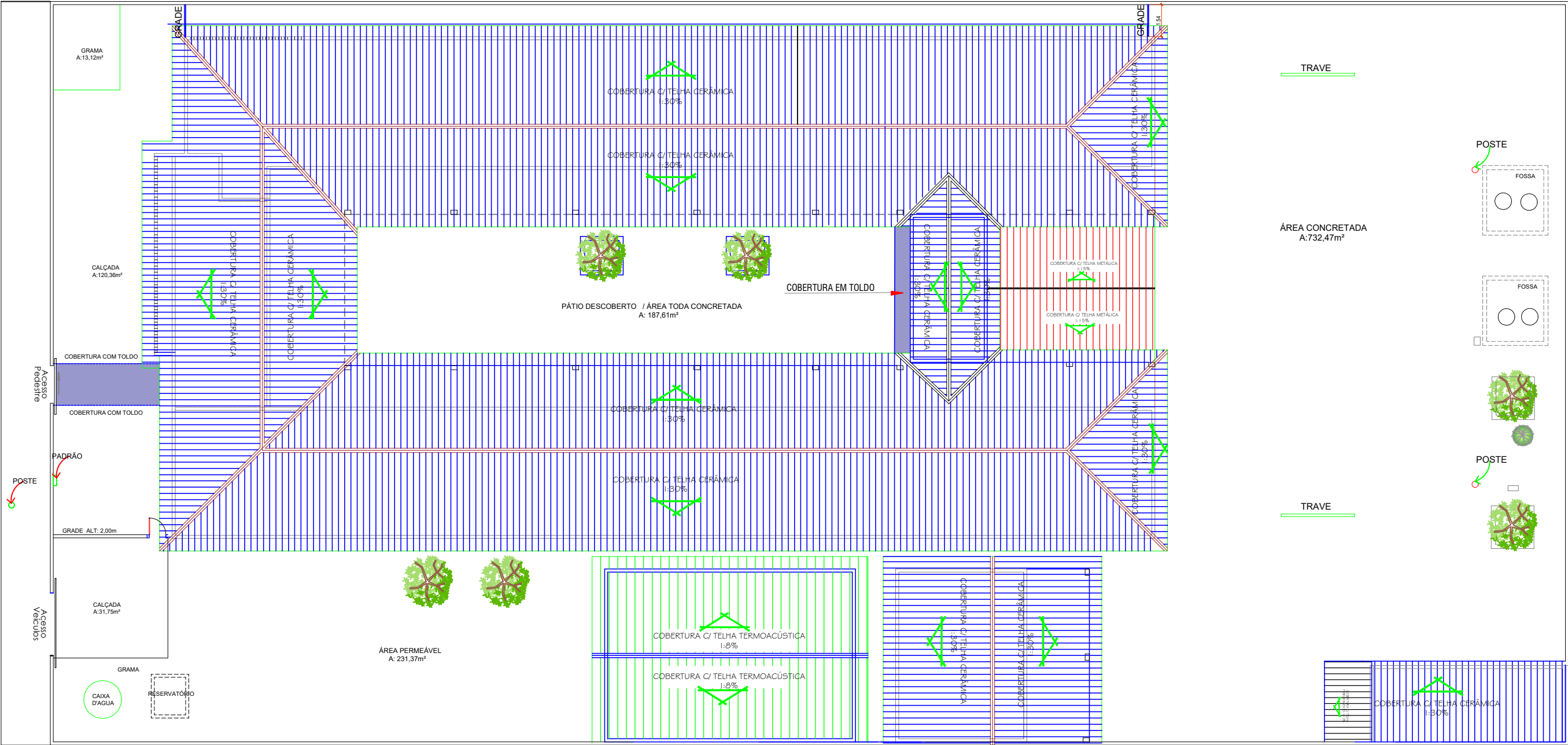


LEGENDA:	
01.	DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHA CERÂMICA PERCENTUAL DE INCLINAÇÃO 30% ÁREA= (1.159,48*1,044) = 1.210,49m²
02.	DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHA METÁLICA PERCENTUAL DE INCLINAÇÃO 15% ÁREA= (44,03*1,011) = 44,51m²
03.	DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHA TERMOACÚSTICA PERCENTUAL DE INC: 08% ÁREA= (117,93*1,005) = 118,51m²
03.	DEMOLIÇÃO DE COBERTURA COM TELHA FIBROCIMENTO PERCENTUAL DE INC: 10% ÁREA= (8,87*1,005) = 8,91m²
04.	-SERÁ REMOVIDO 100% DA COBERTURA EXISTENTE. - SEM REAPROVEITAMENTO.



PLANTA DE COBERTURA EXISTENTE  
ESC: 1/220



**PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE**  
Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT  
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000  
**LOCALIZAÇÃO:** RUA SÃO PAULO (LOT. NOVA VÁRZEA GRANDE)  
CEP: 78135-730 VÁRZEA GRANDE - MT

**PROJETO:**  
PROJETO DE ARQUITETURA  
**OBRA:**  
REFORMA E AMPLIAÇÃO DA  
EMEB JAIME VERÍSSIMO DE CAMPOS  
JUNIOR "JAIMINHO"

**DATA:**  
JULHO/2021  
**UNIDADE:**  
METRO

**AUTOR DO PROJETO:**  
THAIS CORREA DOS SANTOS  
ARQUITETA E URBANISTA CAU-MT A-163256-6

**ÁREAS:**  
-ÁREA DO TERRENO: 2.570,30m²  
- ÁREA CONS. EXIS: 1.322,23m²  
-ÁREA DE DEMOLIÇÃO: 250,00m²  
-ÁREA DE AMPLIAÇÃO: 808,33m²  
- ÁREA CONSTRUÍDA FINAL: 1.880,56m²

**FOLHA Nº:**  
03/19