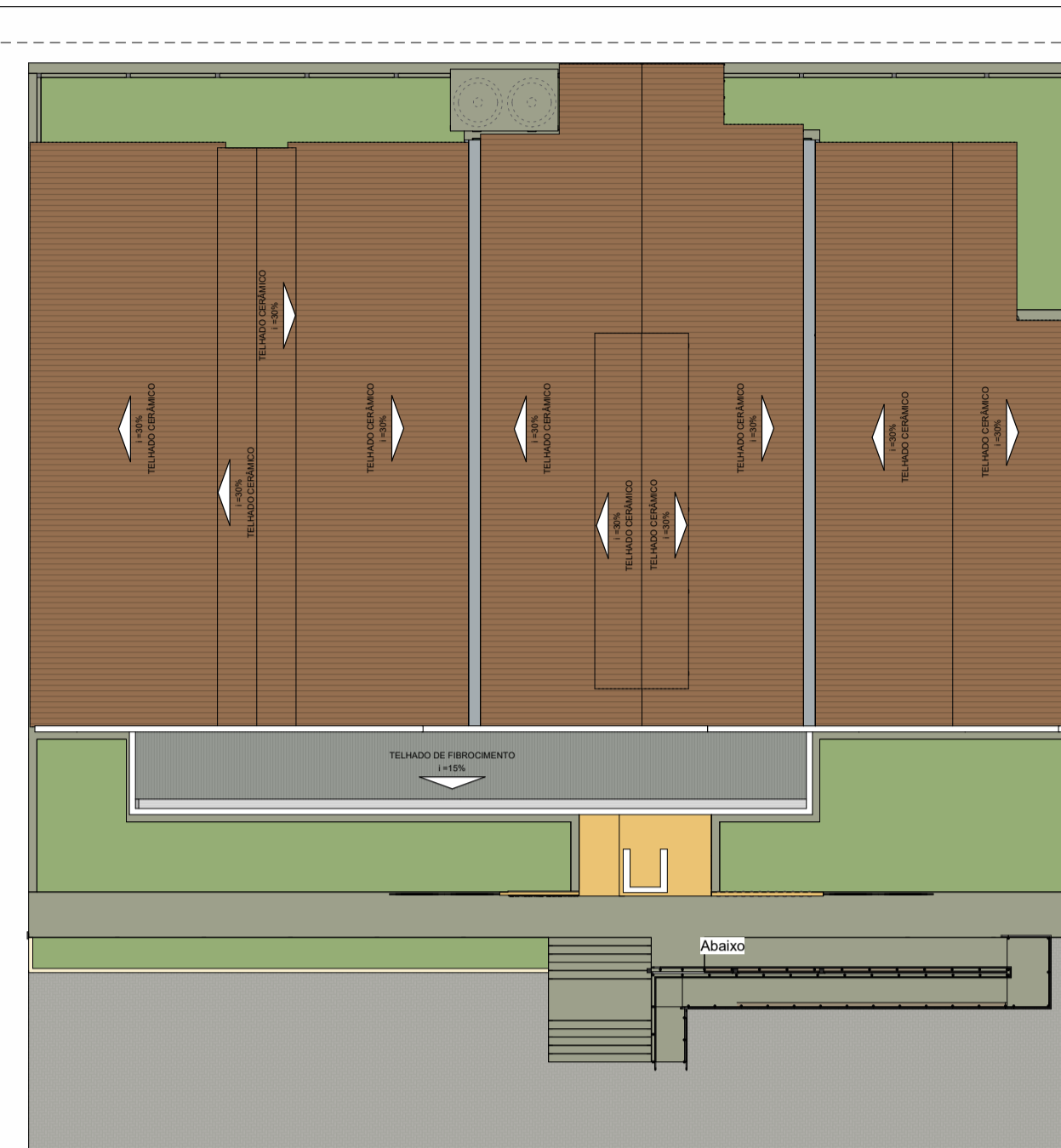


1 PLANTA BAIXA DE REFORMA
ESCALA - 1 : 100



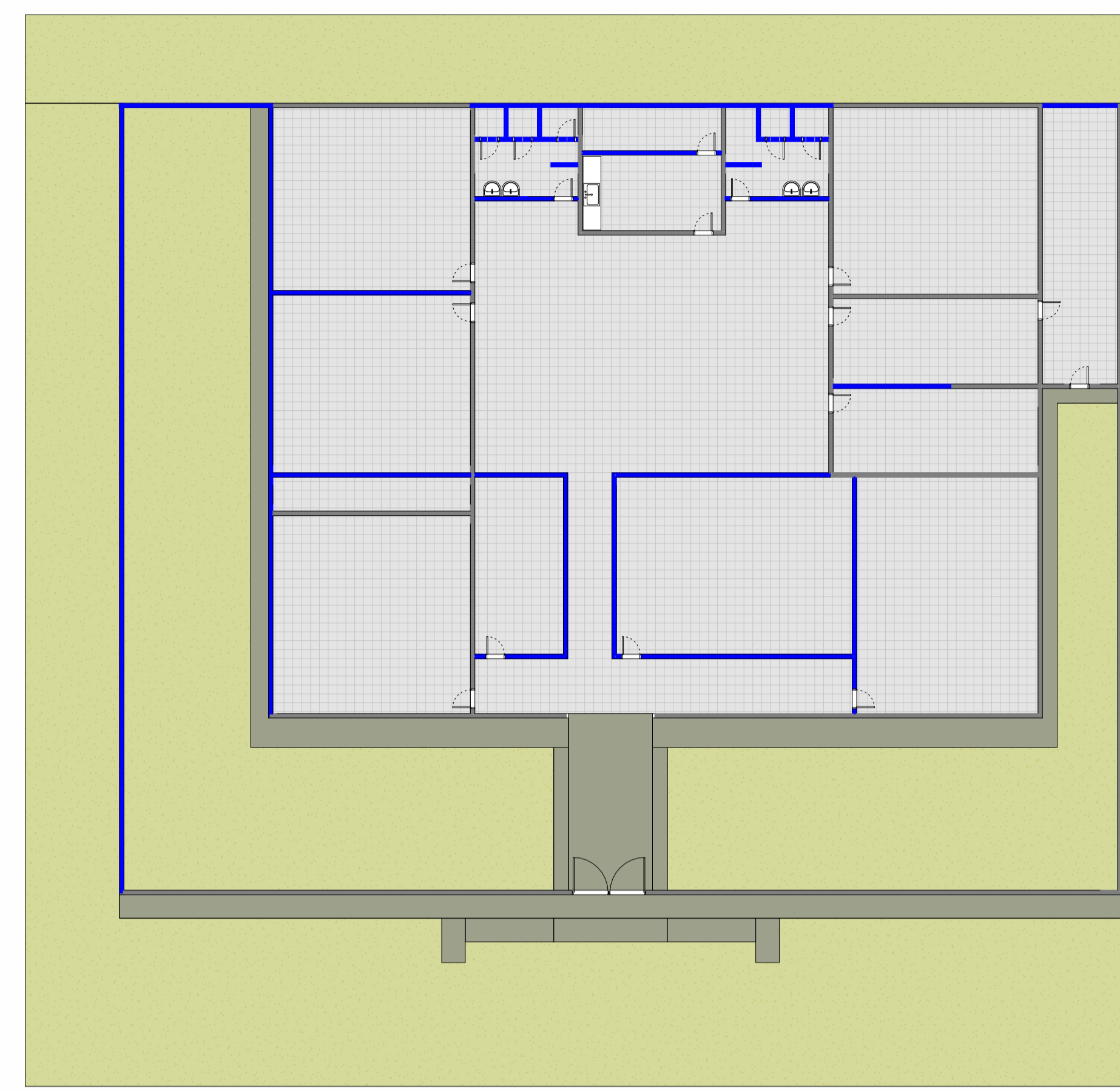
2 COBERTURA
ESCALA - 1 : 150

- ESPECIFICAÇÕES DE ACABAMENTOS**
- PISO**
 - 01 - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO OU PAREDE, 45 X 45 CM, SEM ANTIREFLEXANTE, ELIANE
 - 02 - PISO EM CONCRETO SIMPLES DESDEMOPLADO
 - 03 - PISO EM GRANULITE MARGOLITE OU GRANITAX ESPESSURA 8 MM, INCLUSIVE JUNTAS DE DILATAÇÃO INACRÍICAS
 - PAREDE**
 - 01 - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO OU PAREDE, 45 X 45 CM, SEM ANTIREFLEXANTE, ELIANE, 435 100 CM
 - 02 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA VERDADES SEMBRILHO
 - TETO**
 - 01 - FORRO EM PLACAS DE GESSO
 - 02 - COBERTURA APARENTE
- OBSERVAÇÃO: MANTER O PADRÃO DE ACABAMENTO EM AMBIENTES SEMELHANTES.
TODOS OS PISOS DEVERÃO SER DEMOLIDOS 100%
TODOS OS REVESTIMENTOS DEVERÃO SER SUBSTITUÍDOS 100%

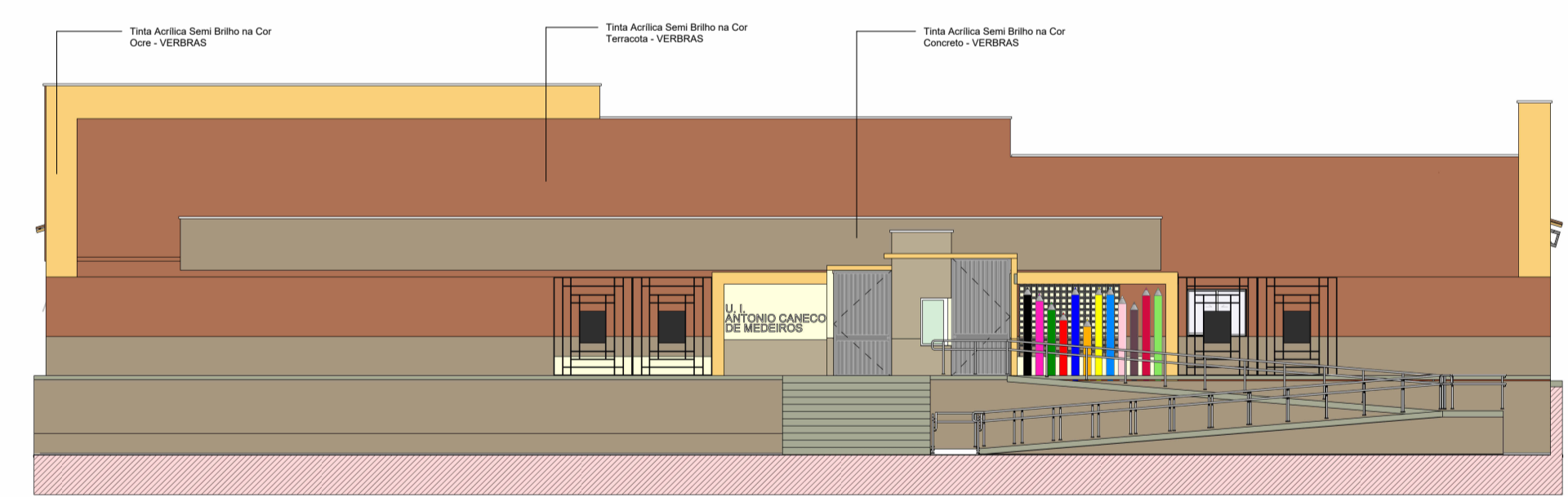
ESQUADRIAS - JANELAS		
IDENTIFICAÇÃO	TIPO	QUANT.
J1	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO COM ESQUADRIA DE CORRER, 2 FOLHAS, 100X120 CM	20
J2	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO TIPO BASCULANTE 100X20 CM	08
J3	JANELA DE CANTO DE ALUMÍNIO E VIDRO COM ESQUADRIA DE CORRER 100X100 CM	1
J4	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO COM ESQUADRIA DE CORRER, 2 FOLHAS, 100X120 CM	1
J5	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO TIPO BASCULANTE 50X50 CM	8
J6	ESTRUTURA EM ELEMENTOS VAZADOS (0080505) 200X20 CM	12

ESQUADRIAS - PORTAS		
IDENTIFICAÇÃO	TIPO	QUANT.
P1	PORTA PALHETA DE ALUMÍNIO BRANCO 150X210 CM	8
P2	PORTA PALHETA DE ALUMÍNIO BRANCO 90X210 CM	14
P3	PORTA PALHETA DE ALUMÍNIO BRANCO 100X210 CM	2
P4	PORTÃO EM METALON COM ACABAMENTO COM TINTA ALQUÍDICA 100X300 CM	2
P5	PORTÃO EM METALON COM ACABAMENTO COM TINTA ALQUÍDICA 100X300 CM	2
P6	PORTÃO EM METALON COM TINTA ALQUÍDICA 300X200 CM	1

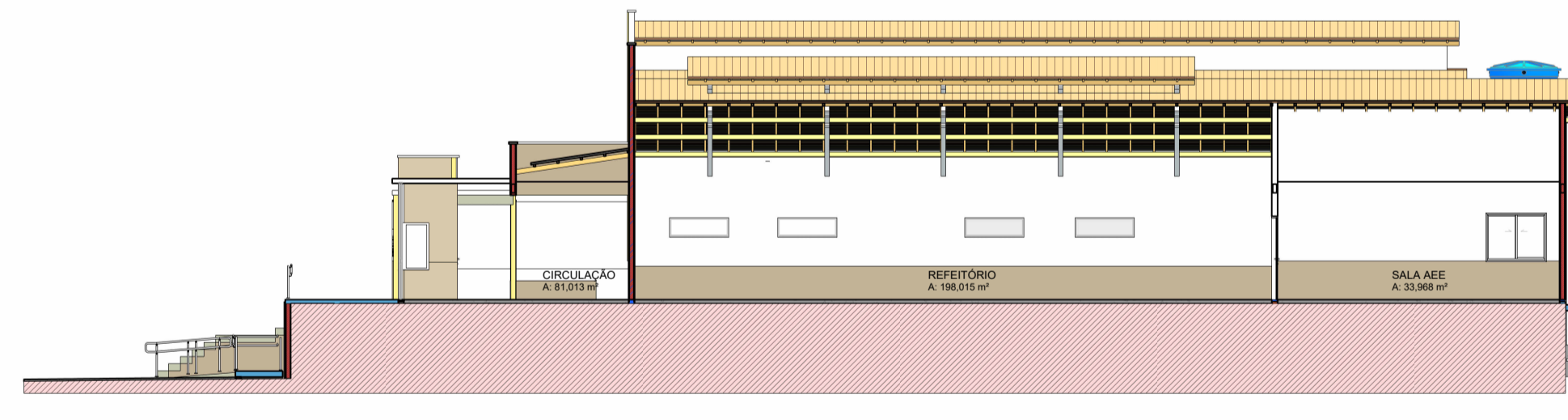
QUADRO GERAL DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	1110,33 m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	880,17 m ²
ÁREA DE COBERTURA	880,17 m ²



3 PLANTA BAIXA - EXISTENTE
ESCALA - 1 : 100



4 FACHADA FRONTAL
ESCALA - 1 : 100

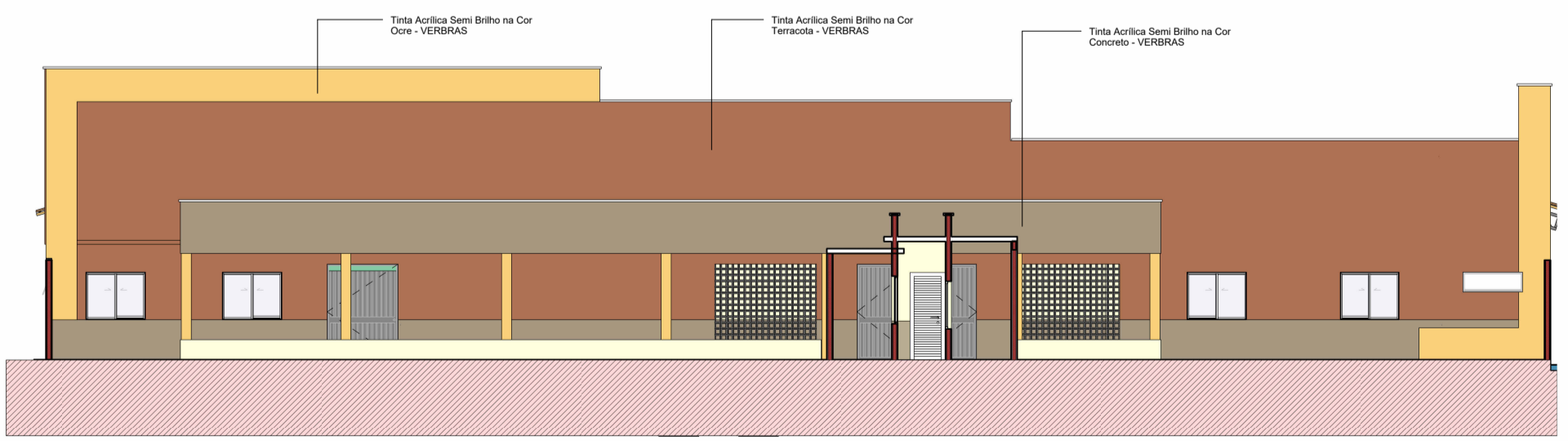


5 CORTE BB
ESCALA - 1 : 100

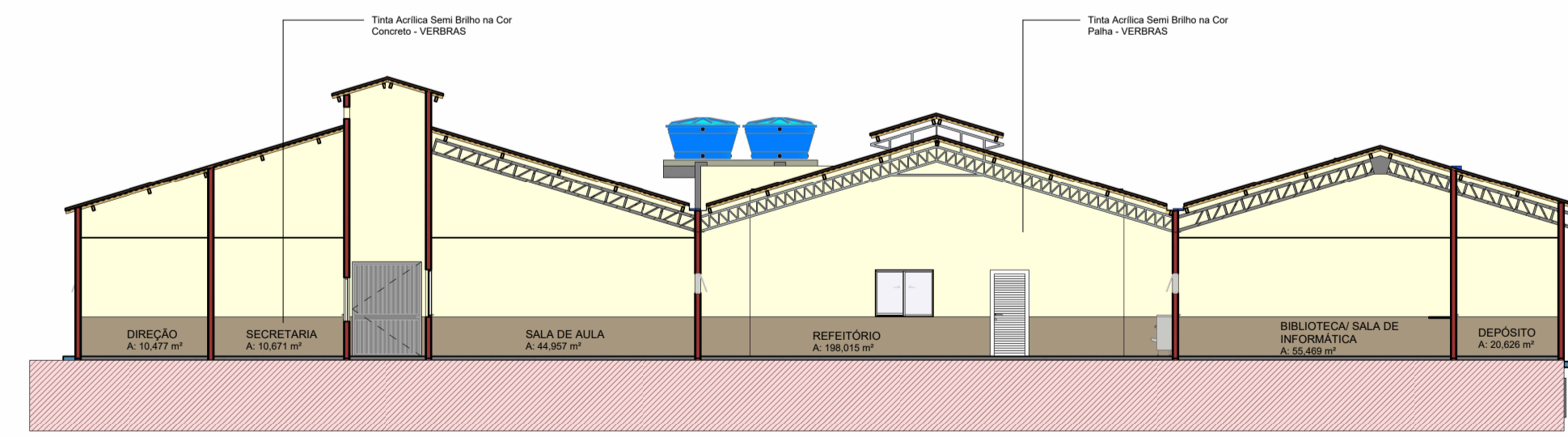


LOCALIZAÇÃO

U. I. ANTONIO CANEKO DE MEDEIROS
COORDENADAS UTM
ZONA 23; Longitude 473000.00 m E; Latitude 9406901.00 m S.

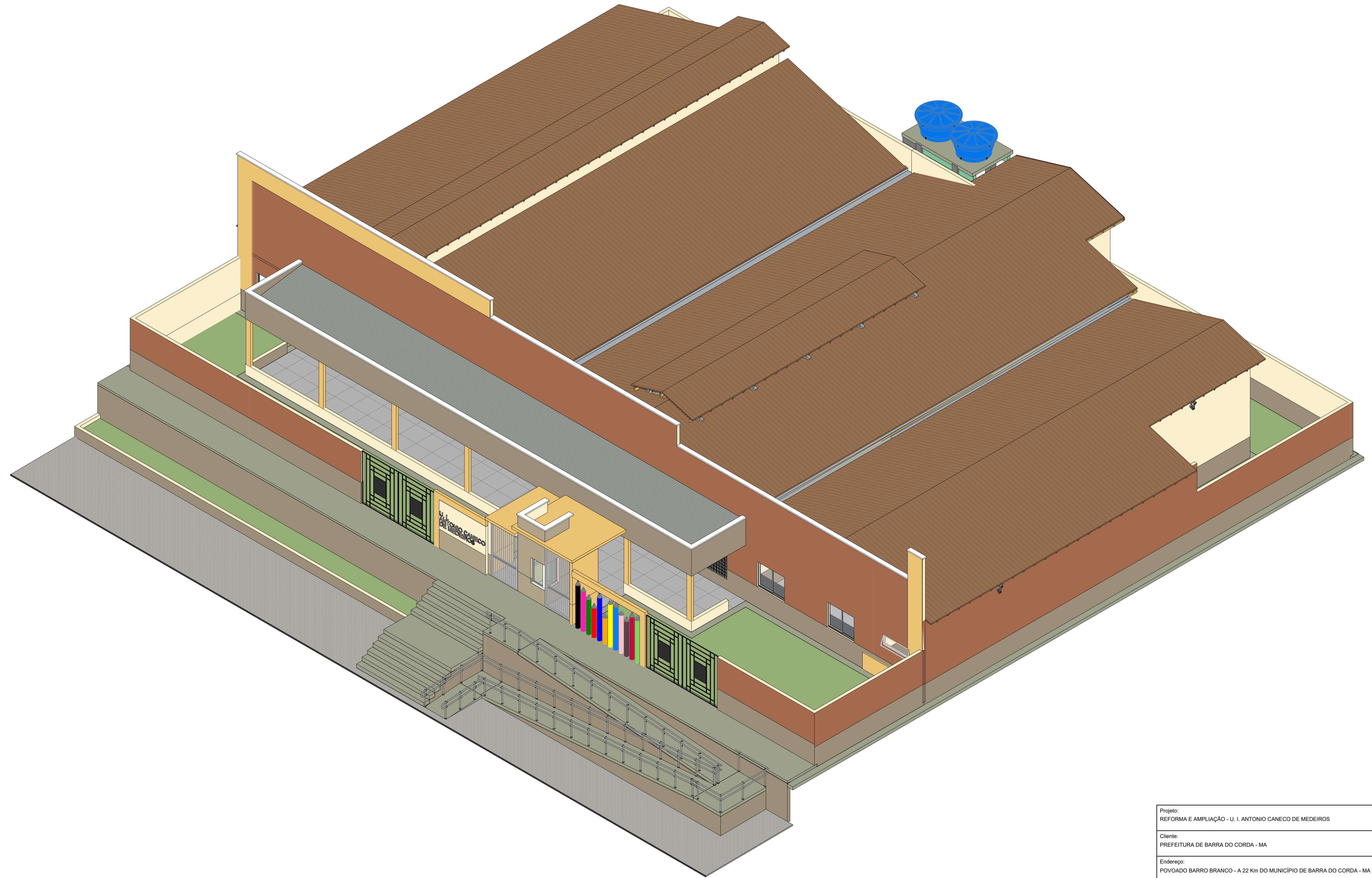


6 FACHADA INTERNA
ESCALA - 1 : 100



7 CORTE AA
ESCALA - 1 : 100

Projeto: REFORMA E AMPLIAÇÃO - U. I. ANTONIO CANEKO DE MEDEIROS
 Cliente: PREFEITURA DE BARRA DO CORDA - MA
 Endereço: POVOADO BARRO BRANCO - A 22 Km DO MUNICÍPIO DE BARRA DO CORDA - MA
 Responsável Técnico: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA - MA nº 1117945464
 Prancha: PROJETO ARQUITETÔNICO
 Desenhista: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA - MA nº 1117945464
 Data: AGOSTO/2022 Escala: INDICADA Folha: A01 /02



Projeto: REFORMA E AMPLIAÇÃO - U. I. ANTONIO CANECO DE MEDEIROS		
Cliente: PREFEITURA DE BARRA DO CORDA - MA		
Endereço: POVOADO BARRO BRANCO - A 22 Km DO MUNICÍPIO DE BARRA DO CORDA - MA		
Responsável Técnico: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA - MA nº 1117945464		
Prancha: PROJETO ARQUITETÔNICO		
Desenhista: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA - MA nº 1117945464		
Data: AGOSTO/2022	Escala: INDICADA	Folha: A02 /02

1 **VISTA 3D**
ESCALA -