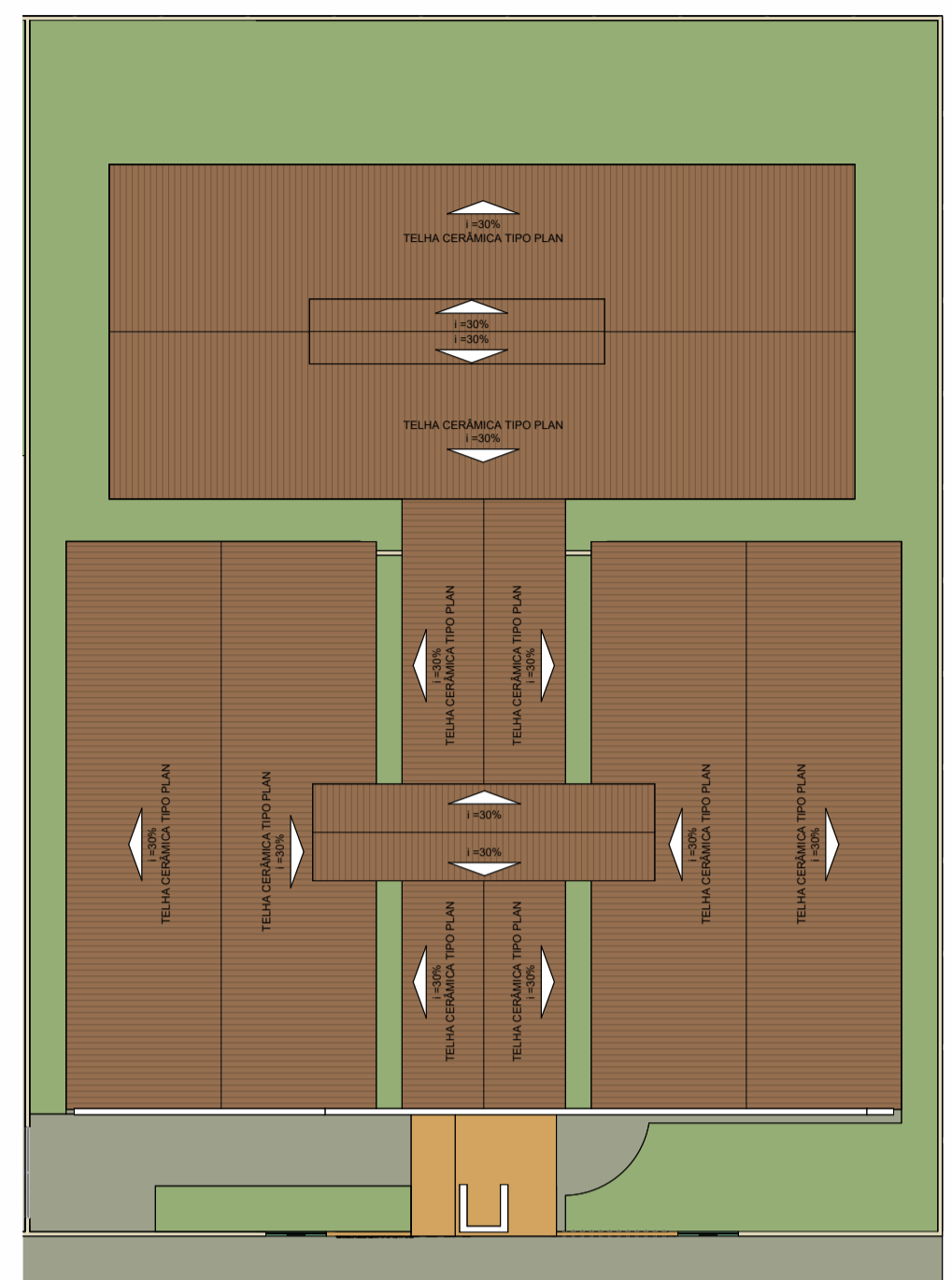
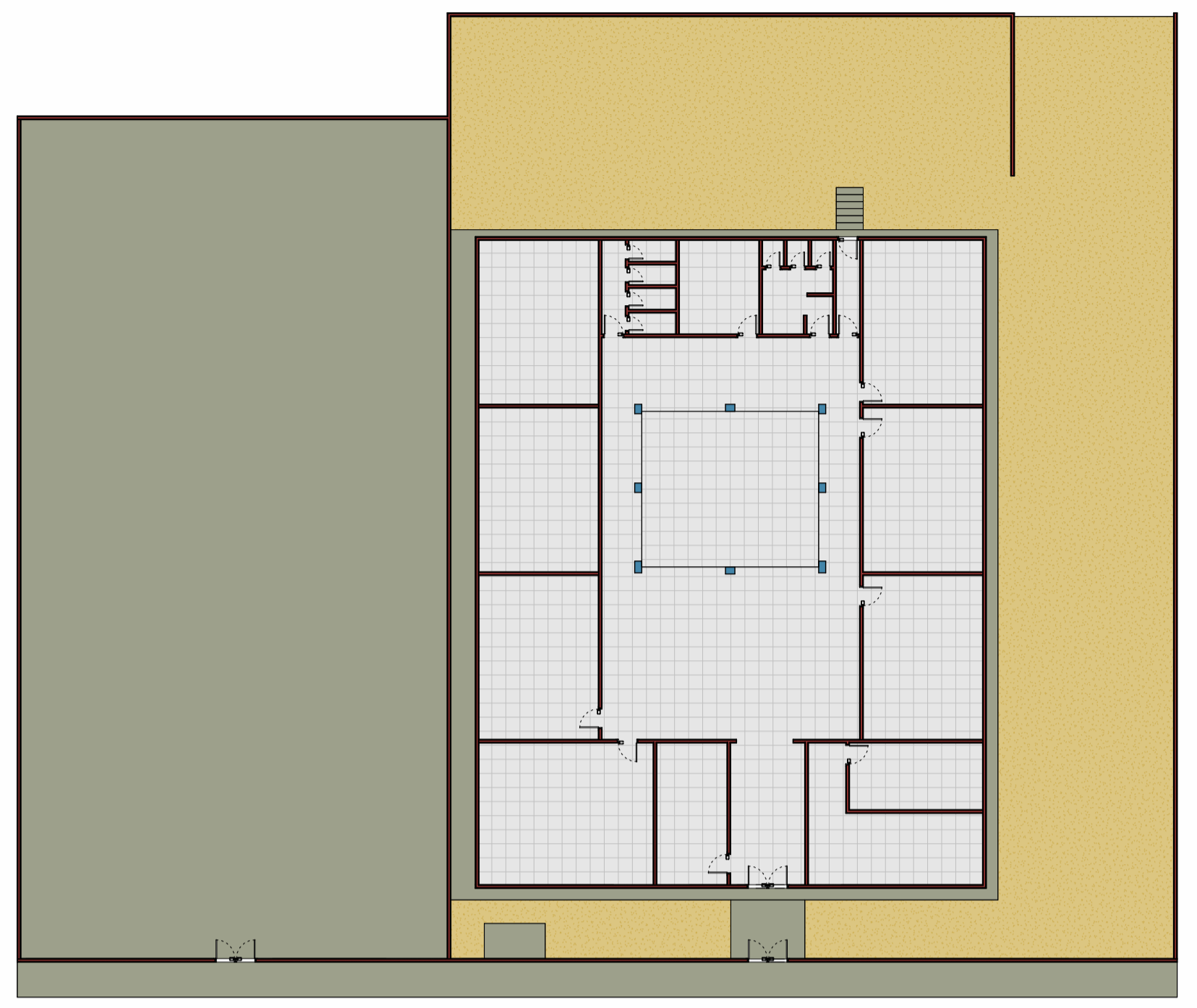


1 **02-PLANTA BAIXA - HUMANIZADA**
ESCALA - 1 : 100



6 **PLANTA DE COBERTURA**
ESCALA - 1 : 150



8 **PLANTA BAIXA - EXISTENTE**
ESCALA - 1 : 150

ESPECIFICAÇÕES DE ACABAMENTOS

- PISO
- 01 - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO OU PAREDE, 60X60, SEMI-ANTIDERRAPANTE, 10T/M2
- 02 - PISO EM CONCRETO SIMPLES DESEMPOLADO
- 03 - PISO EM GRANULITE, MARMORITE OU GRANITINA ESPESURA 8 MM, INCLUIDO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS
- △ PAREDE
- 01 - 01 - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO OU PAREDE, 60X60, SEMI-ANTIDERRAPANTE, 10T/M2 ATÉ 180 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 - PORTAS

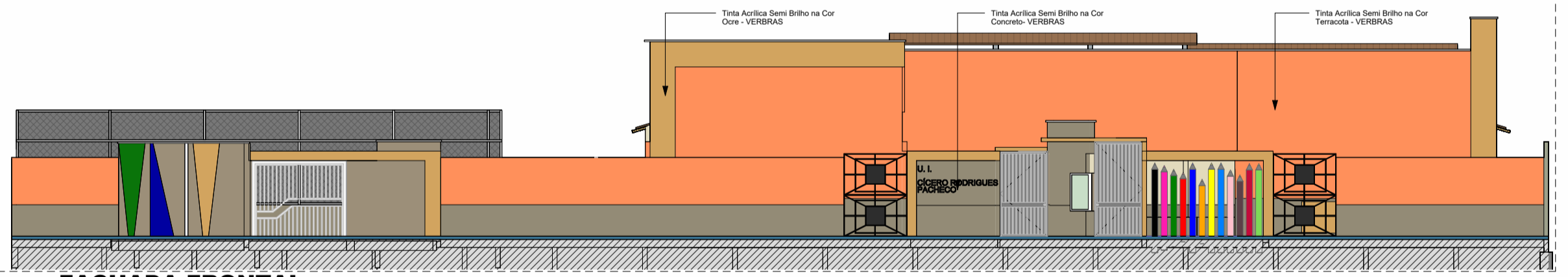
IDENTIFICAÇÃO	TIPO	QUANT.
P1	PORTA PALHETA DE ALUMÍNIO BRANCO 150X210 CM	8
P2	PORTA PALHETA DE ALUMÍNIO BRANCO 150X210 CM	14
P3	PORTA PALHETA DE ALUMÍNIO BRANCO 150X210 CM	2
P4	PORTÃO EM METALON COM ACABAMENTO COM TINTA ALQUÍDICA 150X300 CM	2
P5	PORTÃO EM METALON, QUAT FOLHAS COM ACABAMENTO COM TINTA ALQUÍDICA 220X250 CM	1
P6	PORTÃO DE CORRER, EM METALON COM ACABAMENTO COM TINTA ALQUÍDICA 300X120 CM	1

ESQUADRIAS - JANELAS

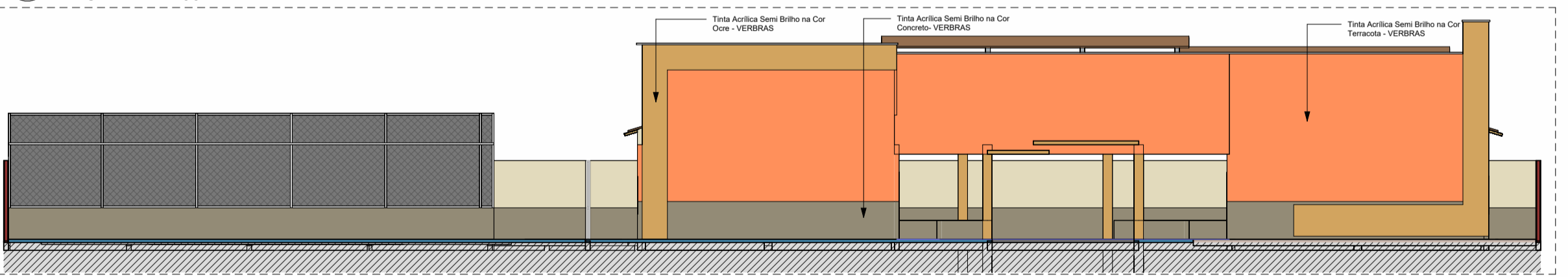
IDENTIFICAÇÃO	TIPO	QUANT.
J1	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO COM ESQUADRIA DE CORRER, 2 FOLHAS, 150X120 CM	16
J2	ESTRUTURA EM ELEMENTOS VAZADOS (CORROSOS) 40X30 CM	7
J3	ESTRUTURA EM ELEMENTOS VAZADOS (CORROSOS) 100X30 CM	4
J4	JANELA DE CANTO DE ALUMÍNIO E VIDRO COM ESQUADRIA DE CORRER 170X120 CM	1
J5	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO COM ESQUADRIA DE CORRER, 2 FOLHAS, 100X120 CM	1

QUADRO GERAL DE ÁREAS

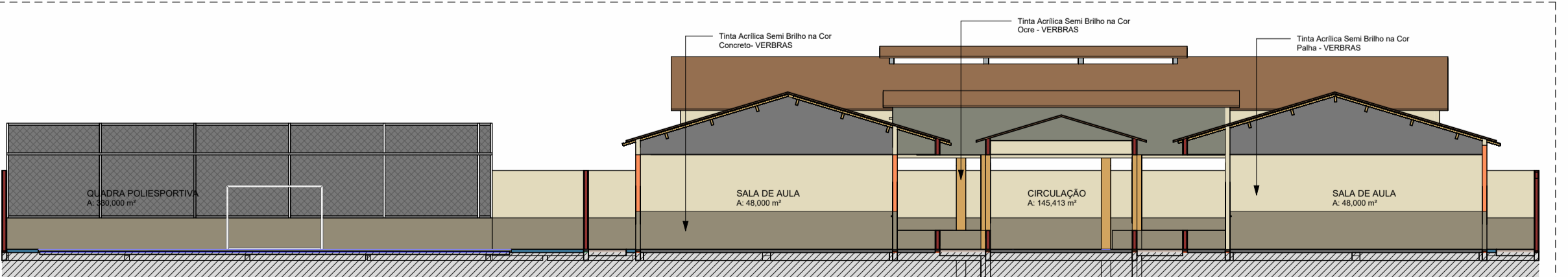
ÁREA DO TERRENO	1938,01 m²
ÁREA CONSTRUÍDA	820,87 m²
ÁREA DE COBERTURA	820,87 m²



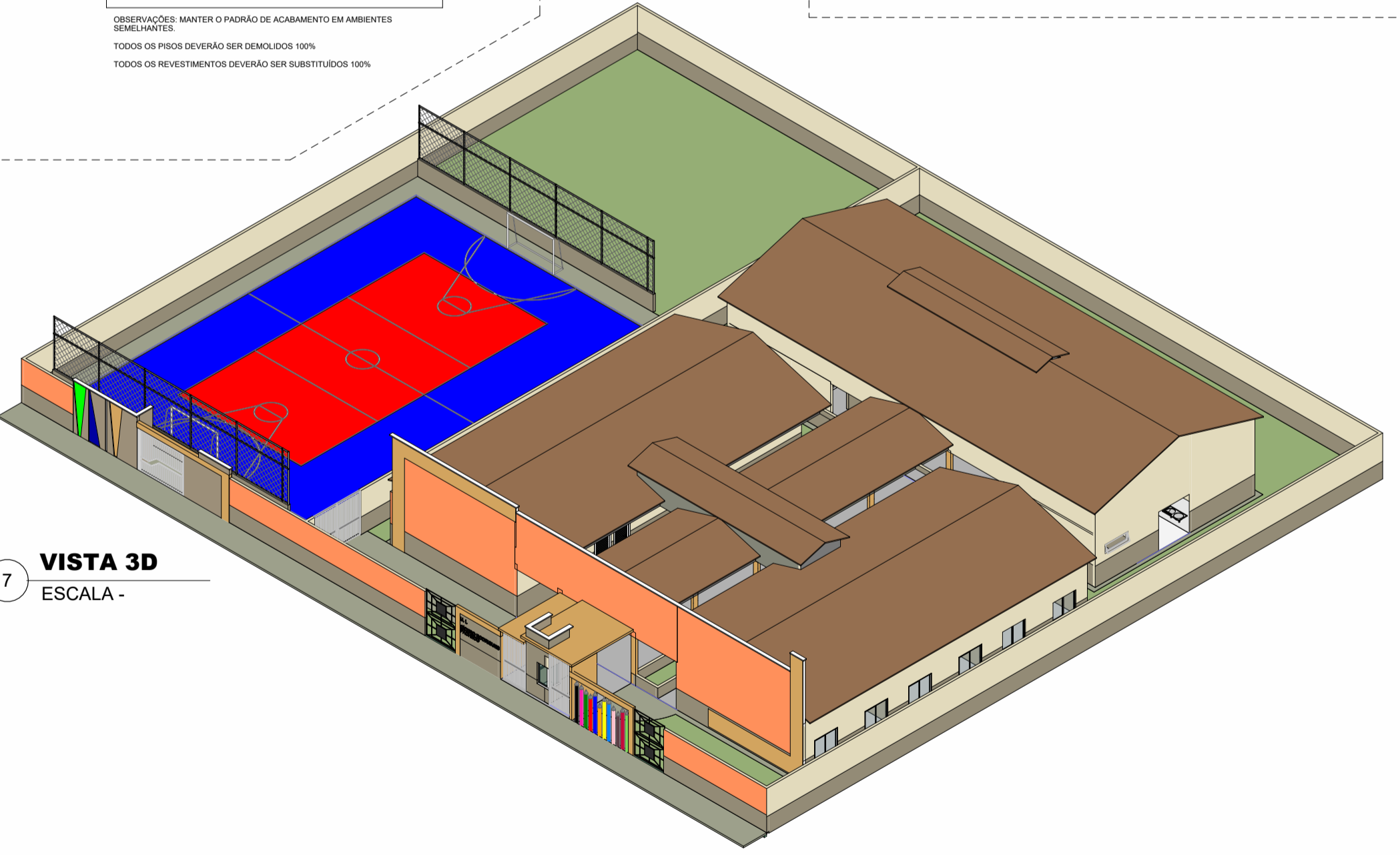
2 **FACHADA FRONTAL**
ESCALA - 1 : 100



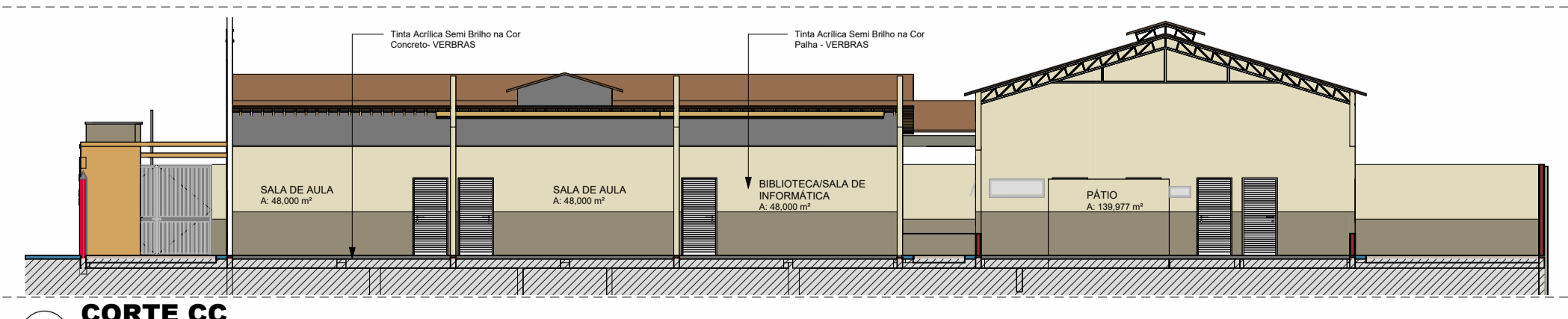
3 **CORTE AA - FACHADA INTERNA**
ESCALA - 1 : 100



4 **CORTE BB**
ESCALA - 1 : 100



7 **VISTA 3D**
ESCALA -



5 **CORTE CC**
ESCALA - 1 : 100



U. J. CÍCERO RODRIGUES PACHECO
COORDENADAS UTM
ZONA 23, Longitude 489193.00 m E, Latitude 9410728.00 m S.

Projeto:
DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO - UNIDADE INTEGRADA CÍCERO RODRIGUES PACHECO

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO CORDA

Endereço:
POVOADO SÃO JOSÉ DO MEARIM - A 38 Km DO MUNICÍPIO DE BARRA DO CORDA - MA

Responsável Técnico:
CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA - MA 11179546-4

Prancha:
PROJETO ARQUITETÔNICO

Desenhista:
CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL - CREA - MA 11179546-4

Data:	NOVEMBRO/2022	Escala:	INDICADA	Folha:	A01 /01
-------	---------------	---------	----------	--------	---------