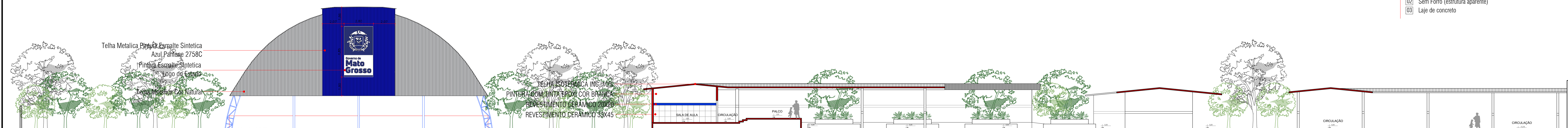


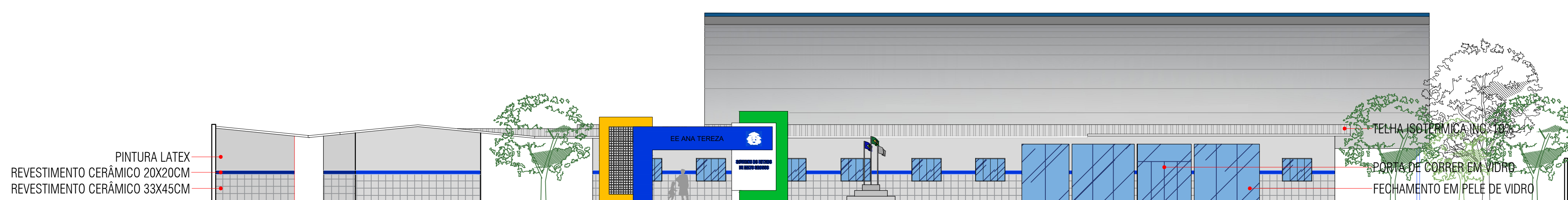
PLANTA BAIXA

ESCALA 1:200



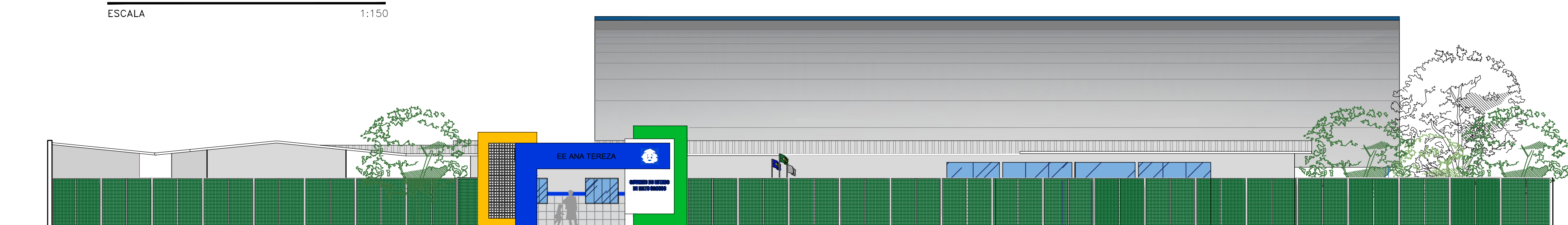
CORTE AA

ESCALA 1:150



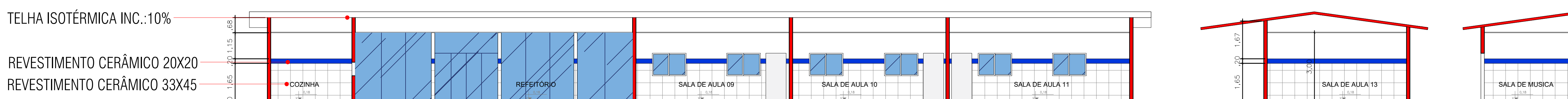
FACHADA PRINCIPAL S/ GRADIL

ESCALA 1:150



FACHADA PRINCIPAL C/ GRADIL

ESCALA 1:150



CORTE BB

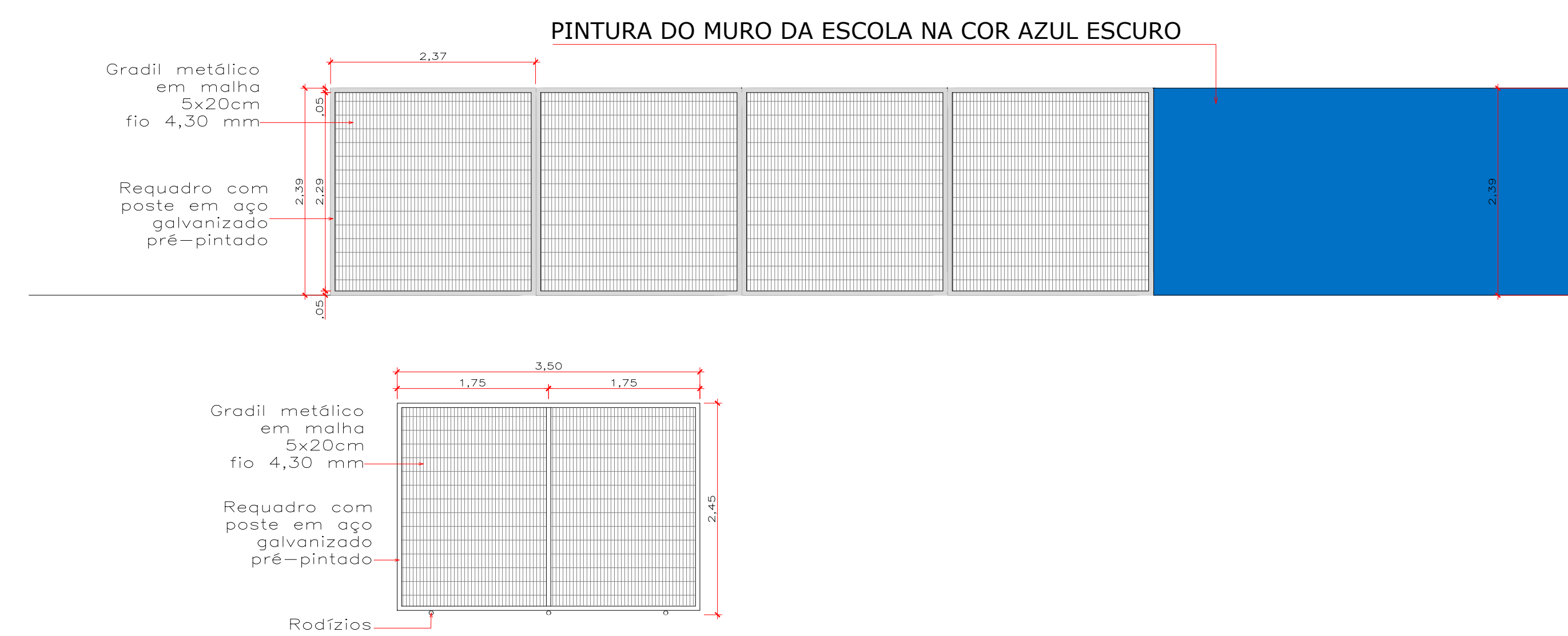
ESCALA 1:100

| ESQUADRIAS | | | | | | | | |
|------------|-----------|------|--------|--------|-------------|-----------------|-----------------------------------|--|
| TIPO | DIMENSÕES | | PEITOR | QUANT. | MODELO/TIPO | MATERIAL | AMBIENTES | |
| | LARG. | ALT. | | | | | | |
| PORTAS | P1 | 0,90 | 2,10 | - | 22 | ABRIR 1F | METÁLICA + VIDRO | 14 SALAS DE AULA, AUDITÓRIO, COZINHA, 2 SALAS DOS PROFESSORES, SECRETARIA, ALMOXARIFADO, SALA DE INFORMÁTICA, COORDENAÇÃO |
| | P2 | 0,80 | 2,10 | - | 07 | ABRIR 1F | METÁLICA | SALA DE INFORMÁTICA, COORDENAÇÃO |
| | P3 | 0,60 | 2,10 | - | 02 | ABRIR 1F | METÁLICA | WC PROFESSORES E DIRETORIA |
| | P4 | 0,80 | 1,70 | 0,10 | 08 | ABRIR 1F | MDF | BOX DOS BANHEIROS FEM E MASC. |
| | P5 | 0,80 | 2,10 | - | 01 | ABRIR 1F | VIDRO | BIBLIOTECA |
| | P6 | 0,90 | 2,10 | - | 02 | ABRIR 1F | METÁLICA/PCD (com barra de apoio) | WC PCD |
| | P7 | 0,80 | 2,10 | - | 02 | ABRIR 1F | MDF | DIRETORIA |
| | P8 | 0,90 | 2,10 | - | 01 | CORRER 1F | METÁLICA | CIRCULAÇÃO 04 |
| | P9 | 2,80 | 2,10 | - | 02 | CORRER 4F | METÁLICA / VIDRO | REFEITÓRIO |
| | P10 | 4,50 | 2,50 | - | 01 | CORRER 1F | METÁLICA | ENTRADA DE VEÍCULOS |
| | P11 | 5,00 | 2,10 | - | 01 | CORRER 2F | METÁLICA | PÓRTICO DE ENTRADA PARA PEDESTRES |
| JANELAS | J1 | 1,50 | 1,00 | 1,00 | 64 | CORRER 2F | VIDRO TEMPERADO 8MM INCOLOR | 14 SALAS DE AULA, AUDITÓRIO, SALAS DOS PROFESSORES, BIBLIOTECA |
| | J2 | 2,00 | 1,00 | 1,10 | 10 | CORRER 4F | METÁLICA + VIDRO | TRINCHA, COZINHA, ALMOXARIFADO, DEPOSITO E, SALA DE MÚSICA, SALA DE INFORMÁTICA, SALA DE VÍDEO, COORDENAÇÃO, INFORMÁTICA, SECRETARIA |
| | J3 | 1,50 | 1,00 | 1,10 | 02 | GUILHOTINA 1F | MADEIRA | ALMOXARIFADO MÚSICA E DEPOSITO 03 |
| | J4 | 0,80 | 1,20 | 1,50 | 01 | GUILHOTINA 2F | VIDRO TEMPERADO 8MM INCOLOR | DEPOSITO 02 |
| | J5 | 0,80 | 0,60 | 2,10 | 07 | MAXI-AR 1 FOLHA | VIDRO TEMPERADO 8MM INCOLOR | BANHEIROS E SALAS DOS PROFESSORES |
| | J6 | 0,60 | 0,60 | 2,30 | 02 | MAXI-AR 1 FOLHA | VIDRO TEMPERADO 8MM INCOLOR | BANHEIROS PROFESSORES |
| | J7 | 0,80 | 1,50 | 0,50 | 01 | MAXI-AR 1 FOLHA | VIDRO TEMPERADO 8MM INCOLOR | BIBLIOTECA |
| | J8 | 0,40 | 0,40 | 2,50 | 01 | MAXI-AR 1 FOLHA | VIDRO TEMPERADO 8MM INCOLOR | BANHEIRO DIRETORIA |

OBS.:

01 - MEDIDAS DADAS EM METROS (m).
02 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO.
03 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.
04 - AS ÚNICAS ESQUADRIAS NOVAS SERÃO A P9, P10 E P11, QUE SERÁ INSTALADA NO REFEITÓRIO DA EDIFICAÇÃO. AS EXISTENTES SERÃO TODAS MANTIDAS.

- LEGENDA: PISO/PAREDE/TETO
- PISO
- 01 aplicação de resina acrílica em piso de granilite existente
 - 02 Concreto desmoldado
 - 03 Intertravado, bloco retangular colorido, 20x10cm, e 6cm
- PAREDE
- 01 Revestimento cerâmico dim. 33x45cm até altura de 1,65m = baseado em revestimento cerâmico azul 20x20cm e pintura látex acrílica (sobre bloco de concreto estrutural) até altura final do forro.
 - 02 Revestimento cerâmico branco dim. 33x45cm até altura de 2,00m = baseado em revestimento cerâmico azul 20x20cm e pintura látex acrílica (sobre bloco de concreto estrutural) até altura final do forro.
 - 03 Revestimento cerâmico dim. 33x45cm até altura total do forro.
 - 04 Pintura látex acrílica sobre fundo selador
- TETO
- 01 Forro de PVC liso, régua de 20cm x 6m, e: 8 a 10mm
 - 02 Sem Forro (estrutura aparente)
 - 03 Laje de concreto



DETALHE DO MURO E DO PORTÃO

ESCALA 1:50

ANOTAÇÕES:

CNPJ: 03507330/0001-19 Endereço: R. Tiradentes, 190, Chapada dos Guimarães - MT, 76195-000

CHAPADA DOS GUIMARÃES
PREFEITURA

VUOLO
ENGENHARIA

OBRA: Projetos de Reforma e Ampliação das Escolas no Município de Chapada dos Guimarães-MT

PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO

LOCALIZAÇÃO: Município de Chapada Dos Guimarães - MT

AUTOR DO PROJETO: Eng.º Yuri Bispo Neves Vuolo
CREA-MT : MT047573

RESP. TÉCNICO:

ASSUNTO: PLANTA BAIXA, CORTE AA, FACHADAS

ARQUITETÔNICO FOLHA Nº 01/04

ESCALA: Indicada UNIDADE: M² DATA: OUTUBRO /2021

ÁREA CONSTRUIDA: 1.285,00 ÁREA COBERTA: 2.282,12 ÁREA DO LOTE: 10.385,70