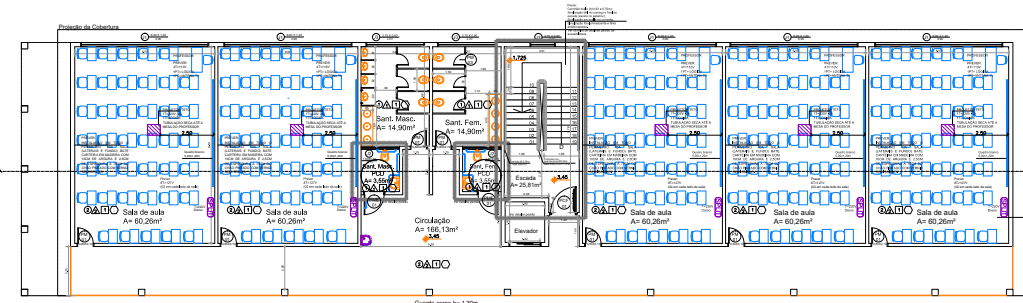
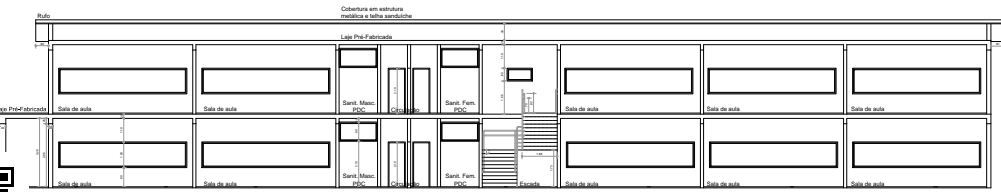


PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO - Eloc.  
Escala 1:100



PLANTA DO PAVIMENTO SUPERIOR - Eloc.  
Escala 1:100



CORTE AA - Eloc.  
Escala 1:100

PISO		PAREDE	
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
1	PISO CERÂMICO 30cm x 30 cm PLS	1	ACABADO 20cm x 20cm COR BRANCO ATÉ O TETO
2	PISO GRANULITE COM JANTA PLÁSTICA DE 1m x 1m	2	TRANSPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO DE CORTA E ACIMA PINTURA ACABADA SOBRE REVESTIMENTO
TETO		RODAPÊ	
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
1	LATEX AFINTE EM CONCRETO COM PVA	1	RODAPÊ CERÂMICO 10cm x 20 cm
2		2	RODAPÊ EM GRANULITE BOLSADO

**LEGENDA ACABAMENTOS DIVERSOS**

BATE CARTEIRA NA SALA DE AULA E LABORATÓRIO, h=70 NO EXGO

CAXILHOS EM ALUMÍNIO, COM PINTURA ANODIZADA

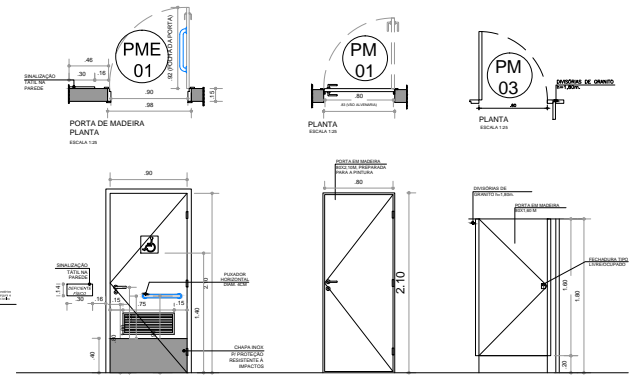
ESTRUTURA METÁLICA - PINTURA EM ESMALTE ALQUÍDICO - COR BRANCA

**NOTAS**

1. CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NA OBRA

2. MEDIDAS E NÍVEIS EM METRO

3. REVESTIMENTOS DAS PAREDES - CHAPISCO, EMBOÇO E REBOCO



PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO

**UIE**  
Unidade de Infraestrutura

**CPS**  
Centro de Planejamento e Supervisão

**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**

CAMPUS CEETEPS EM MONTE MOR 198 - ETEC MONTE MOR

ESTRADA MONTE MOR X SUMARÉ, SP - MONTE MOR / SP

ARQUITETURA INDICADA ARQ-012/019

PROJETO BÁSICO

BLOCO SALAS DE AULA

PAVIMENTO TÉRREO E SUPERIOR, CORTE AA E DETALHES DE ESQUADRIAS

CONSTRUÇÃO

BRUNO BRUNO LUIZ

