

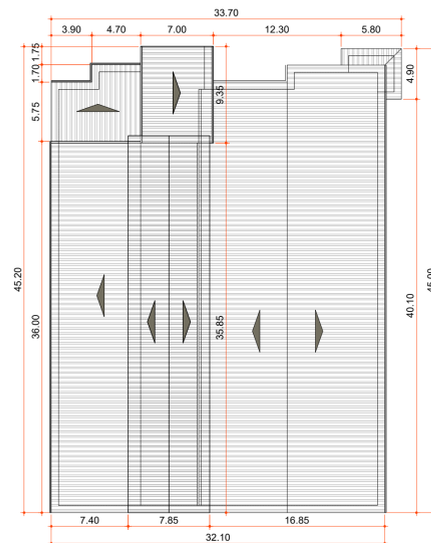


SITUAÇÃO

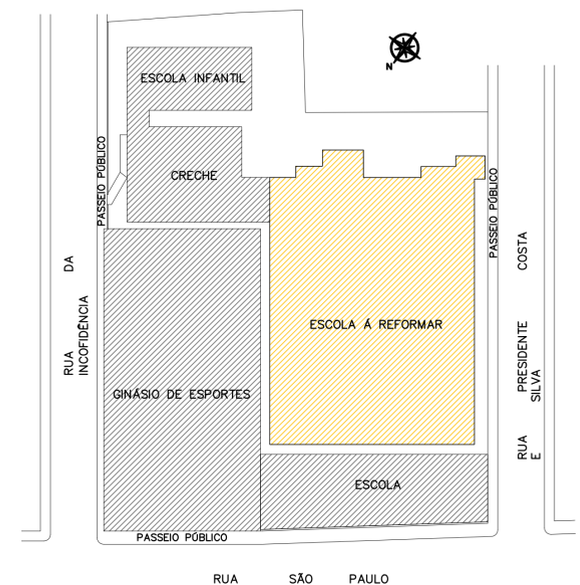


PLANTA BAIXA REFORMA

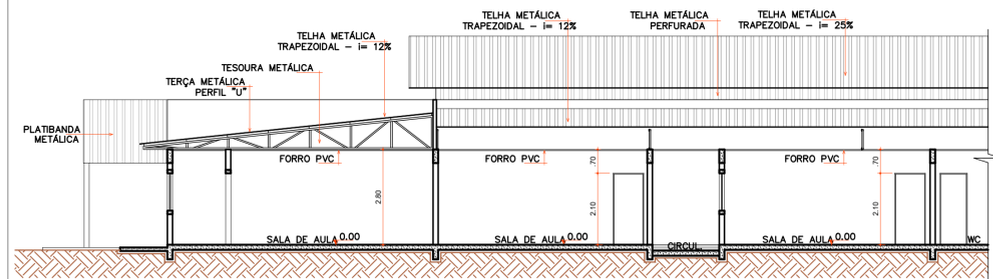
Escala: 1:100



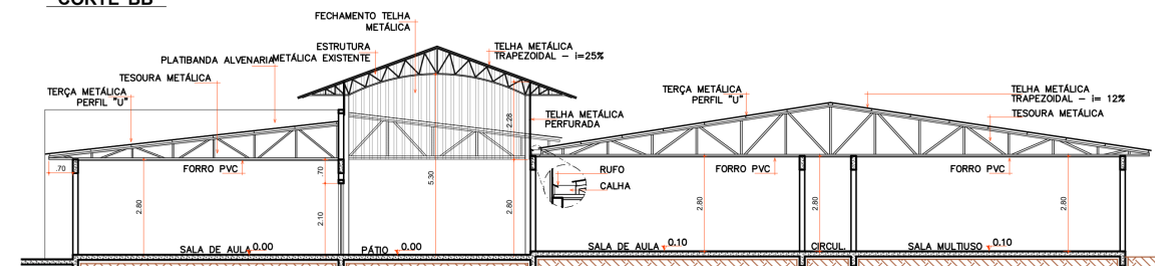
PLANTA DE COBERTURA



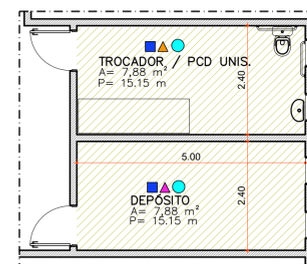
PLANTA DE LOCAÇÃO



CORTE "BB"



CORTE "AA"



DET. LAYOUT BANHEIROS

- PISO
- PISO PORCELANATO PISO SOBRE PISO
- ▲ PAREDE
- ▲ ALVENARIA C/ REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO
- ▲ ALVENARIA C/ PINTURA ACRÍLICA
- FORRO
- FORRO DE PVC
- LEGENDA
- PAREDES DE ALVENARIA EXISTENTE
- PAREDES DE ALVENARIA A DEMOLIR
- PAREDES DE ALVENARIA A EXECUTAR
- PAREDES DE GESSO RESISTENTE À ÁGUA
- REDUÇÃO DE ALTURA DO PEITORIL
- REVESTIMENTO PORCELANATO BRANCO ATÉ AO TETO
- ESQUADRIA COM TELA MOSQUITEIRA EMBUTIDA. (COZINHA)

LEGENDA

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
P1	Porta de abrir	60	210	-	Alumínio alufadado	6	1,89
P2	Porta de abrir	90	210	-	Alumínio alufadado	24	3,36
P3	Porta de abrir 2 folhas	160	210	-	Alumínio e vidro	1	3,36

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
J1	Janela basculante	60	60	150	Alumínio e vidro	15	1,80
J2	Janela basculante	80	60	150	Alumínio e vidro	9	2,70
J3	Janela guilhotina	125	120	90	Alumínio e vidro	2	1,25
J4	Janela de correr 2 folhas	150	120	90	Alumínio e vidro	2	1,50
J5	Janela de correr 4 folhas	200	120	90	Alumínio e vidro	13	1,50
J6	Janela de correr 4 folhas	200	90	120	Alumínio e vidro	1	1,50
J7	Janela de correr 4 folhas	240	120	90	Alumínio e vidro	4	1,50
J8	Janela de correr 4 folhas	300	90	120	Alumínio e vidro	21	1,50
J9	Janela de correr 4 folhas	300	120	90	Alumínio e vidro	1	1,50

TABELA DE ESQUADRIAS

- NOTA:
- * Deverá ser feita pintura interna e externa da edificação, sendo a externa com textura;
 - * Nos ambientes a reformar, deverão atender revestimentos conforme legenda;
 - * Revestimento cerâmico até ao teto somente na parede que tiver ponto de água com exceção dos banheiros;
 - * Substituição do forro será feita em toda edificação;
 - * Os pontos elétricos serão mantidos, substituindo somente ramal do teto;

Aprovações:

Rua Roberto Trompowski, 68 - 2º andar / Tel: 49 3522-2800 - www.ammoc.org.br - e-mail: ammoc@ammoc.org.br - Joaçaba/SC

PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO

Obra: **ESCOLA MUNICIPAL FELISBERTO VILARINO DUTRA**

Local da Obra: **RUA RAIMUNDO BERNARDI - ESQUINA RUA INCONFIDÊNCIA E RUA SETE DE SETEMBRO - BAIRRO CENTRO**

Conteúdo: **PLANTA BAIXA REFORMA**

Responsável Técnico:
 Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - Crea/SC 105.295-8
 André Brito Dotti - Eng. Civil - Crea/SC 162.237-5
 André Felipe Kasteller - Eng. Civil - Crea/SC 201.019-5
 Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - Crea/SC 50.805-8
 Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - Crea/SC 156.743-7
 Max Mooshammer - Eng. Civil - Crea/SC 139.164-0
 Suelten Karine Cervelin - Eng. Civil - Crea/SC 166.933-0

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico: _____ Assinatura Prefeito(a) Municipal: _____
 Desenho: André Beal Data: Setembro / 2023 Escala: Indicada (s) Área Total: 1.240,91 m²

ARQUITETÔNICO

ARQ ÚNICA