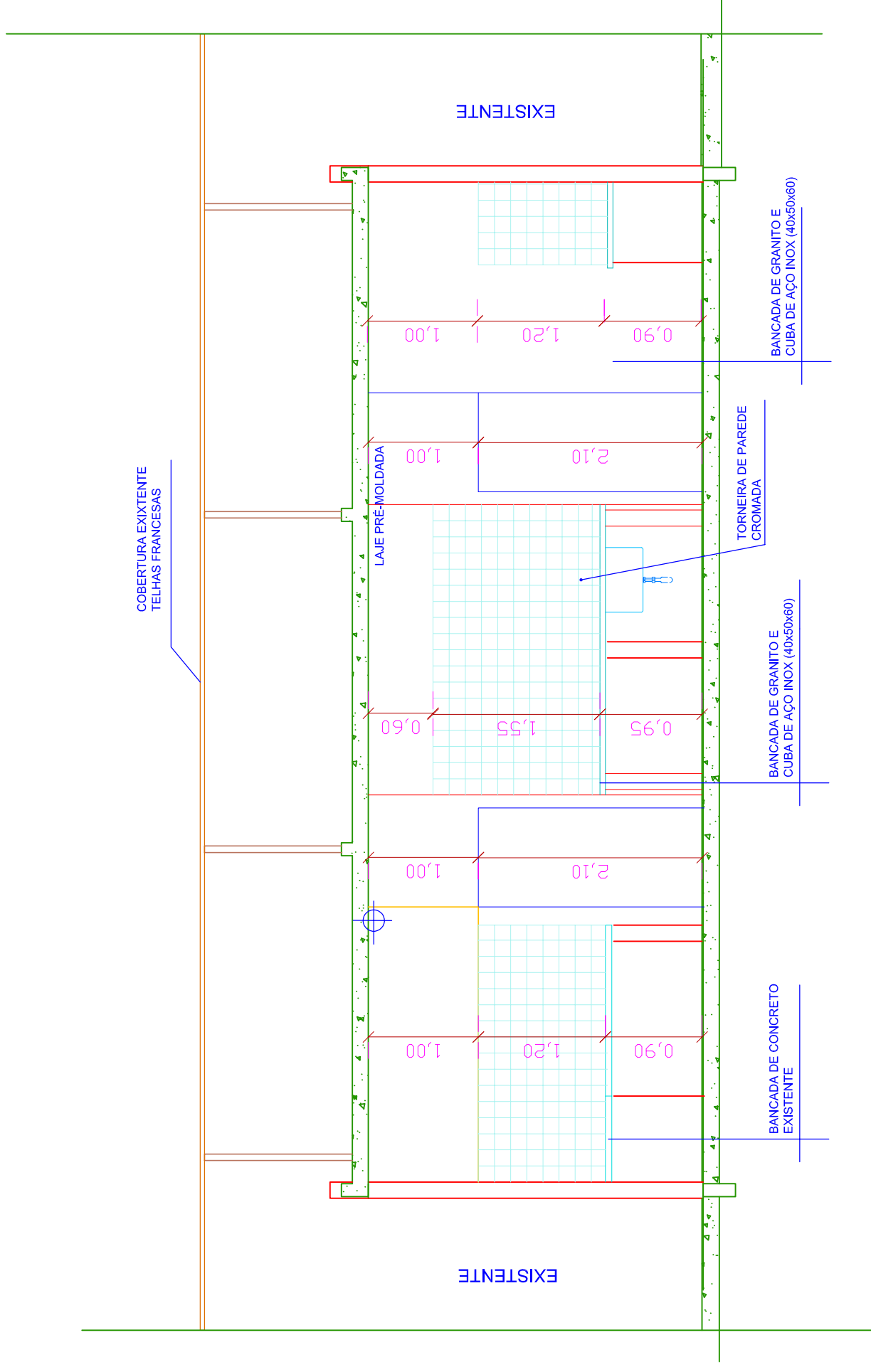


<b>ESQUADRIAS</b>	JMB - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 150x60 cm	JMB - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 80x60 cm	JMCH-COR - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr para vidro - 210x100cm	JMCH-COR - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr com veneziana e vidro -180x100cm	PMCHV - 1 - Esquadria de Porta Metálica em chapa de aço vincada - 90x210 cm	PDN - 2 - Esquadria de Porta de disisória naval simples - 90x210 cm	PMD - 1 - Esquadria de Porta Madeira compressada - 90x210 cm	PMD - 2 - Esquadria de Porta Madeira Almofadada - 80x210 cm
	UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE AQUIDAUANA							
LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA		LABORATÓRIO DE QUALIDADE DO PESCADO - REFORMA E ADEQUAÇÃO		UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE AQUIDAUANA				
LOCAL: ROD. AQUIDAUANA - UEEMS km 12 AQUIDAUANA - MS		TÍTULO: LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA		PROJETO: ARQUITETURA				
REFERÊNCIA: ANTE-PROJETO: PLANTA BAIXA		AUTOR DO PROJETO: WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D		FOLHA Nº / AP: ARQ-AP 1 / 5		ESCALA: INDICADA METRO		UNIDADE: METRO
LABORATÓRIO DE QUALIDADE DO PESCADO - REFORMA E ADEQUAÇÃO		RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D		DATA: AGOSTO 2010		REVISÃO: R00		VISTO
AQUIDAUANA - MS		AQUIDAUANA - MS		AQUIDAUANA - MS		AQUIDAUANA - MS		DESENHO: WAGNER

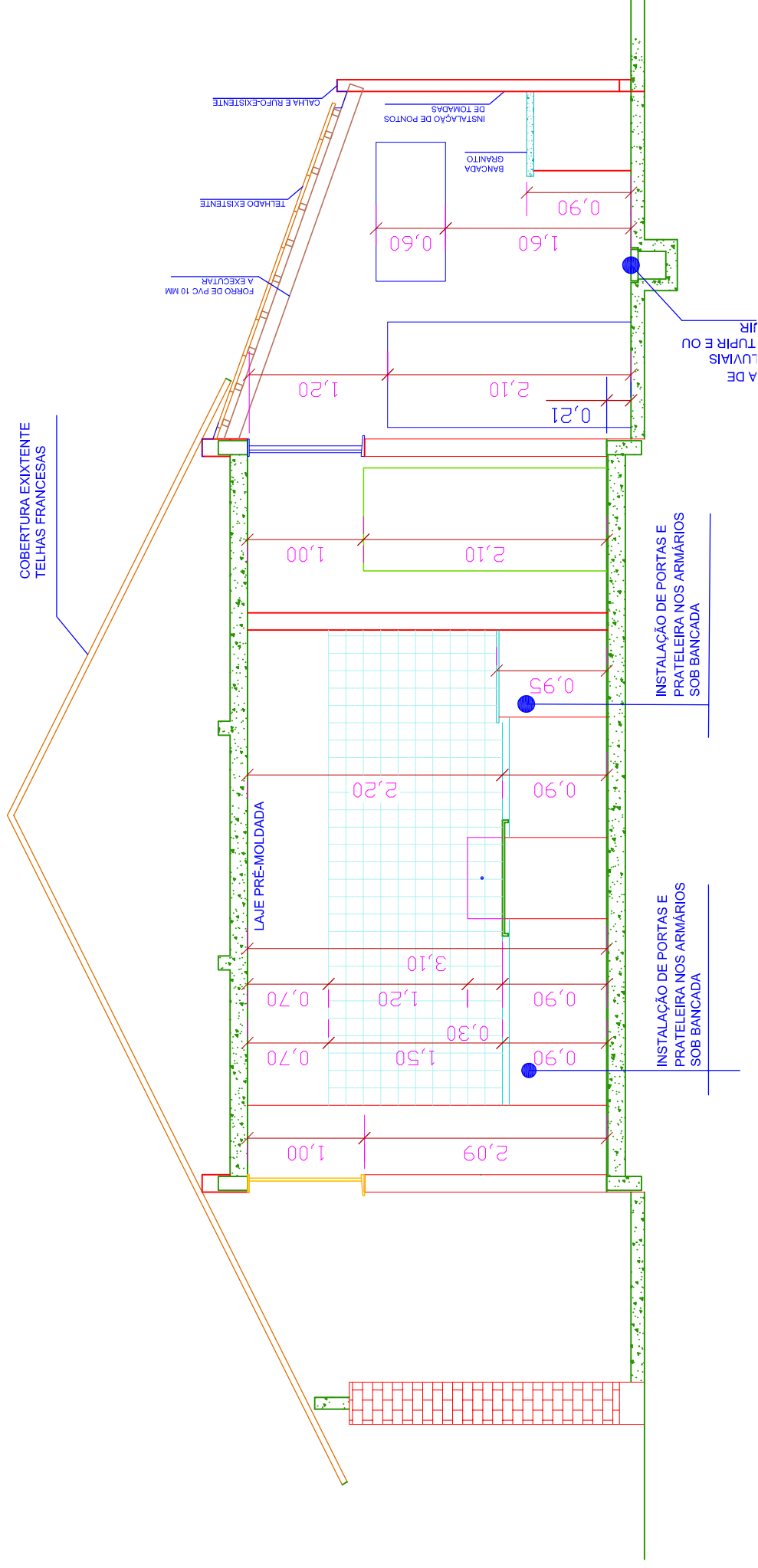


**CORTE AA**  
 ESCALA 1:50

**ESQUADRIAS**

- JMB - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 150x60 cm
- JMB - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 80x60 cm
- JMCH-COR - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr para vidro - 210x100cm
- JMCH-COR - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr com veneziana e vidro -180x100cm
- PMCHV - 1 - Esquadria de Porta Metálica em chapa de aço vincada - 90x210 cm
- PDN - 2 - Esquadria de Porta de visisória naval simples - 90x210 cm
- PMD - 1 - Esquadria de Porta Madeira compressada - 90x210 cm
- PMD - 2 - Esquadria de Porta Madeira Almofadada - 80x210 cm

CLIENTE <b>UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE AQUIDAUANA</b>	PROJETO <b>LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA ARQUITETURA</b>	FOLHA Nº / AP <b>ARQ-AP</b> <b>2 / 5</b>	UNIDADE <b>METRO</b>
	TÍTULO <b>LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA ARQUITETURA</b>	AUTOR DO PROJETO: <b>WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D</b>	ESCALA: INDICADA <b>2 /</b>
LOCAL: <b>ROD. AQUIDAUANA - UEMS km 12          AQUIDAUANA - MS</b>	RESPONSÁVEL TÉCNICO: <b>WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D</b>	REVISÃO <b>R00</b>	UNIDADE <b>METRO</b>
REFERÊNCIA <b>ANTE-PROJETO: CORTE AA</b> <b>LABORATÓRIO QUALIDADE DO PESCADO</b>	DATA: <b>AGOSTO 2010</b>	DESENHO: <b>WAGNER</b>	REVISÃO <b>R00</b>
<b>REFORMA E ADEQUAÇÃO</b>	ARQUIVO: <b>AQUI_ARQ-AP_LAB-SANID-PESCADO-____-R00</b>		



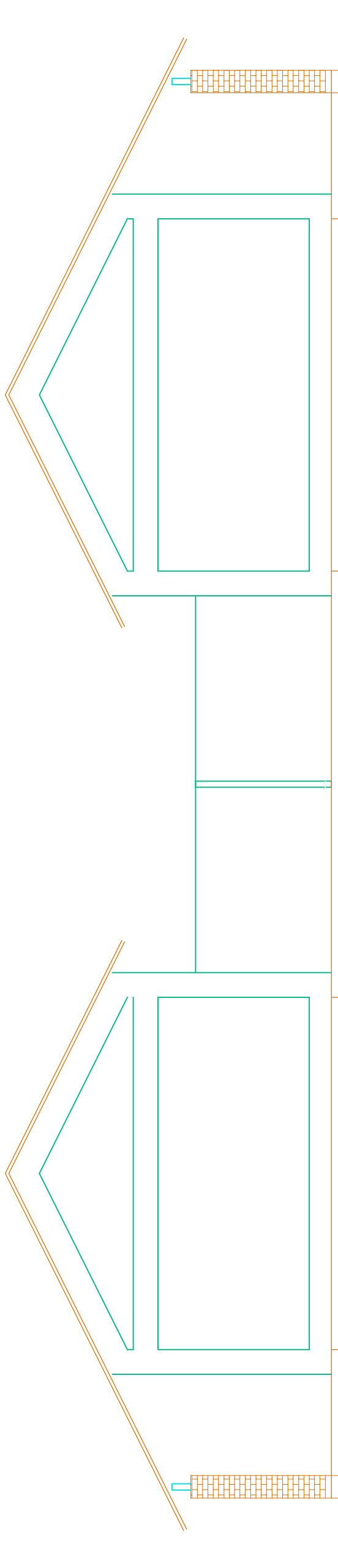
**CORTE BB**

ESCALA 1:50

**ESQUADRIAS**

- JMB - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 150x60 cm
- JMB - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 80x60 cm
- JMCH-COR - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr para vidro - 210x100cm
- JMCH-COR - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr com veneziana e vidro -180x100cm
- PMCHV - 1 - Esquadria de Porta Metálica em chapa de aço vincada - 90x210 cm
- PDN - 2 - Esquadria de Porta de visisória naval simples - 90x210 cm
- PMD - 1 - Esquadria de Porta Madeira compessada - 90x210 cm
- PMD - 2 - Esquadria de Porta Madeira Almofadada - 80x210 cm

CLIENTE <b>UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE AQUIDAUANA</b>	PROJETO	<b>LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA ARQUITETURA</b>		
	LOCAL:	ROD. AQUIDAUANA - UEEMS km 12 AQUIDAUANA - MS		
REFERÊNCIA ANTE-PROJETO: CORTE BB LABORATÓRIO DE QUALIDADE DO PESCADO REFORMA E ADEQUAÇÃO	AUTOR DO PROJETO:	WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D		
	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	_____		
FOLHA Nº / AP <b>3 / 5</b>	ESCALA:	INDICADA	UNIDADE:	METRO
	REVISÃO:	ROO	VISTO:	_____
ARQUIVO:	AQUI_ARQ-AP_LAB-SANID-PESCADO-____-ROO		DATA:	AGOSTO 2010
			DESENHO:	WAGNER

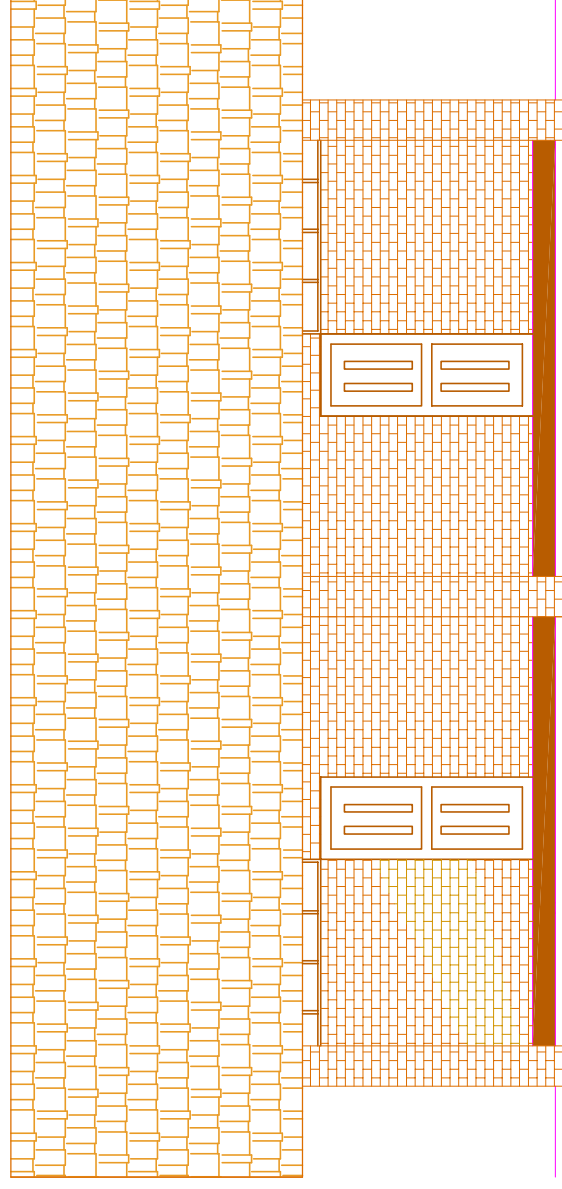


### FACHADA LATERAL

ESCALA 1:75

### FACHADA LATERAL

ESCALA 1:75

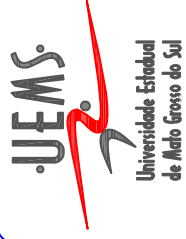


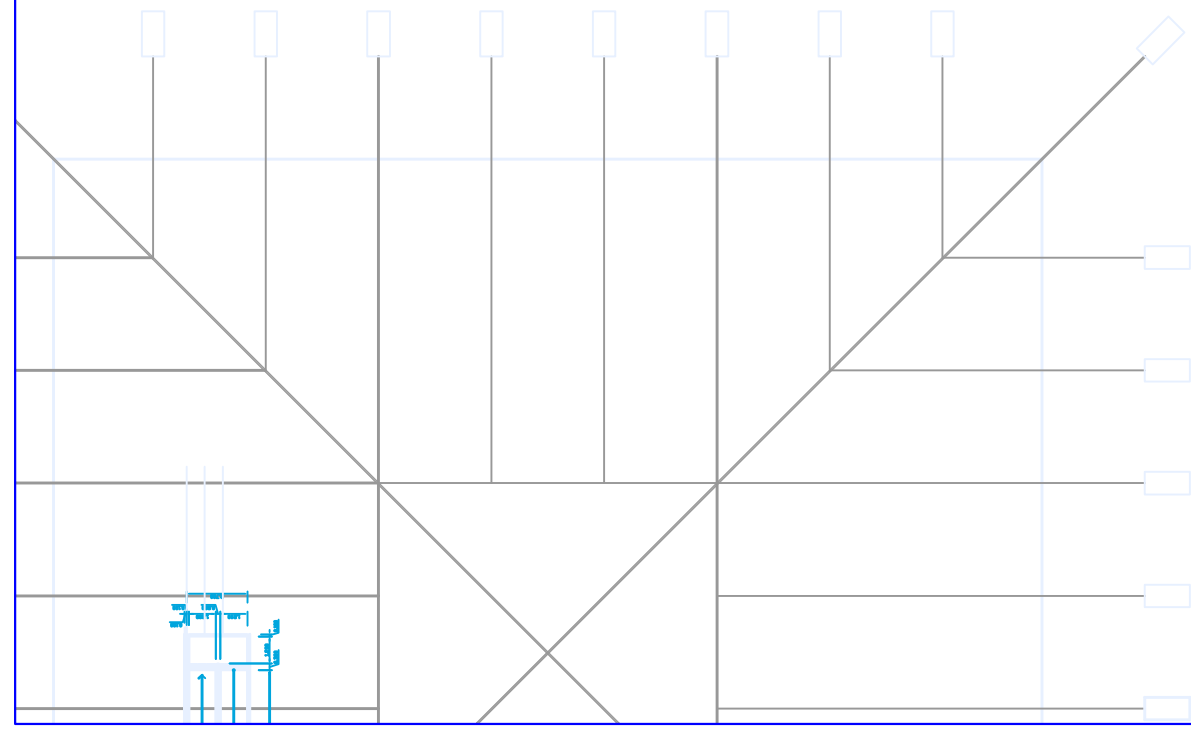
### FACHADA FRONTAL

ESCALA 1:75

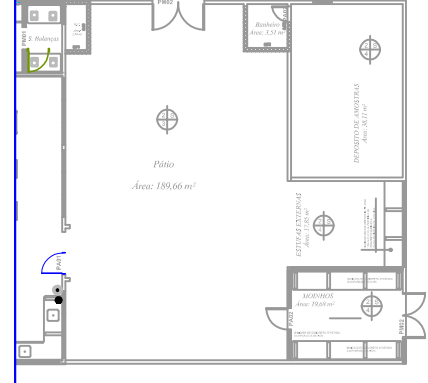
### ESQUADRIAS

- JMB - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 150x60 cm
- JMB - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Basculante para vidro - 80x60 cm
- JMCH-COR - 1 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr para vidro - 210x100cm
- JMCH-COR - 2 - Esquadria de Janela Metálica de chapa de aço tipo Correr com veneziana e vidro -180x100cm
- PMCHV - 1 - Esquadria de Porta Metálica em chapa de aço vincada - 90x210 cm
- PDN - 2 - Esquadria de Porta de visisória naval simples - 90x210 cm
- PMD - 1 - Esquadria de Porta Madeira compressada - 90x210 cm
- PMD - 2 - Esquadria de Porta Madeira Almofadada - 80x210 cm

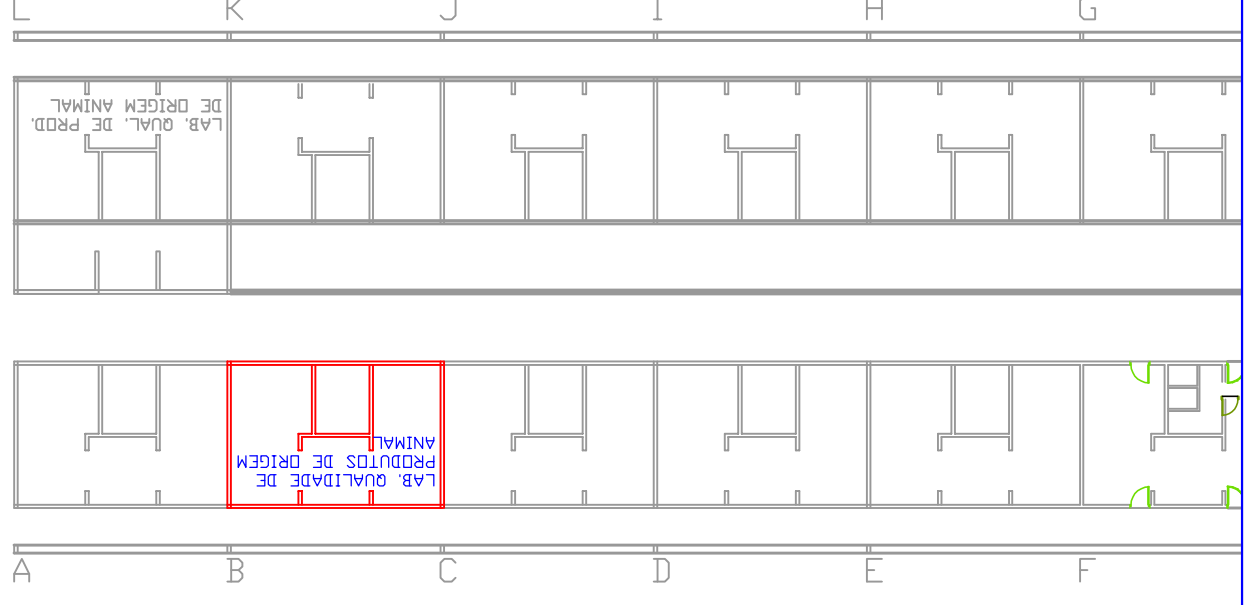
	CLIENTE	UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE AQUIDAUANA
	TÍTULO	LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA ARQUITETURA
LOCAL:	ROD. AQUIDAUANA - UEMS km 12 AQUIDAUANA - MS	AUTOR DO PROJETO: WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D
REFERÊNCIA	ANTE-PROJETO:FACHADAS LABORATÓRIO DE QUALIDADE DO PESCADO REFORMA E ADEQUAÇÃO	FOLHA Nº / AP ARQ-AP 4 / 5
		ESCALA: INDICADA METRO
		REVISÃO ROO
		UNIDADE: VISTO
		DESENHO: WAGNER
		DATA: AGOSTO 2010
		ARQUIVO: AQUI_ARQ-AP_LAB-SANID-PESCADO-____-ROO



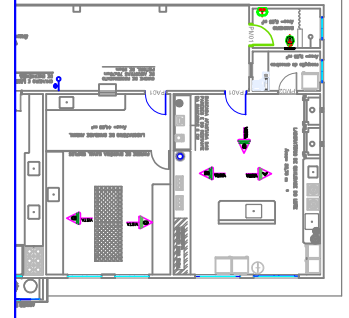
GINASIO E RESTAURANTE



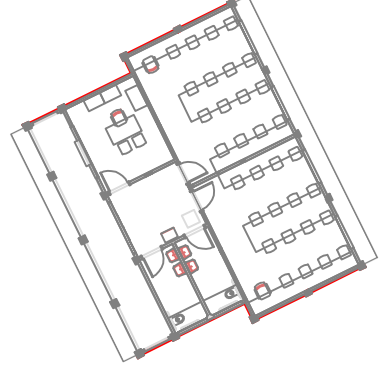
LABORATÓRIO DE NUTRIÇÃO ANIMAL



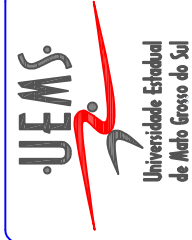
LABORATÓRIOS DE PÓS GRADUAÇÃO



CENTRO DE TECNOLOGIA DO LEITE



SALAS DE ESTRUDO DE PÓS-GRADUAÇÃO



CLIENTE  
**UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE AQUIDAUANA**  
TÍTULO

PROJETO  
**LABORATÓRIO DE ICTIOPARASITOLOGIA**

PROJETO  
**ARQUITETURA**

LOCAL:  
**ROD. AQUIDAUANA - UEMS km 12  
AQUIDAUANA - MS**

AUTOR DO PROJETO:  
**WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D**

FOLHA Nº/ AP  
**ARQ-AP  
5 / 5**

REFERENCIA  
**ANTE-PROJETO: PLANTA DE  
IMPLANTAÇÃO**

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ESCALA:  
INDICADA  
REVISÃO  
R00

**LABORATÓRIO QUALIDADE DO PESCADO  
REFORMA E ADEQUAÇÃO**

ARQUIVO:  
**AQUI\_ARQ-PE\_LAB-SANID-PESCADO-\_\_\_\_-R00**

DATA:  
AGOSTO 2010  
DESENHO:  
WAGNER

UNIDADE:  
METRO

VISTO

DESENHO:  
WAGNER