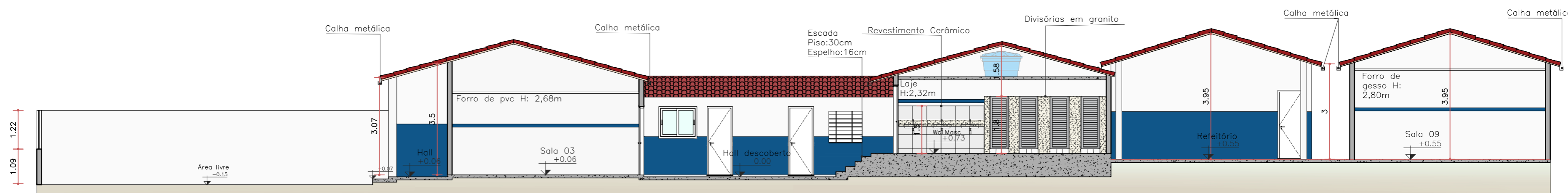
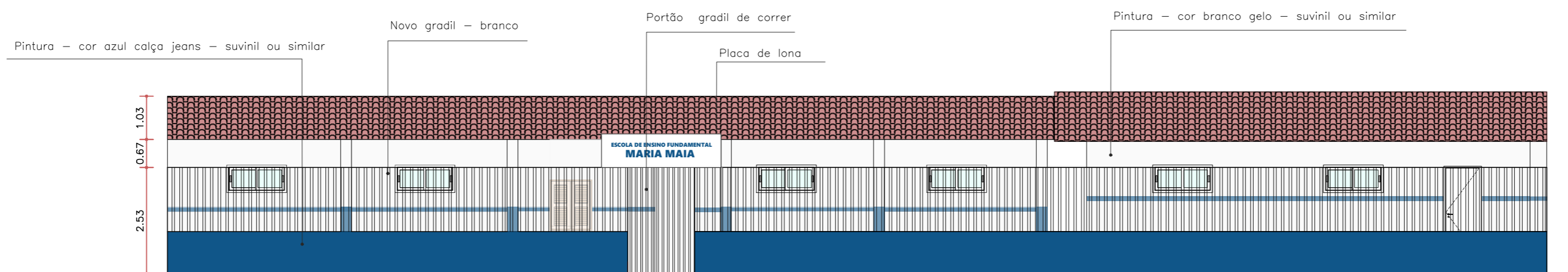


CORTE A - PROPOSTA
Esc. 1:100



CORTE B - PROPOSTA
Esc. 1:100




FACHADA - PROPOSTA
Esc. 1:100

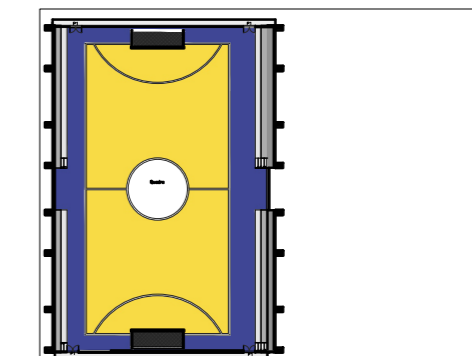
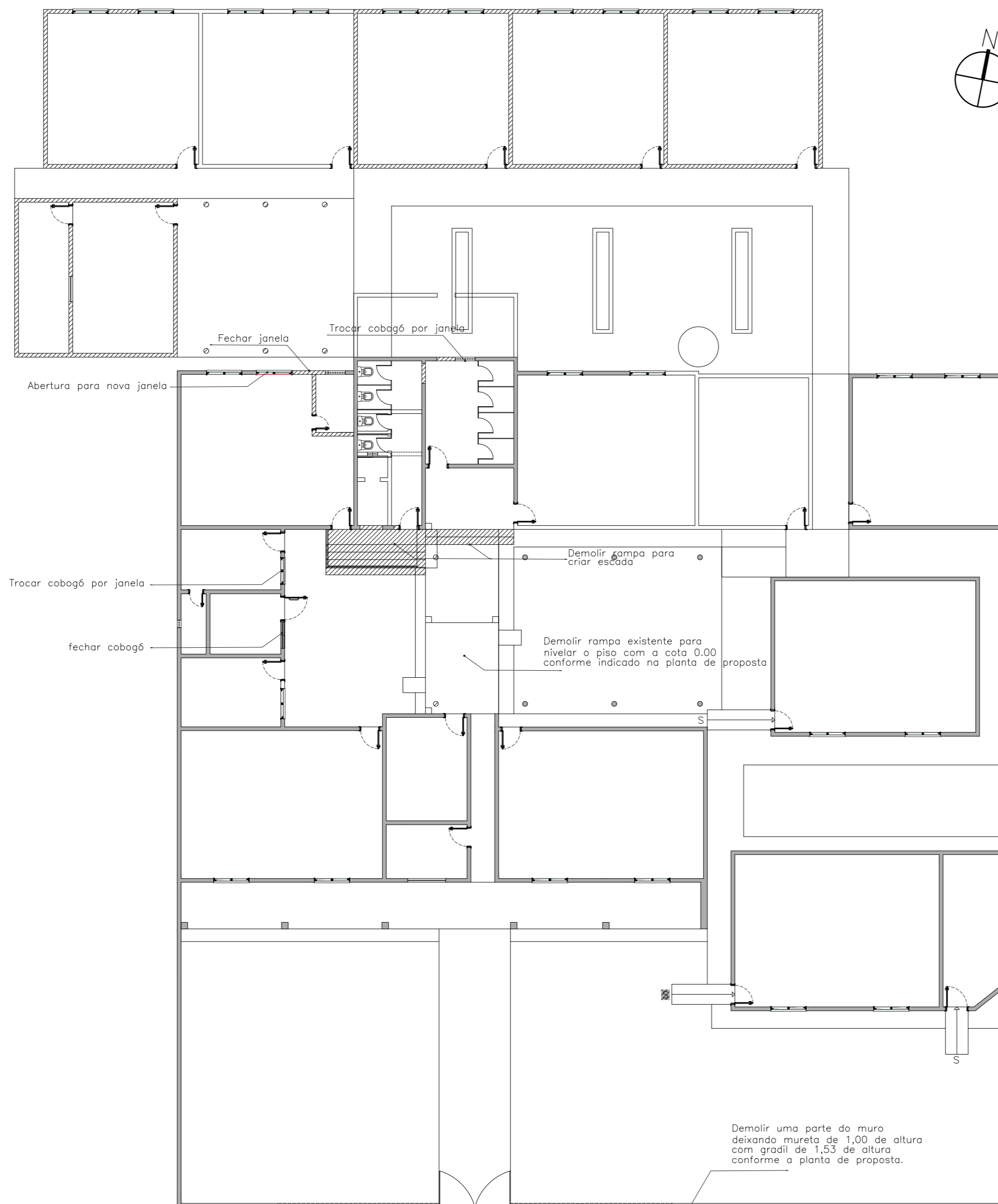
WARNEY PEREIRA
RABELO:99578778368

Assinado de forma digital por **WARNEY PEREIRA**
RABELO:99578778368

NOTAS
 - COTAS EM METROS;
 - COTAS DE NÍVEL EM METROS;
 - ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA;
 - CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL;
 - MEDIDAS EM COTA PREVALECEM SOBRE O DESENHO;

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E FINANÇAS

PROJETO ESCOLA MARIA MAIA	OBRAS REFORMA E AMPLIAÇÃO	TRABALHO DESENVOLVIDO POR: 
ENDEREÇO VÁRZEA DA ONÇA DISTRITO DE QUIXADÁ 63.900-000	DESENHADO VITÓRIA LIMA	CAU/CE
CONTEÚDO DA PRANCHA CORTES PROPOSTA	PROJETADO ENG. WARNEY PEREIRA	CREA/CE 352857
VERIFICADO -	ESCALA INDICADA	FOLHA 08 / 12
	REVISÃO 01	DATA 06/2025
	FASE EXECUTIVO	COD. DO PROJETO 0000



PLANTA CHAVE
SEM ESCALA

WARNEY PEREIRA
RABELO:99578778368

Assinado de forma digital por **WARNEY PEREIRA**
RABELO:99578778368

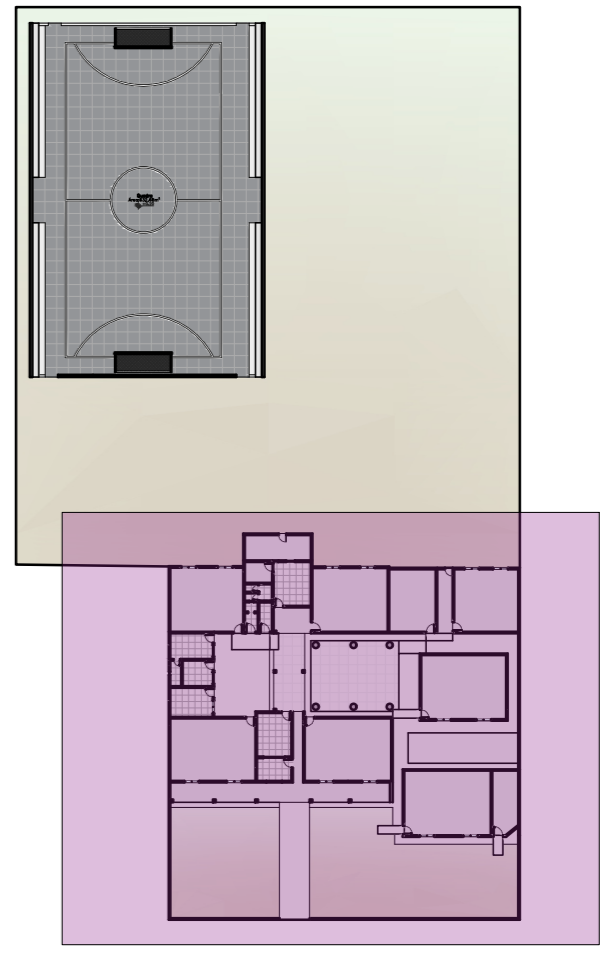
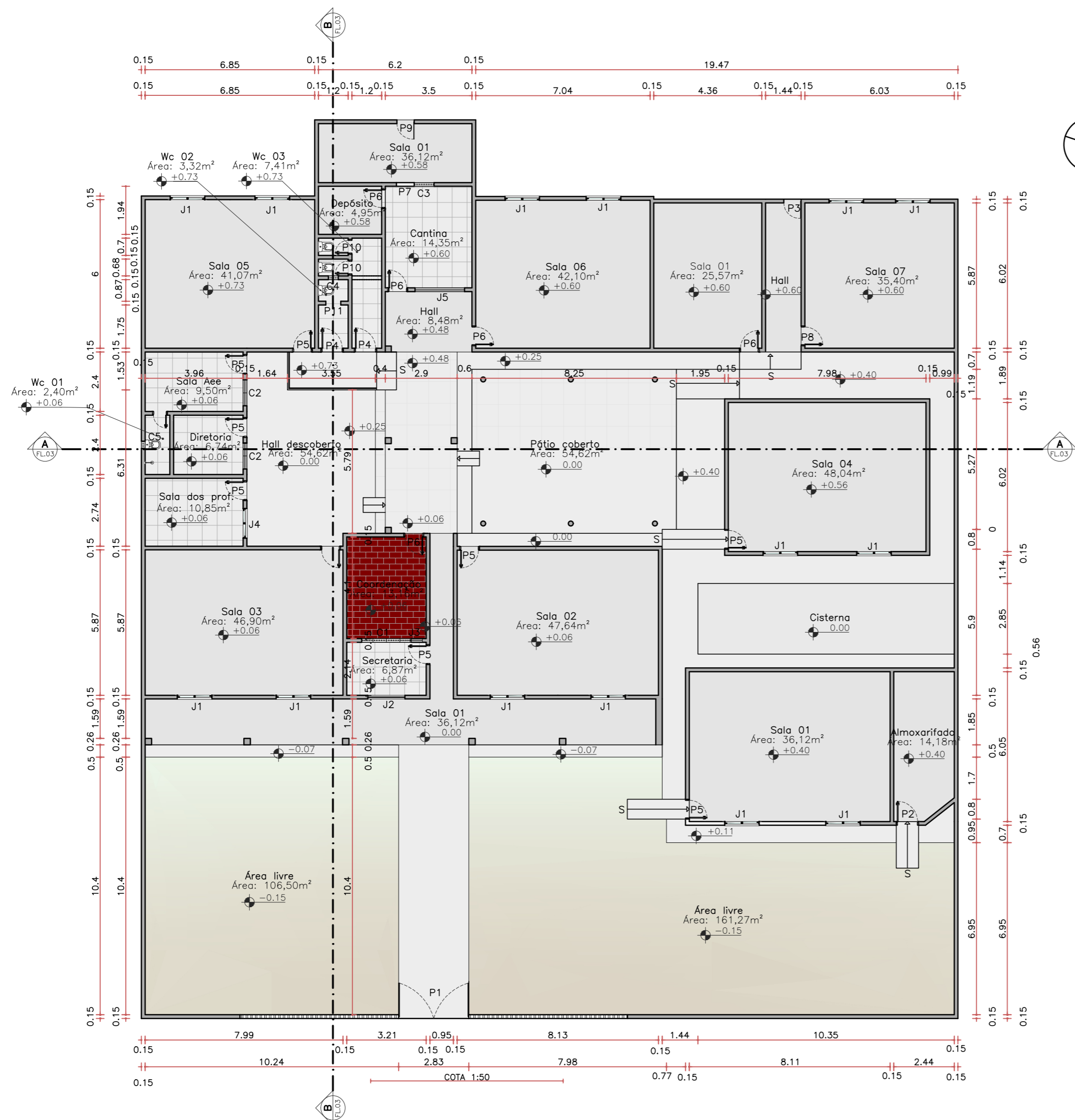
LEGENDA	
COR	DEFINIÇÃO
	CONSTRUIR
	DEMOLIR
	MANTER

PLANTA – DEMOLIR/CONSTRUIR
ESC. 1:150

- NOTAS
- COTAS EM METROS;
 - COTAS DE NÍVEL EM METROS;
 - ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA;
 - CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL;
 - MEDIDAS EM COTA PREVALECEM SOBRE O DESENHO;

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E FINANÇAS

PROJETO ESCOLA MARIA MAIA	OBRA REFORMA E AMPLIAÇÃO	TRABALHO DESENVOLVIDO POR:
ENDEREÇO VÁRZEA DA ONÇA DISTRITO DE QUIXADÁ 63.900-000	DESENHADO VITÓRIA LIMA	CAU/CE
PROJETADO ENG. WARNEY PEREIRA	CREA/CE 352857	FOLHA 12 / 12
VERIFICADO -	ESCALA INDICADA	DATA 06/2025
CONTEÚDO DA PRANCHA DEMOLIR/CONSTRUIR	REVISÃO 01	COD. DO PROJETO 0000
		FASE EXECUTIVO



PLANTA CHAVE
SEM ESCALA

PL. BAIXA – ATUAL
ESC. 1:150

WARNEY PEREIRA
RABELO:99578778368

Assinado de forma digital por **WARNEY PEREIRA**
RABELO:99578778368

QUADRO DE ESQUADRIAS				
PORTAS				
LEGENDA	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	OBSERVAÇÕES
P1	2,00	2,15	–	Grade; 2 folhas
P2	0,90	2,10	–	Porta madeira; 1 folha de giro
P3	0,90	2,20	–	Portão de ferro; 1 folhas de giro
P4	0,90	2,00	–	Porta de ferro; 1 folhas de giro
P5	0,80	2,10	–	Porta de madeira; 1 folha de giro
P6	0,80	2,10	–	Porta de alumínio; 1 folha de giro
P7	0,72	2,10	–	Abertura
P8	0,70	2,10	–	Porta de madeira; 1 folha de giro
P9	0,70	2,10	–	Portão de ferro; 1 folha de giro
P10	0,60	2,10	–	Porta de madeira; 1 folha de giro
P11	0,60	2,10	–	Abertura
JANELAS				
LEGENDA	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	OBSERVAÇÕES
J1	1,40	0,40	1,80	Janela de vidro + alumínio; 2 folhas de correr
J2	1,50	1,10	1,00	Janela veneziana; 3 folhas de abrir
J3	0,50	0,26	1,28	Abertura
J4	1,20	1,13	1,15	Janela de vidro + alumínio; 2 folhas de correr
J5	2,00	1,12	0,96	Gradil
COBOGÓIS				
LEGENDA	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	OBSERVAÇÕES
C1	2,00	0,50	2,56	Pré moldado
C2	1,05	1,05	1,00	Pré moldado
C3	0,80	0,40	1,76	Pré moldado
C4	0,40	0,20	2,10	Pré moldado
C5	0,30	0,40	1,83	Pré moldado

NOTAS
 – COTAS EM METROS;
 – COTAS DE NÍVEL EM METROS;
 – ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA;
 – CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL;
 – MEDIDAS EM COTA PREVALECEM SOBRE O DESENHO;

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E FINANÇAS TRABALHO DESENVOLVIDO POR:

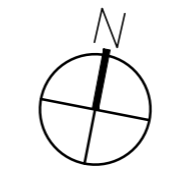
PROJETO: **ESCOLA MARIA MAIA** OBRA: **REFORMA E AMPLIAÇÃO**

ENDEREÇO: **VÁRZEA DA ONÇA, DISTRITO DE QUIXADÁ, 63.900-000** DESENHADO: **VITÓRIA LIMA** CAU/CE: **02/12**

PROJETADO: **ENG. WARNEY PEREIRA** CREA/CE: **352857** DATA: **06/2025** COD. DO PROJETO: **0000**

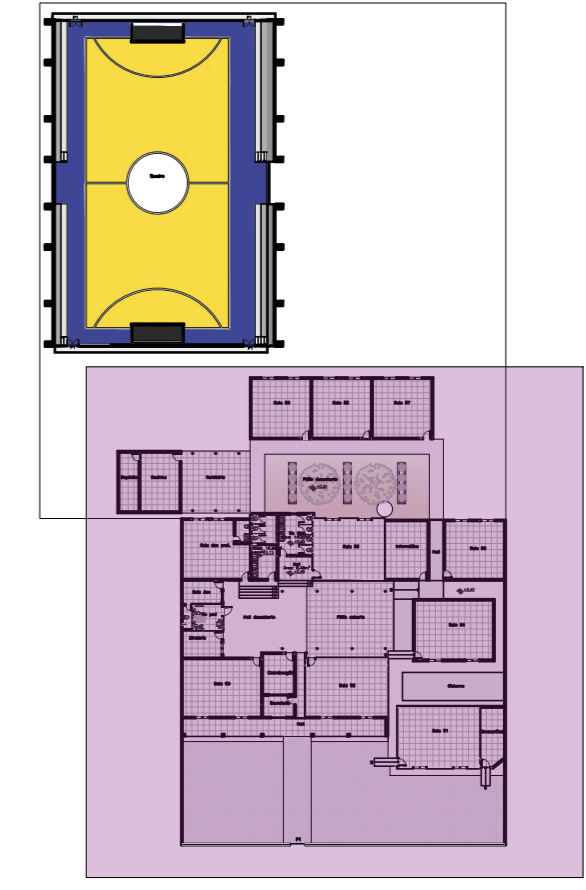
CONTEÍDO DA PRANCHA: **PL. BAIXA ATUAL** VERIFICADO: **–** ESCALA: **INDICADA** REVISÃO: **01** FASE: **EXECUTIVO**

ARQUIVO: DRAWING1.DWG



WARNEY PEREIRA
RABELO:99578
578778368

Assinado de forma digital por **WARNEY PEREIRA**
RABELO:99578
778368



PLANTA CHAVE
SEM ESCALA

QUADRO DE ESQUADRIAS				
PORTAS				
LEGENDA	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	OBSERVAÇÕES
P1	1,60	2,53	-	Grade; 2 folhas
P2	0,90	2,10	-	Porta madeira; 1 folha de giro
P3	0,80	2,10	-	Porta de alumínio; 1 folha de giro
P4	0,70	2,10	-	Porta de alumínio; 1 folha de giro
P5	0,60	2,10	-	Porta de alumínio; 1 folha de giro
P6	0,60	1,65	0,20	Porta de alumínio; 1 folha de giro
P7	0,90	2,10	-	Porta de alumínio; 1 folha de giro
JANELAS				
LEGENDA	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	OBSERVAÇÕES
J1	1,40	0,40	1,80	Janela de vidro + alumínio; 2 folhas de correr
J2	1,50	1,10	1,00	Janela veneziana; 3 folhas de abrir
J3	0,80	1,00	1,10	Janela de vidro + alumínio; 2 folhas de correr
J4	1,20	1,13	1,15	Janela de vidro + alumínio; 2 folhas de correr
J5	0,80	0,40	1,70	Janela de vidro + alumínio; 2 folhas de correr
J6	1,00	1,10	1,00	Gradil - Maxim ar
COBOÇOS				
LEGENDA	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	OBSERVAÇÕES
C1	0,30	0,40	1,83	Concreto pre moldado

NOTAS
 - COTAS EM METROS;
 - COTAS DE NÍVEL EM METROS;
 - ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA;
 - CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL;
 - MEDIDAS EM COTA PREVALECEM SOBRE O DESENHO;

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E FINANÇAS		TRABALHO DESENVOLVIDO POR:	
PROJETO ESCOLA MARIA MAIA	OBRA REFORMA E AMPLIAÇÃO	PREFEITURA DE QUIXADÁ	
ENDEREÇO VÁRZEA DA ONÇA DISTRITO DE QUIXADÁ 63.900-000	DESENHADO VITÓRIA LIMA	CAU/CE	FOLHA 07 / 12
CONTEÚDO DA PRANCHA PL. BAIXA PROPOSTA	PROJETADO ENG. WARNEY PEREIRA	CREA/CE 352857	DATA 06/2025
	VERIFICADO -	ESCALA INDICADA	REVISÃO 01
			FASE EXECUTIVO

ARQUIVO DRAWING1.DWG

PL. BAIXA - PROPOSTA
ESC. 1:150