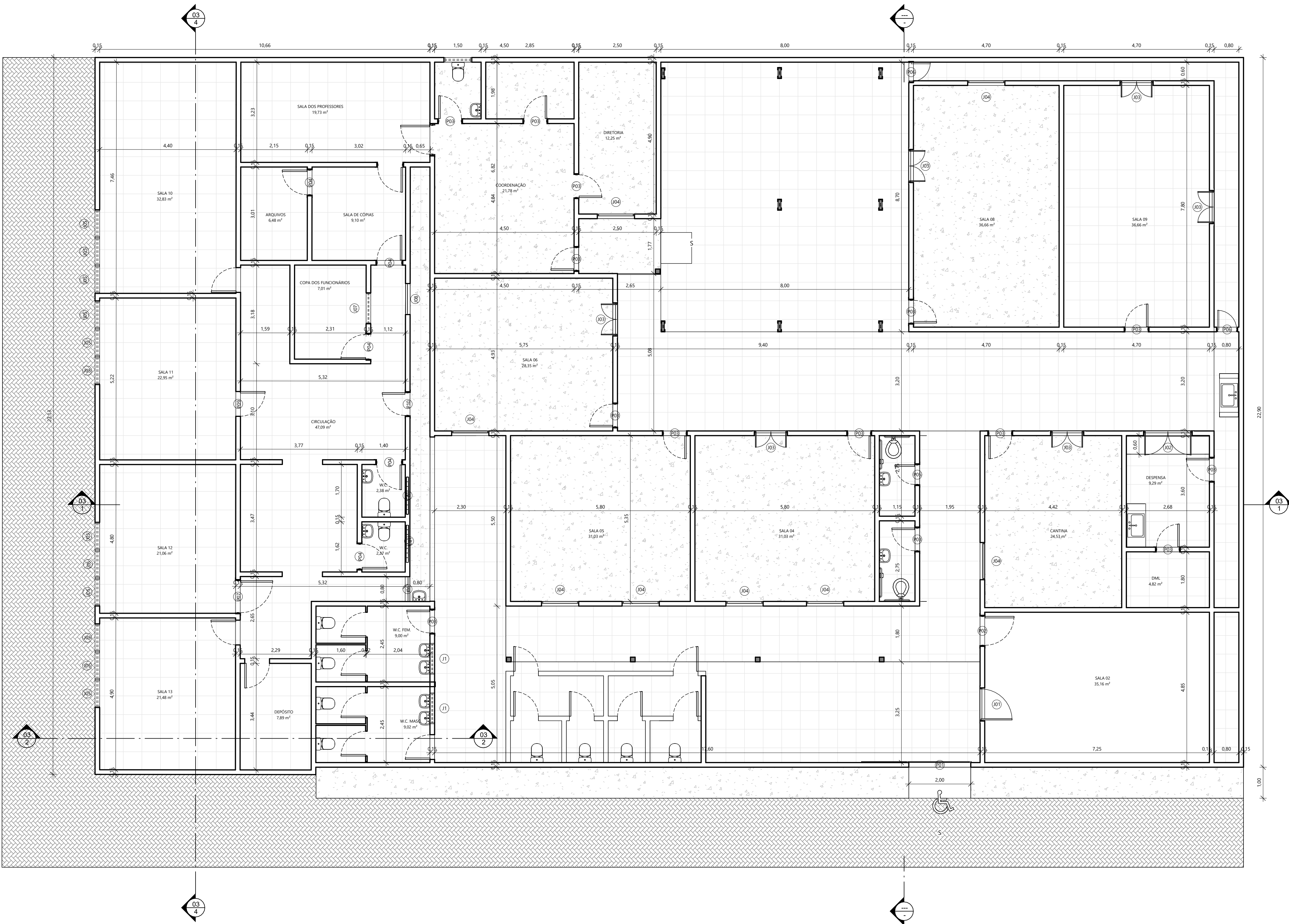




**Ivanildo Freitas de Oliveira**  
Engenheiro Civil  
RNI 1915991234  
CREA/PI 30222





1 PLANTA BAIXA TERREO  
ESC.: 1 : 75

QUANTITATIVO DE PORTAS E GRADIS					
CÓD	QT	LARGURA	ALTURA	PEIT.	DESCRIÇÃO
P01	1	2,00	2,10		Portão de correr, folha única, metálico
P02	2	1,00	2,10		Porta de abrir, folha única, metálica
P03	14	0,80	2,10		Porta de abrir, folha única, madeira
P04	6	0,87	2,10		PORTA DE GIRO EM MADEIRA
P05	1	0,70	2,10		Porta de abrir, folha única, madeira
P06	2	0,60	2,10		Portão grade de abrir, folha única, metálico
P07	1	1,10	2,10		Porta de abrir, folha única, metálica
P09	15	0,80	2,10		Porta em madeira- de abrir
P10	1	0,80	2,10		Porta em madeira- de abrir

QUANTITATIVO DE JANELAS					
CÓD	QT	LARGURA	ALTURA	PEIT.	DESCRIÇÃO
C01	2	0,80	0,50	1,70	Cobogó
J1	2	1,00	0,50	1,60	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO
J01	1	1,00	1,00	1,00	Janela de abrir, folha única, metálica
J02	1	1,50	1,00	1,00	Janela de abrir, duas folhas, madeira
J03	6	1,00	1,20	1,00	Janela de abrir, duas folhas, madeira
J04	8	1,20	1,20	1,00	Janela basculante, três folhas, alumínio e vidro
J05	13	0,90	1,00	1,20	JANELA MAXIMAR - 1 PAINEL
J06	1	0,80	1,00	0,65	JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO
J07	1	1,00	1,00	1,20	JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO - 3 PAINES
J08	1	1,00	1,00	1,20	JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO - 3 PAINES

Juanillo Borges de Oliveira  
Engenheiro Civil  
R.N. 105.599.134  
CREA/MT 30222

IVANILDO FREITAS OLIVEIRA  
Engenheiro Civil

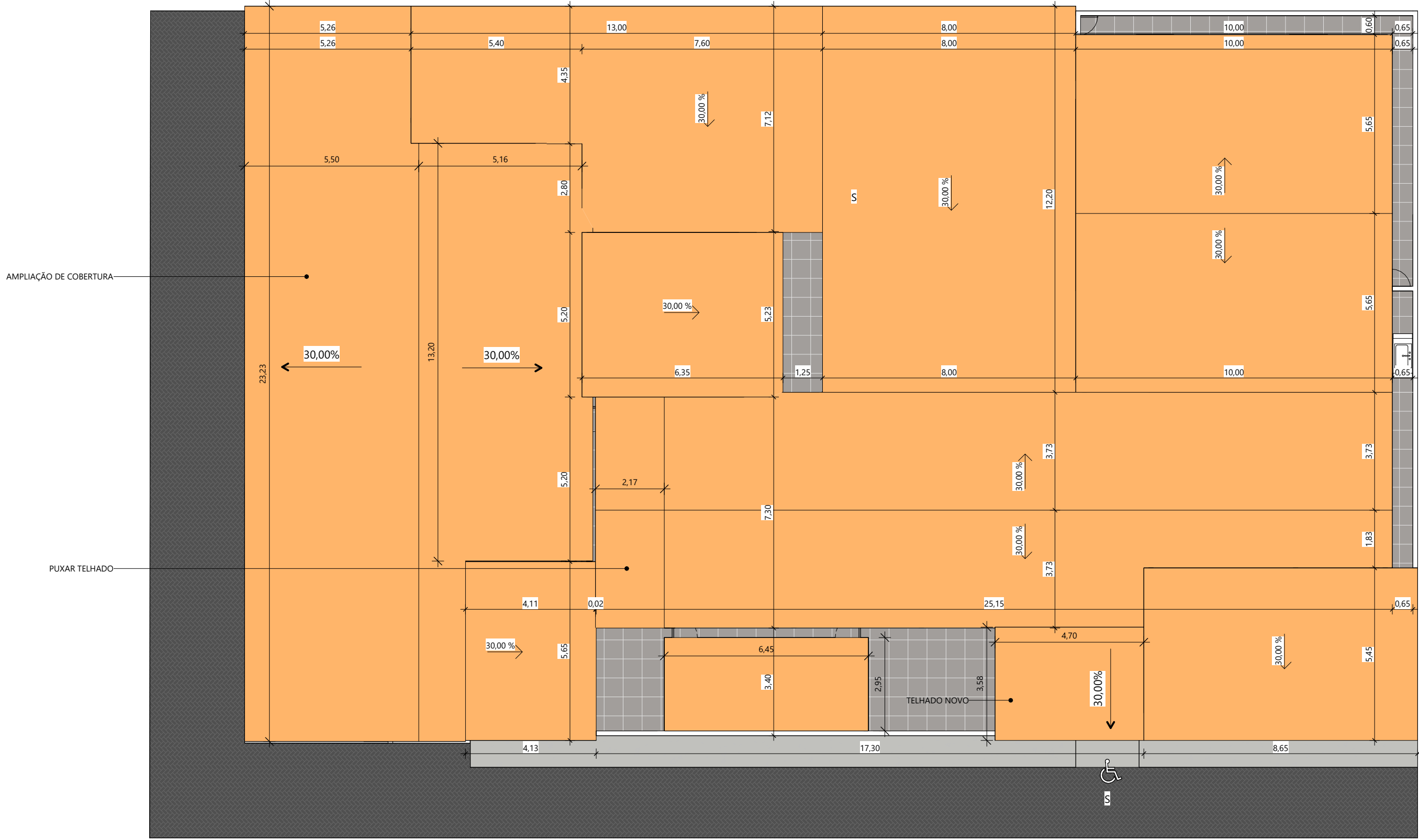
Proprietário Prefeitura Municipal de Campo Grande

Projeto Reforma UE Raimundo Esmero de Sousa  
Conteúdo da prancha Planta Baixa, Cobertura, Localização e Vistas

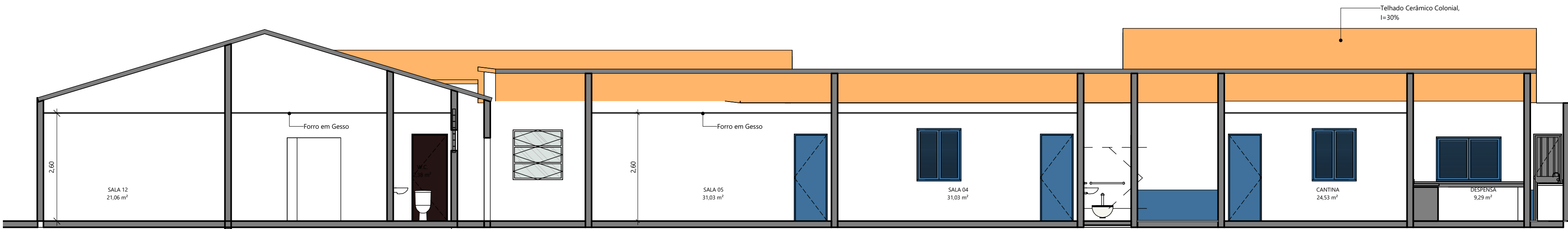
Data 26/11/2024  
Escala Indicada

Folha A1  
Nº prancha 2/3

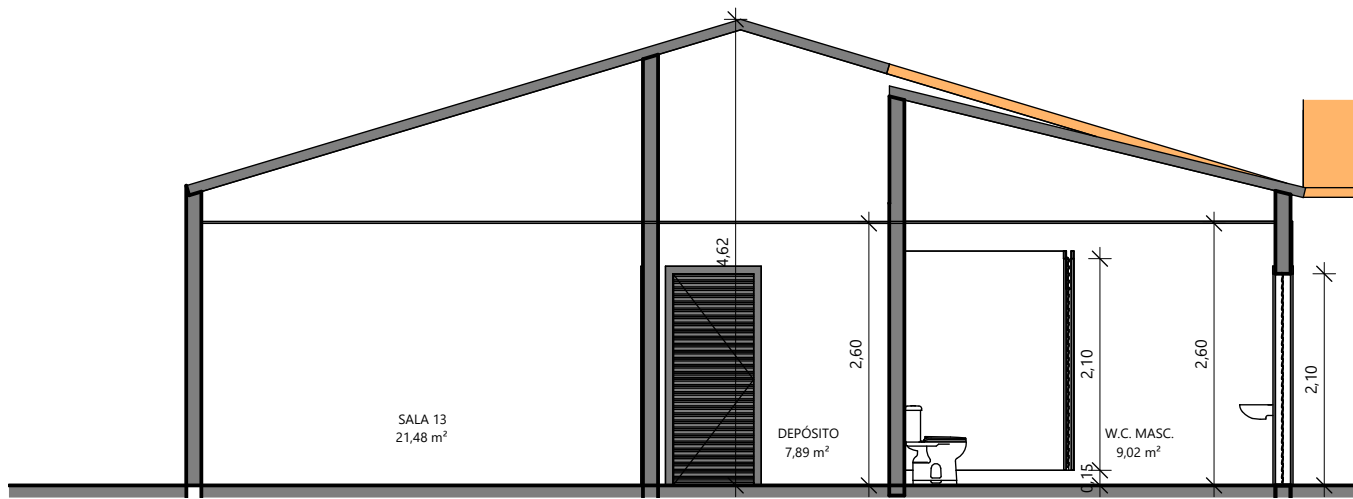




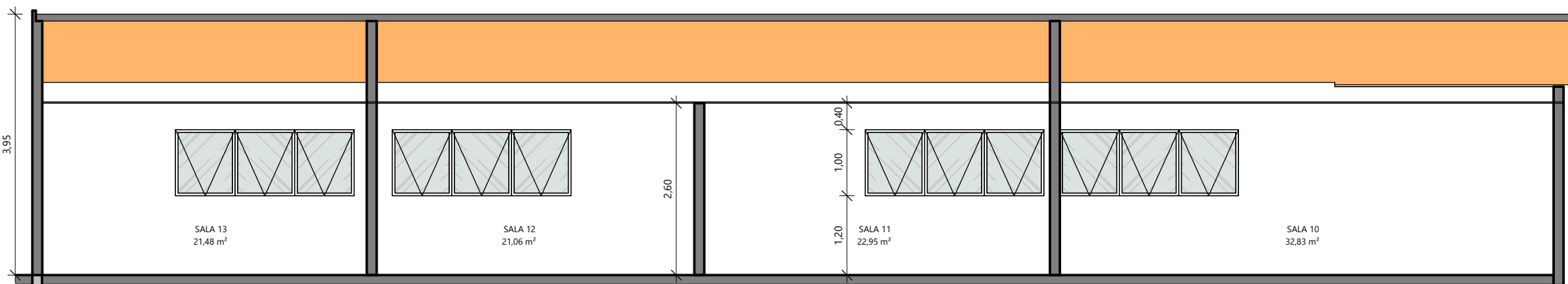
3 PLANTA DE COBERTURA  
ESC.: 1 : 125



1 CORTE AA  
ESC.: 1 : 75



2 Section 0  
ESC.: 1 : 75



4 Section 1  
ESC.: 1 : 75

QUANTITATIVO DE PORTAS E GRADIS					
CÓD	QT	LARGURA	ALTURA	PEIT.	DESCRIÇÃO
P01	1	2,00	2,10		Portão de correr, folha única, metálico
P02	2	1,00	2,10		Porta de abrir, folha única, metálica
P03	14	0,80	2,10		Porta de abrir, folha única, madeira
P04	6	0,87	2,10		PORTA DE GIRO EM MADEIRA
P05	1	0,70	2,10		Porta de abrir, folha única, madeira
P06	2	0,60	2,10		Portão grade de abrir, folha única, metálico
P07	1	1,10	2,10		Porta de abrir, folha única, metálica
P09	15	0,80	2,10		Porta em madeira- de abrir
P10	1	0,80	2,10		Porta em madeira- de abrir

QUANTITATIVO DE JANELAS					
CÓD	QT	LARGURA	ALTURA	PEIT.	DESCRIÇÃO
C01	2	0,80	0,50	1,70	Cobogó
J1	2	1,00	0,50	1,60	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO
J01	1	1,00	1,00	1,00	Janela de abrir, folha única, metálica
J02	1	1,50	1,00	1,00	Janela de abrir, duas folhas, madeira
J03	6	1,00	1,20	1,00	Janela de abrir, duas folhas, madeira
J04	8	1,20	1,20	1,00	Janela basculante, três folhas, alumínio e vidro
J05	13	0,90	1,00	1,20	JANELA MAXIMAR - 1 PAINEL
J06	1	0,80	1,00	0,65	JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO
J07	1	1,00	1,00	1,20	JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO - 3 PAINES
J08	1	1,00	1,00	1,20	JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO - 3 PAINES

*João Paulo de Oliveira*  
Engenheiro Civil  
R.N. 105.599.134  
CREA-AP 30222

IVANILDO FREITAS OLIVEIRA  
Engenheiro Civil