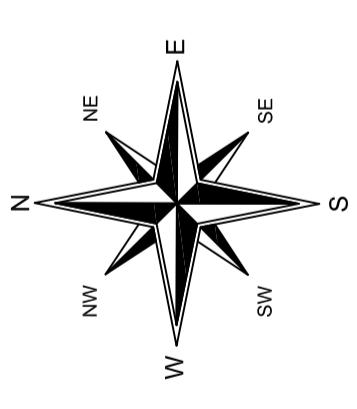


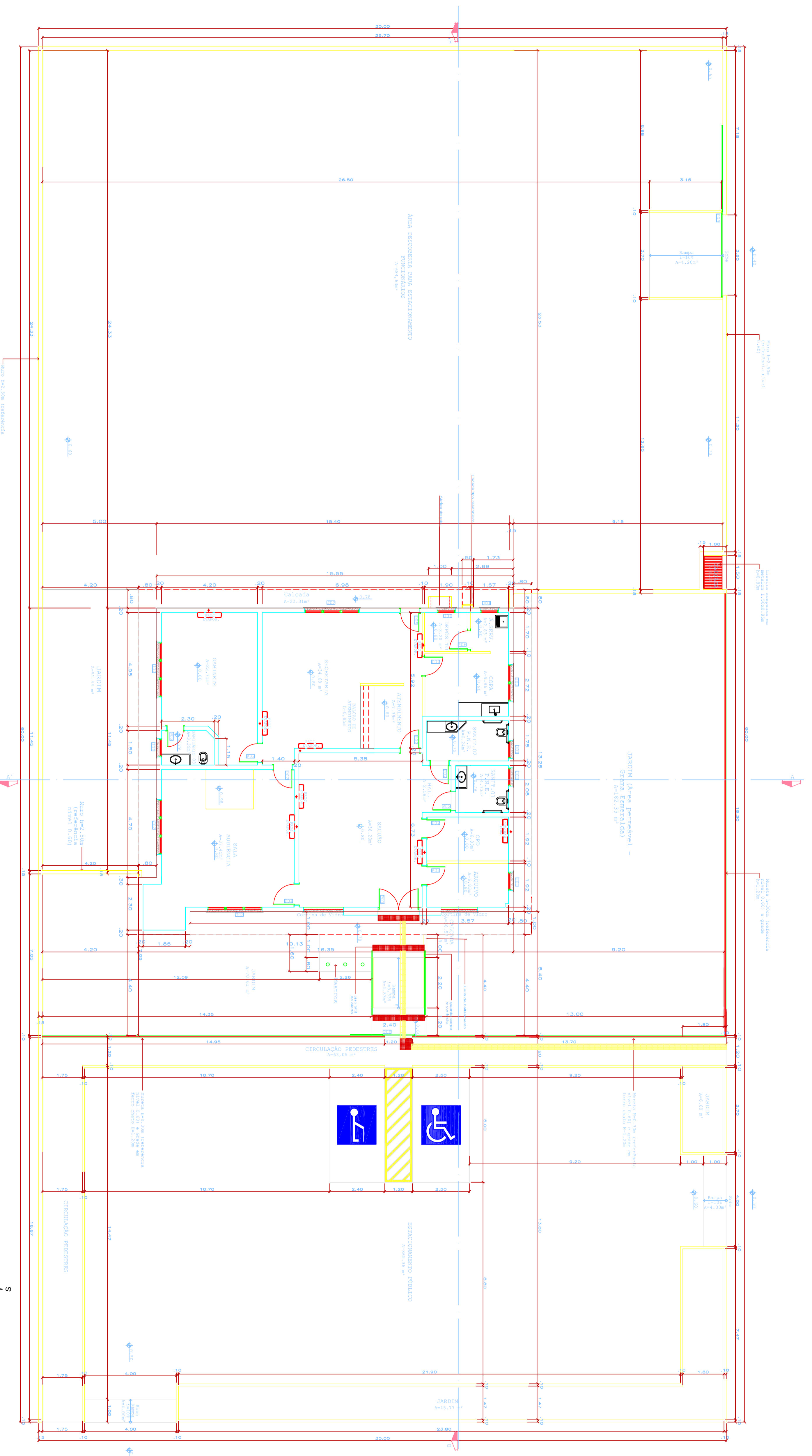
- LEGENDA:**
- Áreas permeáveis (Grama) = $182,35 + 51,45 + 70,61 + 6,6 + 45,77 = 356,77m^2$
 - Áreas permeáveis (Bética) = $684,63 + 369,36 = 1049,99m^2$
 - Área de calçada/rampas
 - Pátio e estacionamento PNE = $22,31 + 30,57 + 63,05 + 7,56 + 31,45 = 154,94m^2$
 - Área construída = $11,18 + 276,78 = 210,12m^2$



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

ESC: 1/100

		Tribunal Regional do Trabalho da 23ª Região	
CNPJ: 37.115.425/0001-56		IE: Isento	
Av. Historiador Rubens de Mendonça, 3355, Cuiabá/MT			
TÍTULO:			
TIT-OR PAT (Posto Avançado Trabalhista)			
LOCAL:			
RUA 4, ESQ. COM RUA 3, SETOR A, QUADRA 5 - QUERÊNCIA - MT			
Autores:			
Verylene Isabella Sal Martins - arquiteta e urbanista		CAU BR - 94220-0	
Execução:			
PROJETO ARQUITETÔNICO		CAU BR - 94220-0	
ASSINTE:			
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO		FOLHA	
		01 / 08	
REVISÃO:		DATA:	
1	ELABORAÇÃO	1	2024
2	REVISÃO	1	2024
3	APROVAÇÃO	1	2024

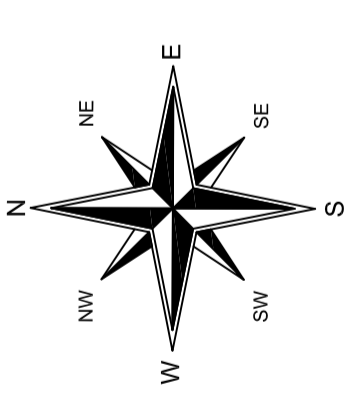


PLANTA BAIXA
ESC: 1/100

- PISO TÁTIL DE ALERTA
- PISO TÁTIL DIRECIONAL
- Parede em alvenaria de tijolos cerâmicos
- Parede em gesso acartonado

ESQUADRIAS

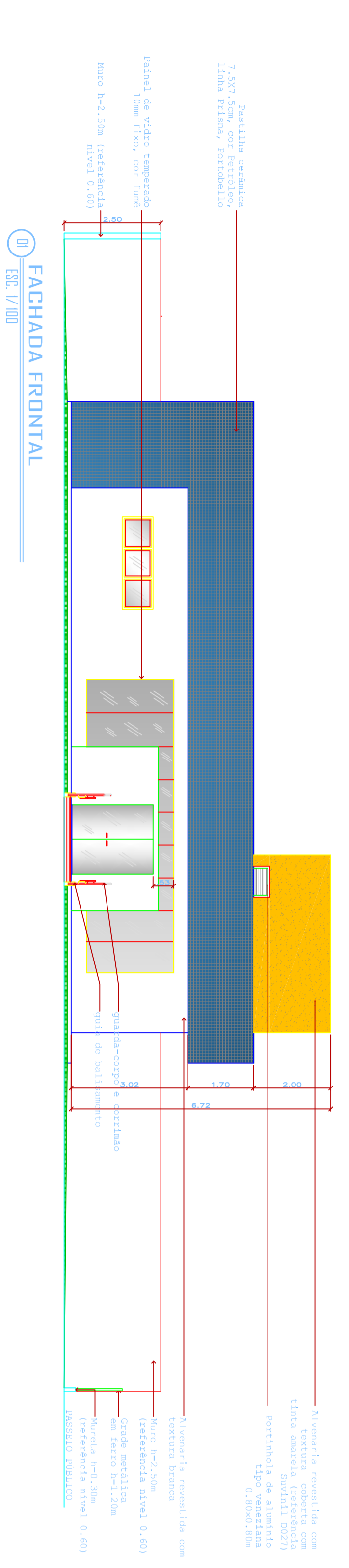
TIPO	DIMENSÕES LARG./ALT.	PELT. ÁREA	QUANT.	MODELO/TIPO	AMBIENTE	MATERIAL
PORTAS						
PO1	1,20 x 2,10	2,52	01	PORTA DE ALUMINIO	RECEPCÃO	ALUMINIO
PO2	0,90 x 2,10	1,89	04	01 PORTA DE ALUMINIO	SALA DE ESPERA	ALUMINIO
PO3	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	REUNIÃO	ALUMINIO
PO4	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	CABINETE	ALUMINIO
PO5	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	RECEPCÃO	ALUMINIO
PO6	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	SALA DE ESPERA	ALUMINIO
PO7	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	REUNIÃO	ALUMINIO
PO8	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	CABINETE	ALUMINIO
PO9	1,20 x 2,10	2,52	01	01 PORTA DE ALUMINIO	RECEPCÃO	ALUMINIO
JANELAS						
JO1	0,40 x 0,60	0,24	04	WIND-UP	RECEPCÃO	ALUMINIO E VIDRO
JO2	1,40 x 0,60	0,84	04	WIND-UP	RECEPCÃO	ALUMINIO E VIDRO
JO3	1,00 x 0,60	0,60	01	WIND-UP	RECEPCÃO	ALUMINIO E VIDRO



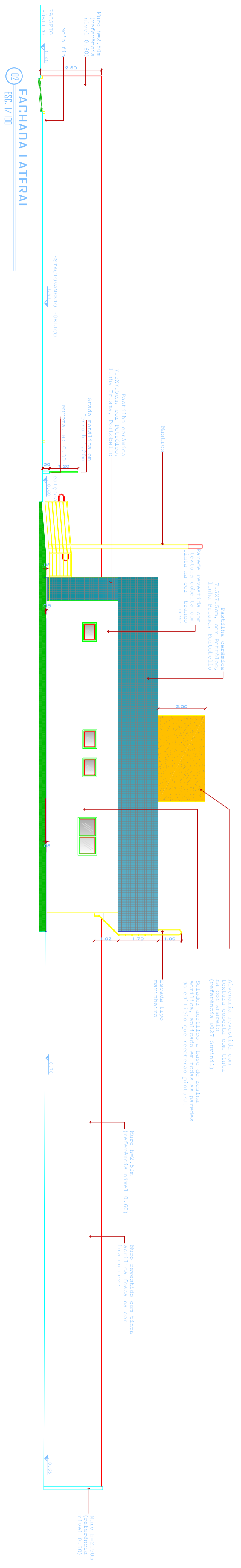
OBS.:

- 01 - COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 02 - ARQUITETURA EXTERNA EM ALUMINIO
- 03 - 05 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 04 - 06 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 05 - 07 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 06 - 08 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 07 - 09 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 08 - 10 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 09 - 11 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL
- 10 - 12 COBERTURA MEDIANTE TETO LOCAL

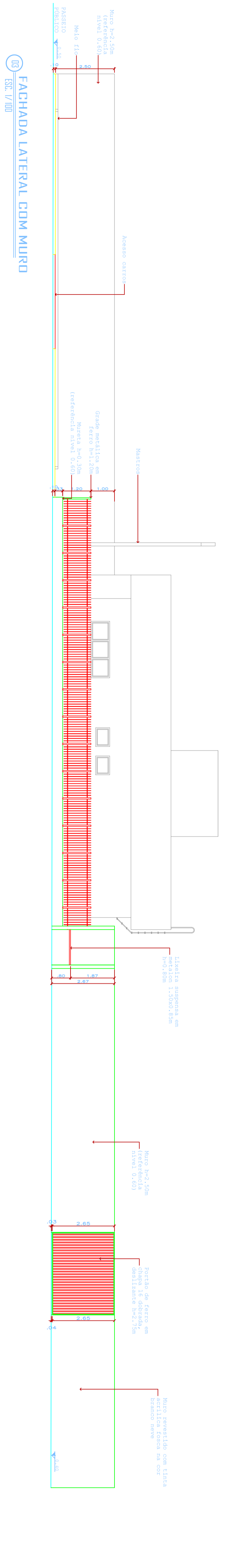
		Tribunal Regional do Trabalho da 23ª Região CNPJ: 37.115.425/0001-56 IE: Isento Av. Historiador Rubens de Mendonça, 3355, Cuiabá/MT	
TRT-OR PAT (Posto Avançado Trabalhista)		PROJETO ARQUITETÔNICO	
RUA 4, ESQ. COM RUA 3, SETOR A, QUADRA 5 - QUERÊNCIA - MT		CAU BR - 94220-0	
PLANTA BAIXA		FOLHA 03 / 08	
PROJETO	ARQUITETO	PROJETO	ARQUITETO
PROJETO	ARQUITETO	PROJETO	ARQUITETO
PROJETO	ARQUITETO	PROJETO	ARQUITETO
PROJETO	ARQUITETO	PROJETO	ARQUITETO
PROJETO	ARQUITETO	PROJETO	ARQUITETO



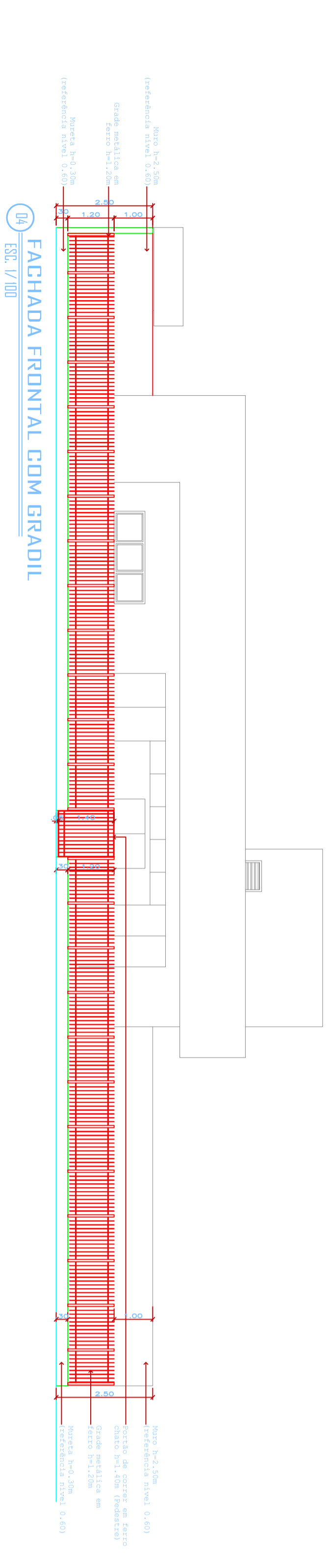
II FACHADA FRONTAL
ESC. 1/100



III FACHADA LATERAL
ESC. 1/100



IV FACHADA LATERAL COM MURO
ESC. 1/100



V FACHADA FRONTAL COM GRADIL
ESC. 1/100

		Tribunal Regional do Trabalho de 23ª Região CNPJ: 37.115.425/0001-56 IE: Isento Av. Historador Rubens de Mendonça, 3355, Cuiabá/MT	
TÍTULO: PAT (Posto Avançado Trabalhista)			
LOCAL: RUA 4, ESQ. COM RUA 3, SETOR A, QUADRA 5 - QUERÊNCIA - MT			
Autoria: Verylene Isabella Sal Martins - arquiteta e urbanista CAU BR - 94220-0			
Execução: PROJETO ARQUITETÔNICO			
ASSINTE: FACHADAS			
DATA: 05/08			ORÇ: 05/08
PROJETO	REVISÃO	DATA	ORÇAMENTO
VERIFICADO	APROVADO	DATA	ORÇAMENTO
PROJETO	REVISÃO	DATA	ORÇAMENTO
VERIFICADO	APROVADO	DATA	ORÇAMENTO

