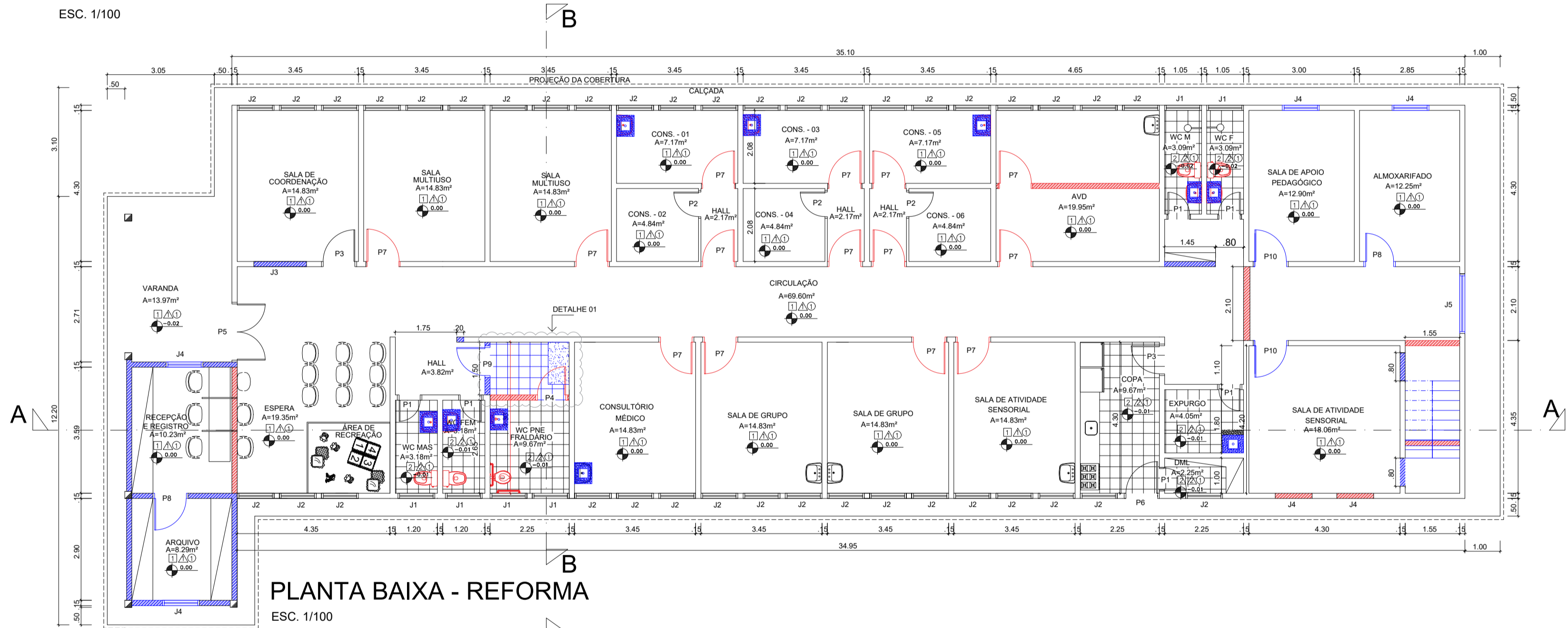
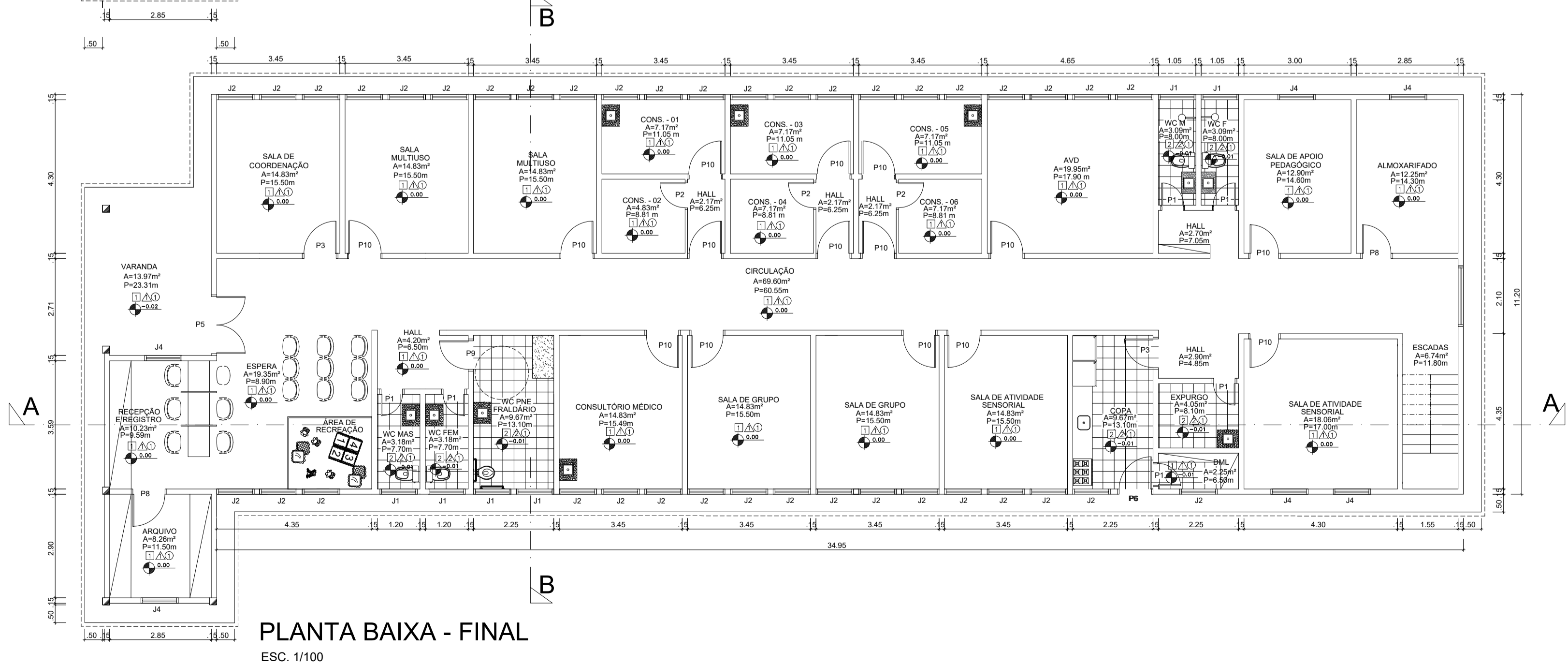


PLANTA BAIXA - EXISTENTE
ESC. 1/100



PLANTA BAIXA - REFORMA
ESC. 1/100



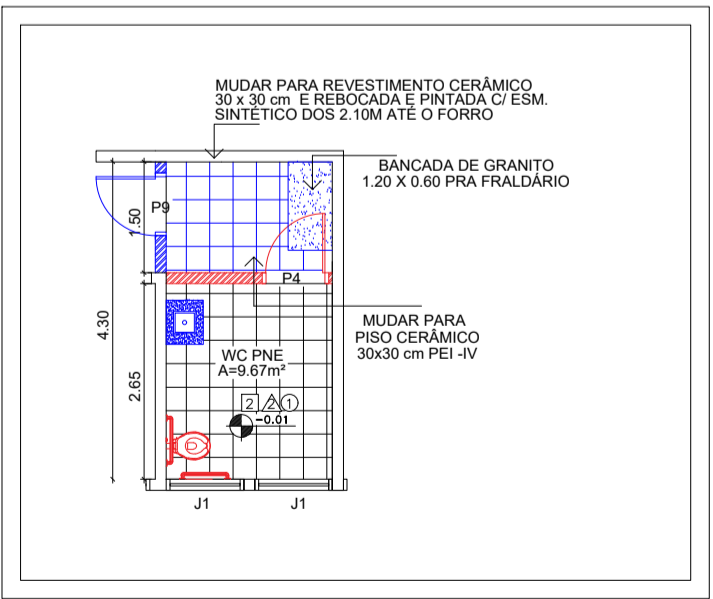
PLANTA BAIXA - FINAL
ESC. 1/100

QUANTITATIVO DE ALVENARIA - PAVIMENTO INFERIOR	
	PARADE ALVENARIA A CONSTRUIR = 66.09 m²
	PARADE ALVENARIA A DEMOLIR = 49.87 m²
QUANTITATIVO DE GRANITO - PAVIMENTO INFERIOR	
	BANCADA A CONSTRUIR = 3.00 m²
QUANTITATIVO DE PISO - PAVIMENTO INFERIOR	
PISO EM GRANILITE NOVO 1.00 X 1.00 = 55.81 m²	
PISO CERÂMICO NOVO = 3.71 m²	
RECUPERAÇÃO DO PISO EXISTENTE EM GRANILITE 1.00 X 1.00 = 333.24 m²	
QUANTITATIVO DE FORRO - PAVIMENTO INFERIOR	
FORRO PVC NOVO = 110.17 m²	
QUANTITATIVO DE REVESTIMENTO CERÂMICO - PAVIMENTO INFERIOR	
REVESTIMENTO CERÂMICO NOVO = 11.02 m²	
QUANTITATIVO DE PINTURA - PAVIMENTO INFERIOR	
PINTURA INTERNA DA CONSTRUÇÃO NA COR BEGE = 1100 m²	
PINTURA EXTERNA DA CONSTRUÇÃO NA COR VERDE = 270 m²	
PINTURA DO MURO NA COR VERDE = 270 m²	

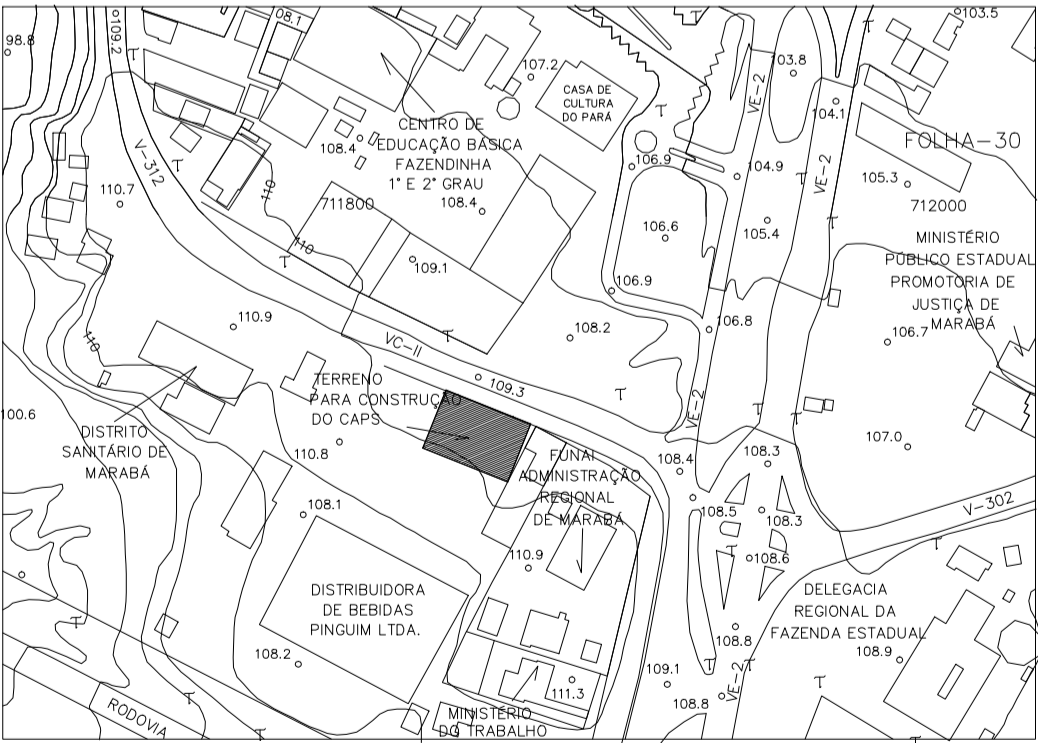
QUADRO DE ABERTURAS						
PORTAS	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANTIDADE	OBSERVAÇÕES	SITUAÇÃO
P1	60	210	---	6	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO	EXISTENTE
P2	70	210	---	3	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO	EXISTENTE
P3	90	210	---	16	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO	EXISTENTE
P4	100	210	---	1	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COM BARRA DE APOIO	REMOVER
P5	160	210	---	1	PORTA DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR e10mm	EXISTENTE
P6	90	210	---	1	PORTA METÁLICA - 1 FOLHA	EXISTENTE
P7	90	210	---	14	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO	REMOVER
P8	80	210	---	7	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO	NOVA
P9	100	210	---	1	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COM BARRA DE APOIO	NOVA
P10	90	210	---	15	PORTA DE COMPENSADO REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COM VIDRO	NOVA
JANELAS	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANTIDADE	OBSERVAÇÕES	SITUAÇÃO
J1	100	80	180	7	JANELA BASCULANTE EM VIDRO E ALUMÍNIO	EXISTENTE
J2	100	140	1.10	38	JANELA MAXIMAR EM VIDRO E ALUMÍNIO	EXISTENTE
J3	150	100	1.20	1	VIDRO EM VIDRO INCOLOR	REMOVER
J4	100	140	1.10	10	JANELA MAXIMAR EM VIDRO E ALUMÍNIO	NOVA
J5	170	140	1.10	1	JANELA MAXIMAR EM VIDRO E ALUMÍNIO	NOVA

ESPECIFICAÇÃO DOS ACABAMENTOS	
	PISO
1	PISO EM GRANILITE - QUADROS DE 1.00 X 1.00m
2	PISO CERÂMICO 30x30cm PEI-IV
	REVESTIMENTO DAS PAREDES
1	REBOCADO, EMASSADO E REVESTIDA COM PINTURA ACRÍLICA
2	REVESTIMENTO CERÂMICO ALTURA 2.10m - DIM. 30X30cm COR: CLARA E REBOCADA E PINTADA C/ ESM. SINTÉTICO DOS 2.10M ATÉ O FORRO
	FORRO
1	FORRO DE PVC

OBSERVAÇÕES
- OBS 1 : OS RODAPÉS DE TODOS AMBIENTES DEVERÃO OBEDECER O MESMO MATERIAL EMPREGADO NO PISO , TER ALTURA MÁXIMA DE 7cm E POSSUIR CANTO ARREDONDADO.
- OBS 2 : O BOX DO BANHEIRO DEVE POSSUIR INCLINAÇÃO DE 1% VOLTADO PARA O RALO.
- OBS 3 : AS BANCADAS DOS BANHEIROS SÃO EM GRANITO.
- OBS 4 : AS PAREDES QUE CONSTAM NAS ELEVAÇÕES POSSUEM REVESTIMENTO COM PINTURA ESMALTE ATÉ A ALTURA DE 1,50m ACIMA DISTO, REVESTIDA COM TINTA ACRÍLICA.
- OBS 5 : PÉ DIREITO COM 3.00 m DE ALTURA .
- OBS 6 : TODAS AS PORTAS EXISTENTES QUE PERMANECEREM DEVEM SER LIXADAS PINTADAS E TROCADAS AS FECHADUJAS
- OBS 7 : TODAS AS PORTAS DE SALAS DE ATENDIMENTOS DEVEM TER UMA ABERTURA EM VIDRO COM PELÍCULA COM EXCEÇÃO DA COORDENAÇÃO
- OBS 8 : TODO O PISO EM GRANILITE DEVE PASSAR POR SERVIÇO DE RECUPERAÇÃO
- OBS 9 : TROCAR CASTELO D'ÁGUA DE 20 MIL LITROS POR UM NOVO



DETALHE - 01



PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA

SECRETARIA MUNICIPAL DE VIAÇÃO E OBRAS PÚBLICAS				SEVOP Secretaria Municipal de Viação e Obras Públicas	
OBRAS CLÍNICA MUNICIPAL DE PESSOA NEURODESENVOLVIMENTO E NEURODIVERGENTE					
ASSUNTO PROJETO DE REFORMA PLANTA BAIXA EXISTENTE, REFORMA E FINAL: ESQUADRIAS, LEGENDAS E OBSERVAÇÕES.				ADMINISTRAÇÃO ANTÔNIO CARLOS CUNHA SÁ	
RESPONSÁVEL TÉCNICO LUIZ GUSTAVO CARRARO		PROJETISTA DANIEL VASCONCELOS OLIVEIRA		PRANCHA ARQ-01/02	
ESCALA INDICADAS		DATA FEVEREIRO/2026		REVISÃO 000	