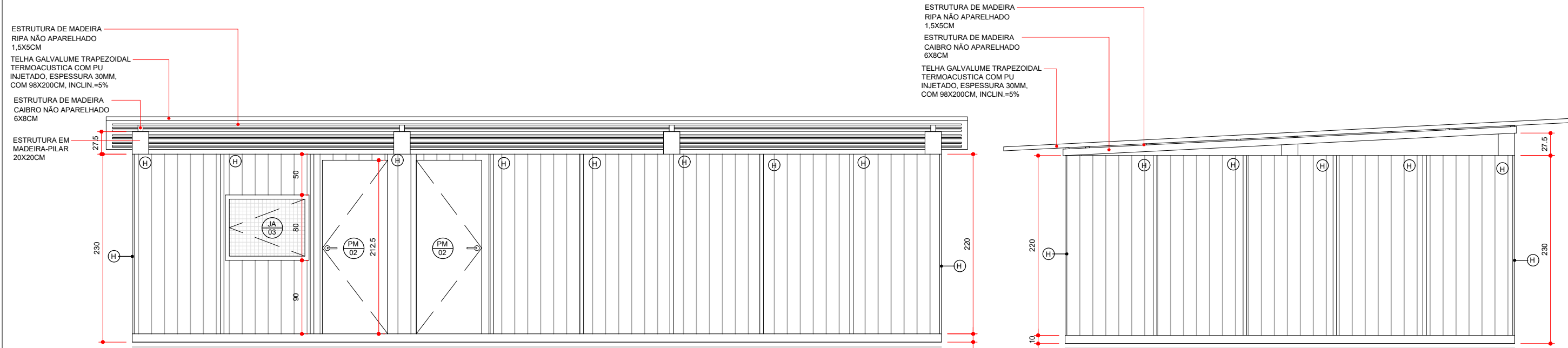


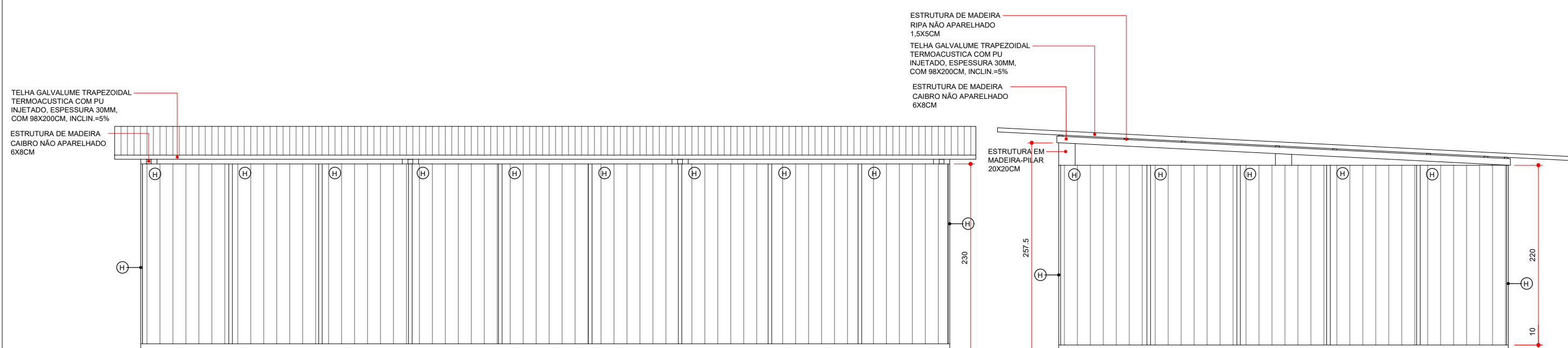
PLANTA BAIXA - DEP. DE MATERIAIS/ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

PLANTA DE COBERTURA - DEP. DE MATERIAIS/ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50



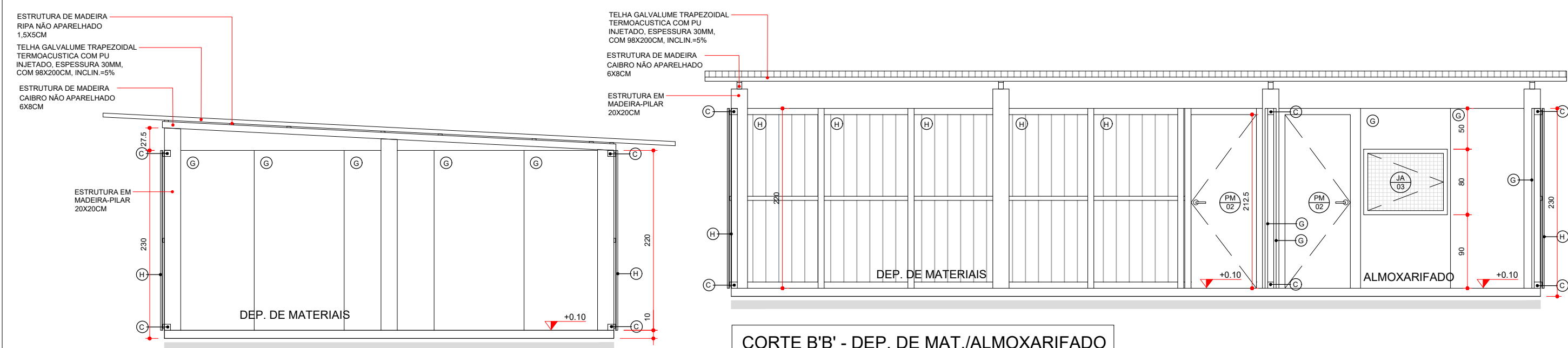
ELEV. 01 - DEP. DE MAT./ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

ELEV. 02 - DEP. DE MAT./ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50



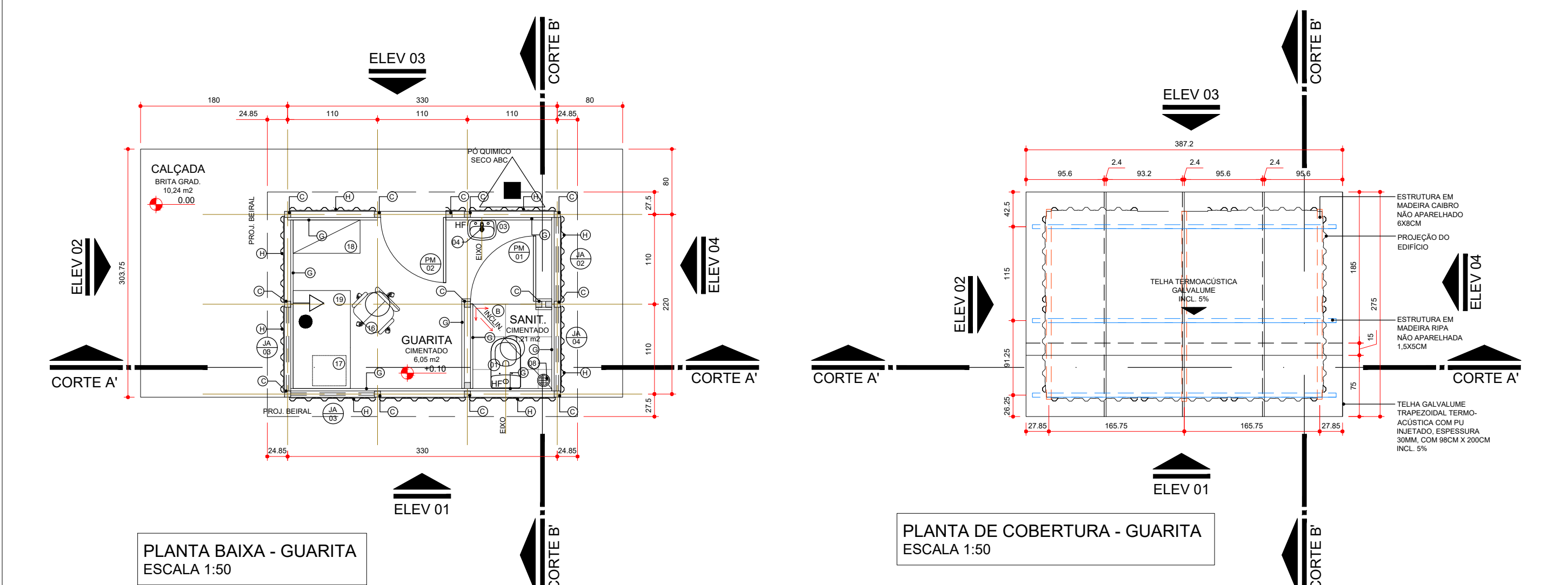
ELEV. 03 - DEP. DE MAT./ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

ELEV. 04 - DEP. DE MAT./ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50



CORTE A-A - DEP. DE MAT./ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

CORTE B-B - DEP. DE MAT./ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - GUARITA
ESCALA 1:50

PLANTA DE COBERTURA - GUARITA
ESCALA 1:50

Legenda - Instalações Canteiro de Obras

- EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO ABC
- LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA (CAVALETE)
- LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA
- APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT
- VENTILADOR DE TETO

OBSERVAÇÃO: DEVERÁ SER PREVISTA A LIGAÇÃO DA REDE DE ÁGUA E ESGOTO DO CANTEIRO DE OBRAS NA REDE EXISTENTE SITUADA NA RUA PROJETADA 01

NOTA - TODAS AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS/ HIDRAULICAS/ LÓGICA DEVERÃO SER APARENTES

Obs.: A planta de instalações é apenas um parâmetro para a elaboração dos projetos complementares. Seu objetivo principal é atender à RDC no. 50/2003 (ANVISA), quanto à necessidade de pontos de instalações especiais, cabendo aos profissionais de cada área de instalações atender à RDC no. 50/2003, bem como outras legislações e normativas vigentes.
Obs.: As necessidades e características específicas dos pontos de instalação para equipamentos deverão ser revisadas conforme a Marca e o Modelo de cada equipamento a ser instalado segundo informação dada pelo proprietário do estabelecimento.

Legenda para planta Executiva


Instalações Elétricas - Sistema comum		Instalações de Climatização	
○	Iluminação geral com lâmpada incandescente	○	OBS.: Todos os sistemas de climatização deverão seguir a NBR 7256 (ABNT) e demais legislações e normativas vigentes.
→	Tomada de energia baixa (0,30 m do piso acabado)	→	OBS.: Todos os equipamentos de climatização instalados sobre laje impermeabilizada deverão ter uma base em alvenaria sobre a qual fixar para não prejudicar a impermeabilização.
→	Tomada de energia média (0,75 m do piso acabado)	→	
→	Tomada de energia média (1,10 m do piso acabado)	→	
→	Tomada de energia média (1,30 m do piso acabado)	→	
→	Tomada de energia alta (2,00 m do piso acabado)	→	
		ACS	Aparelho de ar condicionado tipo Split
		VTT	Ventilador de Teto
Instalações de Comunicação		Instalações Hidro-sanitárias	
●	Ponto de Lógica (0,30 m do piso acabado)	○	OBS.: Todos os ralos deverão ter fecho hidráulico e tampa com fechamento escamoteável.
		○	OBS.: Não previr ralo no ambiente de Manipulação e Envase de Nutrição Enteral.
		○	OBS.: As instalações de água da Área Suja da Lavanderia deverão ser todas aparentes.
Instalações de Prevenção Contra Incêndio		HF	Água fria
▲	Extintor Pó Químico Seco ABC	HE	Ponto de esgoto
		HF/90	Ponto de água (0,80 m do piso acabado)
		HF/70	Ponto de água (0,70 m do piso acabado)

Obs.: Prever verga e contra-verga em todas as esquadrias, quando necessário.
Obs.: Verificar a espessura da parede no local onde a esquadria será instalada conforme detalhe de planta baixa e tipo de parede.
Obs.: O portão PT02 deve ser verificados no detalhe de Portão 02

Legenda de códigos das esquadrias					
Especificação de Esquadrias					
Código	Nomenclatura	Largura (cm)	Altura (cm)	Área (m²)	Peitoril (m)
PD01	Porta de Madeira Resinada 6mm com Etilox 2 1/2" zincado	60	160	0,80	30
PM01	Porta de Madeira	80	200	1,60	-
PM02	Porta de Madeira	80	212,5	1,68	-
PM03	Porta de Madeira	85	212,5	1,78	-
PM04	Porta de Madeira	85	200	1,60	-
PT01	Portão em Telha de Aço Galvanizado	90	200	1,80	0,10
PT02	Portão em Telha de Aço Galvanizado	460	200	9,20	0,10
JA01	Janela Alumínio	80	40	0,32	165
JA02	Janela Alumínio	102,5	80	0,82	100
JA03	Janela Alumínio	102,5	80	0,82	90
JA04	Janela Alumínio	102,5	40	0,41	165

LEGENDA

- LOUÇAS, ACESSÓRIOS E MOBILIÁRIO
- ① BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA
- ② CHUVEIRO COMUM EM PLÁSTICO BRANCO, COM CANO, 3 TEMPERATURAS, 5500 W (110/220 V)
- ③ LAVATÓRIO PEQUENO DE PLÁSTICO BRANCO 35 x 15 x 25 cm (L x A x P)
- ④ TORNEIRA DE PLÁSTICO PARA LAVATÓRIO 1/2
- ⑤ MICTÓRIO INDIVIDUAL DE LOUÇA BRANCA
- ⑥ REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATÃO FORJADO, BITOLA 1/2" (REF 1509)
- ⑦ TORNEIRA CROMADA S/ BICO PARA TANQUE 1/2" OU 3/4" (REF 1126)
- ⑧ RALO SIFONADO PVC REDONDO CONICO, 100 X 40 MM, COM GRELHA BRANCA REDONDA
- ⑨ TORNEIRA CROMADA DE PAREDE PARA COZINHA SEM AREJADOR, PADRAO POPULAR, 1/2" OU 3/4" (REF 1158)
- ⑩ BANCADA/BANCAPIA DE AÇO INOXIDÁVEL (AISI 430) COM 1 CUBA CENTRAL, COM VALVULA, LISA (SEM ESCORREDOR), DE 10,55 X 1,20" M
- ⑪ CUBA AÇO INOX (AISI 304) DE EMBUTIR COM VALVULA 3 1/2", DE 40 X 34 X 12" CM
- ⑫ SIFAO PLÁSTICO FLEXÍVEL SAÍDA VERTICAL PARA COLUNA LAVATÓRIO, 1 X 1 1/2"
- ⑬ ROUPEIRO DE AÇO, PORTAS COM VENEZIANA DE 10 CM X 6,5. CADA COMPARTIMENTO COM DUAS DIVISÕES, 25 CM E 21 CM E COMPARTIMENTO PARA SAPATOS 23 CM X 47 CM. PÉS COM 10 CM DE ALTURA. DIMENSÕES: 1,97 M X 1 M X 40 CM
- ⑭ BANCO PARA VESTIÁRIOS ESTRUTURADO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO, RESISTENTE A CORROSÃO, COM ASSENTO EM MADEIRA. DIMENSÕES: 150 CM X 38 CM X 30CM
- ⑮ ESTRADO MADEIRA 120X100CM
- ⑯ CADEIRA GIRATÓRIA ESTOFADA, REVESTIDA EM TECIDO MICROTEX, ENCOSTO ARREDONDADO E CÔNCAVO E APOIOS PARA BRAÇOS.
- ⑰ GAVETEIRO MÓVEL 5 GAVETAS COM FECHADURA, PRODUIDO EM MDP DE 18MM E REVESTIDA POR BP MELAMÍNICO, NA COR AZUL E BRANCO. DIMENSÕES: 61 CM X 44 CM X 44 CM
- ⑱ ARMÁRIO ALTO EM MDP DE 18MM E REVESTIDO POR BP MELAMÍNICO, DUAS PORTAS COM PUXADORES DE PLÁSTICO NA PARTE EXTERIOR, E NO INTERIOR COM 4 PRATELEIRAS. DIMENSÕES: 160 CM X 82 CM X 41 CM
- ⑲ MESA DE TRABALHO EM MDP DE 18MM, REVESTIDA POR BP MELAMÍNICO COR AZUL, BASES METÁLICAS DE COR BRANCA. DIMENSÕES: 120 CM X 60 CM X 74 CM
- ⑳ MARCENARIA - BANCADA EM MADEIRA REFORÇADA, COM PÉS EM AÇO - 500 CM X 60CM X 75CM
- ㉑ MARCENARIA - BANCADA EM MADEIRA REFORÇADA, COM PÉS EM AÇO - 450 CM X 60CM X 75CM
- ㉒ ARMÁRIO BAIXO EM MDP DE 18MM E REVESTIDO POR BP MELAMÍNICO, DUAS PORTAS COM PUXADORES DE PLÁSTICO NA PARTE EXTERIOR E NO INTERIOR COM 1 PRATELEIRA. DIMENSÕES: 74 CM X 82 CM X 41 CM
- ㉓ MESA SEMI OVAL COM TAMPO EM BP 25 MM. ESTRUTURA EM PÉS METÁLICOS CONFECCIONADO NA PARTE INFERIOR EM TUBO OBLONGO E NA LATERAL EM CHAPA DE AÇO, SAPATAS REGULÁVEIS. DIMENSÕES: 200 x 100 x 74 CM
- ㉔ Cadeira fixa estofada, revestida em tecido microtex, encosto arredondado e côncavo e apoios para braços.
- ㉕ ARQUIVO METÁLICO PARA PASTAS SUSPENSAS - 600CM X 47CM X 75CM
- ㉖ MARCENARIA - ESTANTE EM MADEIRA PARA ARMAZENAMENTO DE MATERIAL, COM 4 PRATELEIRAS - DIMENSÕES: 200 X 520 X 60 CM (AXLXP)
- ㉗ MARCENARIA - ESTANTE EM MADEIRA PARA ARMAZENAMENTO DE MATERIAL, COM 4 PRATELEIRAS - DIMENSÕES: 200 X 420 X 60 CM (AXLXP)
- REVESTIMENTOS
- ① PISO CIMENTO SARRAFEADO
- ② PISO CERÂMICO ESMALTADO COMERCIAL, PEI 3, FORMATO 40X40CM
- ③ CAIBRO DE MADEIRA NÃO APARELHADA 7,5x7,5CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO.
- ④ BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 9x19x39CM, FBK 4,5 MPA (NBR 6136) ARMADO REVESTIMENTO EM CERÂMICA ESMALTADA COMERCIAL, PEI 3, FORMATO 40X40CM
- ⑤ BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 9x19x39CM, FBK 4,5 MPA (NBR 6136) ARMADO COM REVESTIMENTO PINTURA TEXTURIZADA COR CINZA
- ⑥ CAIBRO NÃO APARELHADO 5CM X 6CM EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA
- ⑦ FECHAMENTO EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 2,2X1,1M E 10MM DE ESPESURA.
- ⑧ FECHAMENTO EM TELHA TRAPEZOIDAL EM ALUMÍNIO, ALTURA DE 38MM E ESPESURA DE 0,5MM, LARGURA DE 1056MM E COMPRIMENTO DE 5000MM
- ⑨ DIVISÓRIA EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA 6mm
- ⑩ BLOCO CERÂMICO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDAÇÃO, 6 FUROS, DE 9 X 14 X 19 CM (L X A X C)



GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
SECRETARIA DA SAÚDE
SETOR DE PROJETOS

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA PI DIVERSOS MUNICÍPIOS

OBRA: PRONTO ATENDIMENTO MUNICIPAL - PROJETO PADRÃO

LOCAL: DIVERSOS

AUTOR DO PROJETO/ REGISTRO PROF.: CARLOS MARCHESI / CAUI PR 33242-9

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA PI DIVERSOS MUNICÍPIOS

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SESA PI DIVERSOS MUNICÍPIOS

RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA:

PROJETO: CANTINEIRO DE OBRAS

REFERÊNCIA: DETALHAMENTO - CANT. DE OBRAS

DESENHO: MEP ARQUITETURA E PLANEJAMENTO

DATA: MARÇO/2022

ESCALA DO DESENHO: INDICADA

ARQUIVO: CTO_PAM_R00

ARQ
04 07