

NOTAS:  
 1- CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;  
 2- TODAS AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE HOUVER OUTRA INDICAÇÃO;  
 3- TODAS AS COTAS DE ALVENARIAS(BLOCO DE 11cm x 19cm) ESTÃO PELA FACE ACABADA; E PARA PARALALELOS DE PAREDES EM UMA PLACA DE APROX. 120cm DE CADA LADO AS COTAS ESTÃO PELO EIXO;  
 4- TODAS AS BONICAS NÃO COTADAS TEM 10CM EM OSSO PARA ALVENARIAS E 10CM ACABADO PARA AS PAREDES DE BRANCO, EXCETO ONDE HOUVER OUTRA INDICAÇÃO;  
 5- PARA ALTURA DE PONTOS DE INSTALAÇÃO HIDROSANITÁRIAS, VER GABARITO DE ALTURAS  
 6- EM CASO DE DÚVIDA REFERENTE A COTA NÃO TIRAR EM ESCALA, FAVOR ENTRAR EM CONTATO COM O ARQUITETO RESPONSÁVEL PELO PROJETO NA RAF ARQUITETURA.  
 ESTE PROJETO DE ARQUITETURA NÃO EXIME OS PROJETOS COMPLEMENTARES E SEUS AUTORES, QUANDO CONTRATADOS, DO CUMPRIMENTO DAS RESPONSABILIDADES ESTABELECIDAS PELAS NORMAS, REGULAMENTOS E LEGISLAÇÕES PERTINENTES ÀS ATIVIDADES PROFISSIONAIS, DEVENDO TODOS ESTAREM DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA EM VIGOR, NORMAS, REGULAMENTOS E LEGISLAÇÕES NO ÂMBITO DA PREFEITURA MUNICIPAL, CORPO DE BOMBEIROS, FEMEA E DEMAS ÓRGÃOS NECESSÁRIOS.

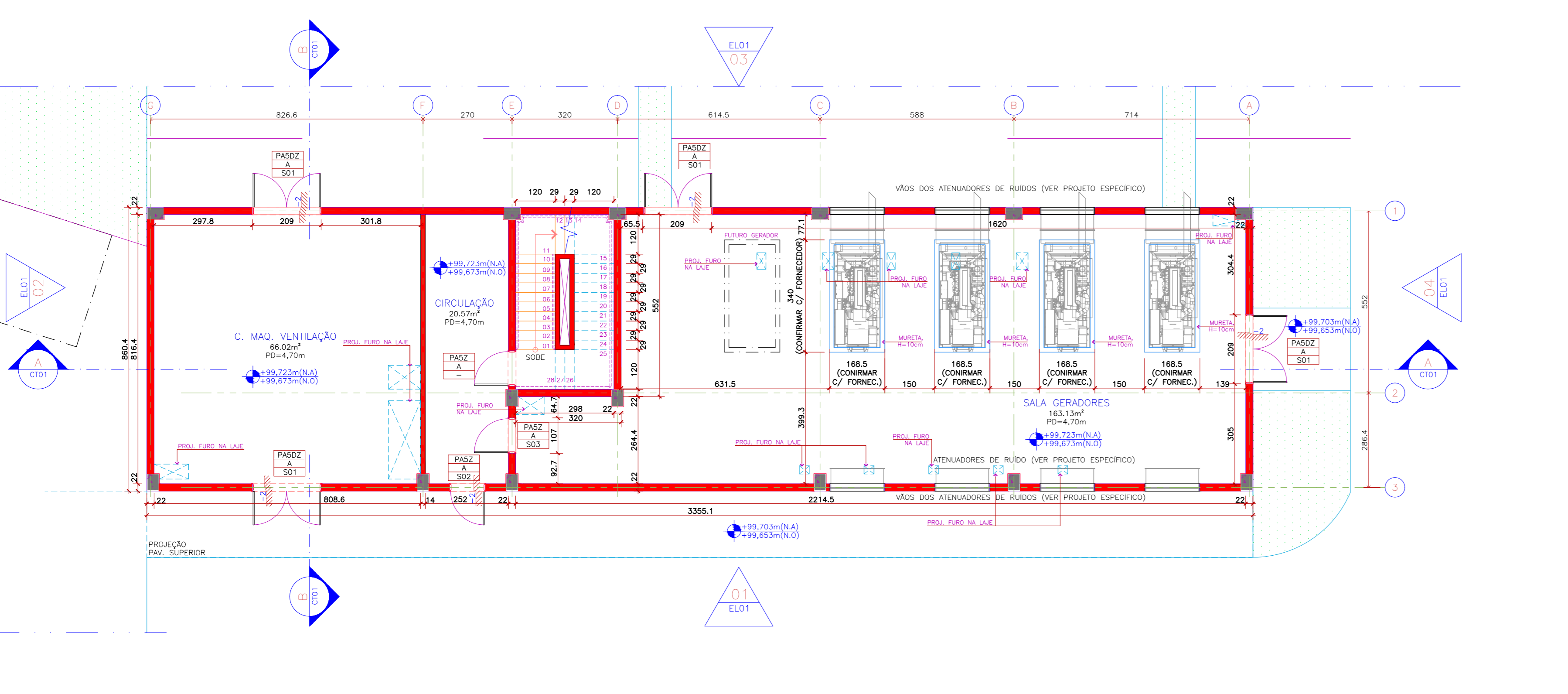
NOTAS GÊNERAIS DE PROJETOS:  
 1- TODAS AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS, MAS NÃO POSSUÍREM VÃOS PARA VENTILAÇÃO NATURAL SERÃO VENTILADOS ACONDICIONAMENTO CENTRAL.  
 2- TODOS OS COMPARTIMENTOS HABITÁVEIS QUE NÃO POSSUÍREM VÃOS PARA VENTILAÇÃO NATURAL SERÃO VENTILADOS POR MEIO DE EXAUSTÃO MECÂNICA.  
 3- TODOS OS CIRCULADORES DE PACIENTES, ESCADAS E RAMPAIS SERÃO PROVISOS DE CORRIMAÕ DUPLO NAS ALTURAS DE 70cm E 80cm DO PISO E COM FINALIZAÇÃO CURVA. AS ESCADAS E RAMPAIS ABERTAS TERÃO GUARDA-CORRIS NA ALTURA DE 1,20m.  
 4- TODOS OS AMBIENTES DESTINADOS AO ACOMODAMENTO DE PACIENTES (ACAMADOS OU NÃO), BEM COMO OS DE LUGARES DE MANUSEIO DE INSUMOS, AMOSTRAS, MEDICAMENTOS E ALIMENTOS SERÃO PROVISOS DE LAVATÓRIOS, PISOS DE LAVADOS COM TORNEIRAS OU COMANOS DO TIPO QUE DISPENSEM O CONTATO DAS MÃOS PARA SEU ACONDICIONADO.  
 5- OS LAVATÓRIOS EXCLUSIVOS PARA LAVAGEM DE MÃOS (COM EXCEÇÃO DA COZINHA) SERÃO EM LOUÇA AS CUBAS PARA LAVAGEM DE UTENSÍLIOS E, EVENTUALMENTE DE MÃOS, SERÃO TODAS EM AÇO INOX, BEM COMO TODAS AS BANCADAS DE SERVIÇO/AMPAIOLAÇÃO E LAVABOS CIRÚRGICOS.  
 6- TODOS OS D.T.S-DEPOSITOS TEMPORÁRIOS DE RESÍDUOS DE SANGUE DEVERÃO TER PONTO DE ÁGUA (TORNEIRA).  
 7- A INFRA-ESTRUTURA E O DIMENSIONAMENTO DOS AMBIENTES BASEIA-SE NOS PARÂMETROS MÍNIMOS ESTABELECIDOS NA RDT Nº 50/02 DA ANVISA E NAS DEMANDAS DE PRODUÇÃO DE SERVIÇOS/ATENDIMENTOS ESTABELECIDOS PELOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DAS UNIDADES DO ESTABELECIMENTO DE ASSISTÊNCIA À SAÚDE.  
 8- NAS CIRCULAÇÕES, MELHORAR A QUALIDADE DO CONTRAPISO AUMENTANDO O TRAÇO DO CONCRETO PARA EVITAR SOLAR A MANTA.  
 LEGENDA DE PAREDES E ESTRUTURA:  
 1- PAREDE EM ALVENARIA OU ESTRUTURA EXISTENTE NO LOCAL.  
 2- ALVENARIA EXTERNA = BLOCO DE 11cm (ALVENARIA INTERNA = BLOCO DE 19cm).  
 3- PAREDE COM PROTEÇÃO RADIOLÓGICA.  
 4- PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE NO LOCAL A SER DEMOLIDA.  
 5- PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE NO LOCAL A SER CONSERVADA.  
 6- PAREDES DE COMPARTIMENTAÇÃO CORTA-FIADO.  
 7- PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE NO LOCAL A SER CONSERVADA.  
 8- PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE A SER DEMOLIDA.  
 9- PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE A SER CONSERVADA.  
 10- PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE A SER CONSERVADA.  
 LEGENDA DE FASEAMENTO:  
 1- ÁREA DE NÃO INTERVENÇÃO.

NOTAS:  
 TODAS AS PAREDES EXTERNAS E INTERNAS EM BLOCO DE CONCRETO DO DRYWALL DEVERÃO SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES DA CONSULTORA DE ACÚSTICA E SONORIDADE DE BRANCO REAL A LOS ADEQUADOS E DETALHES CONCRETOS.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE MADEIRA:  
 1- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX.  
 2- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX COM ESTRIAS EM FENDI UN-80 TX.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE FERRO:  
 1- FERRUGEM ENAMELADA SINTÉTICA ACEITADA, SHEPPA WILLIAMS, REF. SWEMK. QUANTO EM ENAMEL SINTÉTICO ACEITADO BRANCO.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE ALUMÍNIO:  
 1- ANTRACINA ELÉTRONICA COM BRANCO REAL - COD. 9003.  
 2- BUNTURA ANODIZADA COR BRANCO REAL - COD. 9003.  
 PROTEÇÃO DE PORTAS, PAREDES E QUILAS:  
 P1-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE SERVIÇOS)  
 P2-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P3-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P4-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO CENTRO CIRÚRGICO)  
 SITUAÇÕES TÍPICAS - PROTEÇÕES:  
 LEGENDA DA SIMBOLÓGIA:  
 INDICAÇÃO DE CORTEZ  
 INDICAÇÃO DE VISTAS OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA AMPLIADOS E/OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA FACHADAS  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 CHAMADA PARA TIPOS DE INDICAÇÃO DE NÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE DESNÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 COTAS DE ALVENARIAS E VÃOS  
 COTAS DE EIXOS DE EQUIPAMENTOS  
 COTAS DE PONTOS DE INSTALAÇÃO

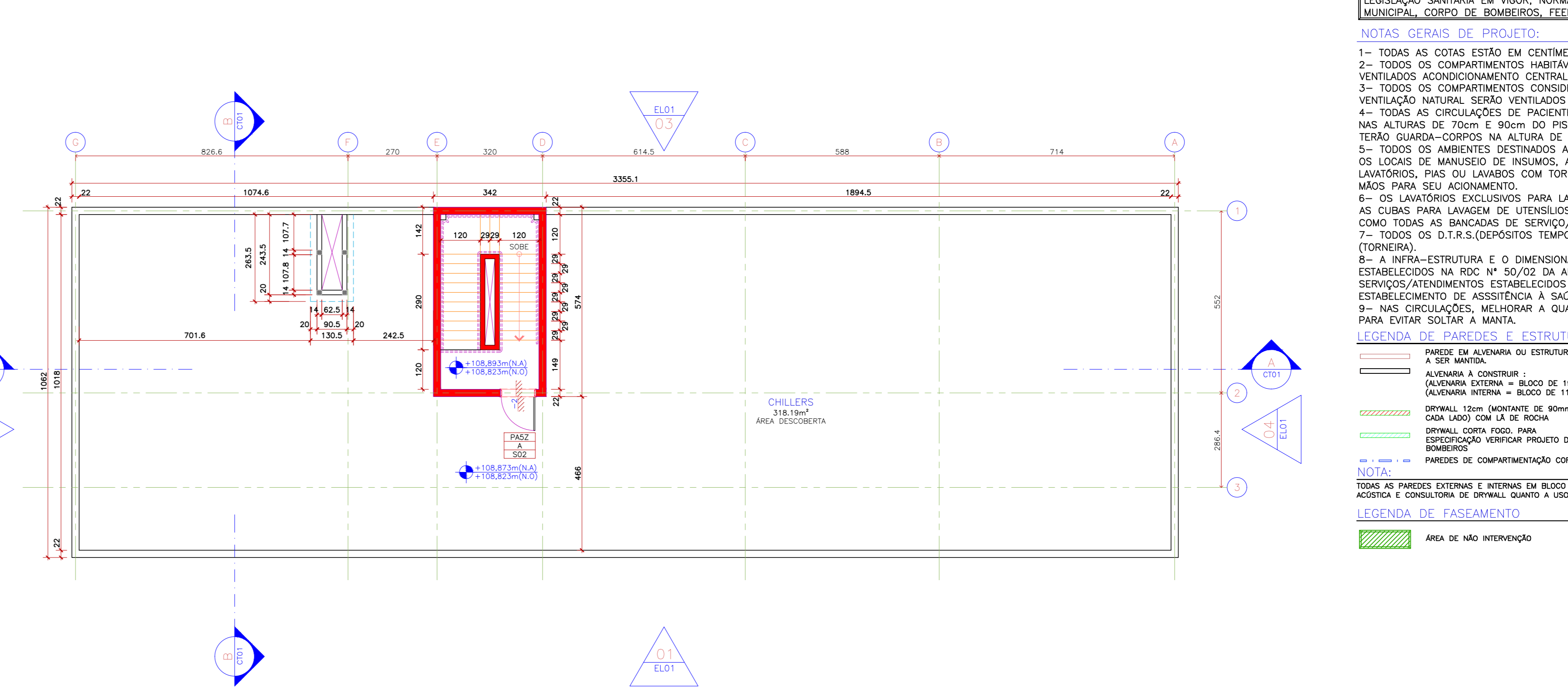
LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE MADEIRA:  
 1- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX.  
 2- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX COM ESTRIAS EM FENDI UN-80 TX.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE FERRO:  
 1- FERRUGEM ENAMELADA SINTÉTICA ACEITADA, SHEPPA WILLIAMS, REF. SWEMK. QUANTO EM ENAMEL SINTÉTICO ACEITADO BRANCO.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE ALUMÍNIO:  
 1- ANTRACINA ELÉTRONICA COM BRANCO REAL - COD. 9003.  
 2- BUNTURA ANODIZADA COR BRANCO REAL - COD. 9003.  
 PROTEÇÃO DE PORTAS, PAREDES E QUILAS:  
 P1-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE SERVIÇOS)  
 P2-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P3-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P4-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO CENTRO CIRÚRGICO)  
 SITUAÇÕES TÍPICAS - PROTEÇÕES:  
 LEGENDA DA SIMBOLÓGIA:  
 INDICAÇÃO DE CORTEZ  
 INDICAÇÃO DE VISTAS OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA AMPLIADOS E/OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA FACHADAS  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 CHAMADA PARA TIPOS DE INDICAÇÃO DE NÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE DESNÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 COTAS DE ALVENARIAS E VÃOS  
 COTAS DE EIXOS DE EQUIPAMENTOS  
 COTAS DE PONTOS DE INSTALAÇÃO

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
P1	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P1	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P2	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P2	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P3	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P3	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P4	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P4	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5

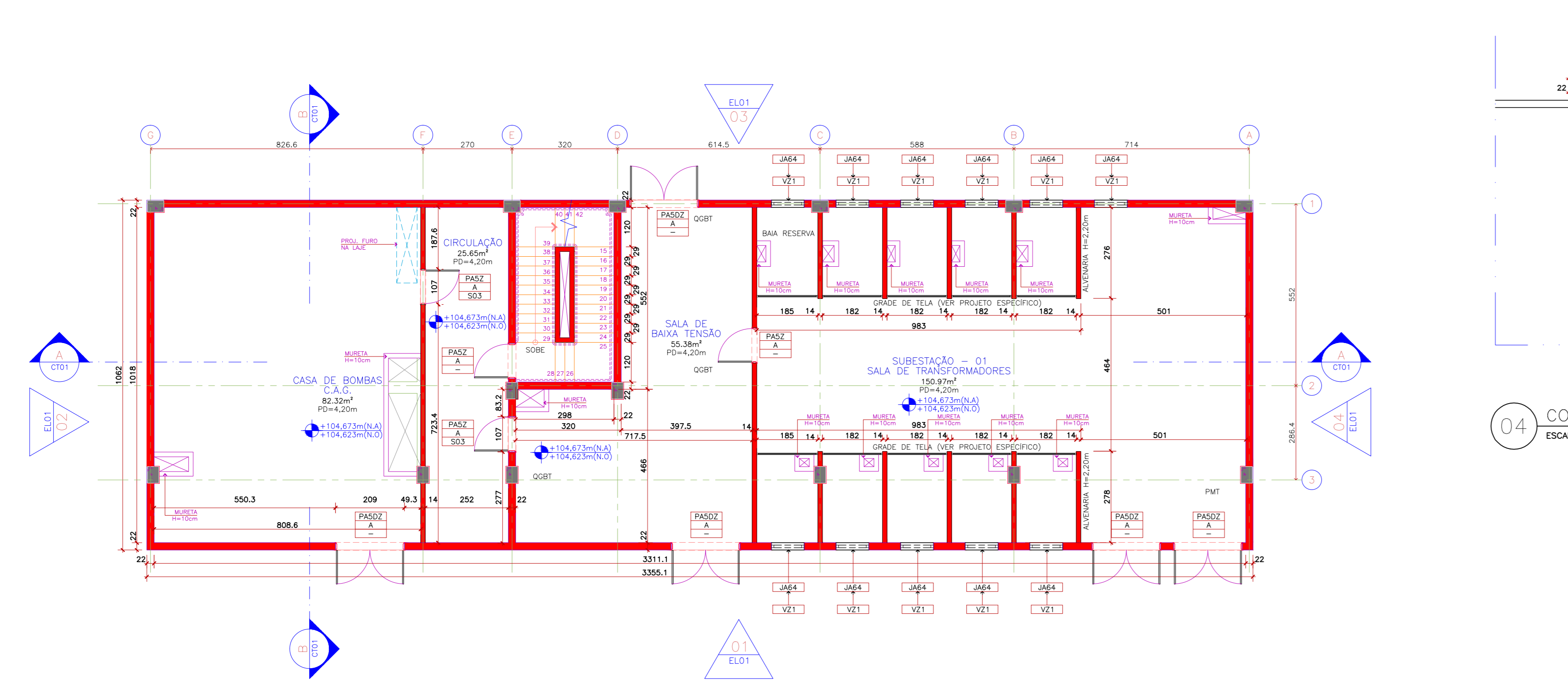
NOTAS:  
 1- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.  
 2- TODAS AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.  
 3- TODAS AS COTAS DE ALVENARIAS(BLOCO DE 11cm x 19cm) ESTÃO PELA FACE ACABADA; E PARA PARALELOS DE PAREDES EM UMA PLACA DE APROX. 120cm DE CADA LADO AS COTAS ESTÃO PELO EIXO;  
 4- TODAS AS BONICAS NÃO COTADAS TEM 10CM EM OSSO PARA ALVENARIAS E 10CM ACABADO PARA AS PAREDES DE BRANCO, EXCETO ONDE HOUVER OUTRA INDICAÇÃO;  
 5- PARA ALTURA DE PONTOS DE INSTALAÇÃO HIDROSANITÁRIAS, VER GABARITO DE ALTURAS  
 6- EM CASO DE DÚVIDA REFERENTE A COTA NÃO TIRAR EM ESCALA, FAVOR ENTRAR EM CONTATO COM O ARQUITETO RESPONSÁVEL PELO PROJETO NA RAF ARQUITETURA.  
 ESTE PROJETO DE ARQUITETURA NÃO EXIME OS PROJETOS COMPLEMENTARES E SEUS AUTORES, QUANDO CONTRATADOS, DO CUMPRIMENTO DAS RESPONSABILIDADES ESTABELECIDAS PELAS NORMAS, REGULAMENTOS E LEGISLAÇÕES PERTINENTES ÀS ATIVIDADES PROFISSIONAIS, DEVENDO TODOS ESTAREM DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA EM VIGOR, NORMAS, REGULAMENTOS E LEGISLAÇÕES NO ÂMBITO DA PREFEITURA MUNICIPAL, CORPO DE BOMBEIROS, FEMEA E DEMAS ÓRGÃOS NECESSÁRIOS.



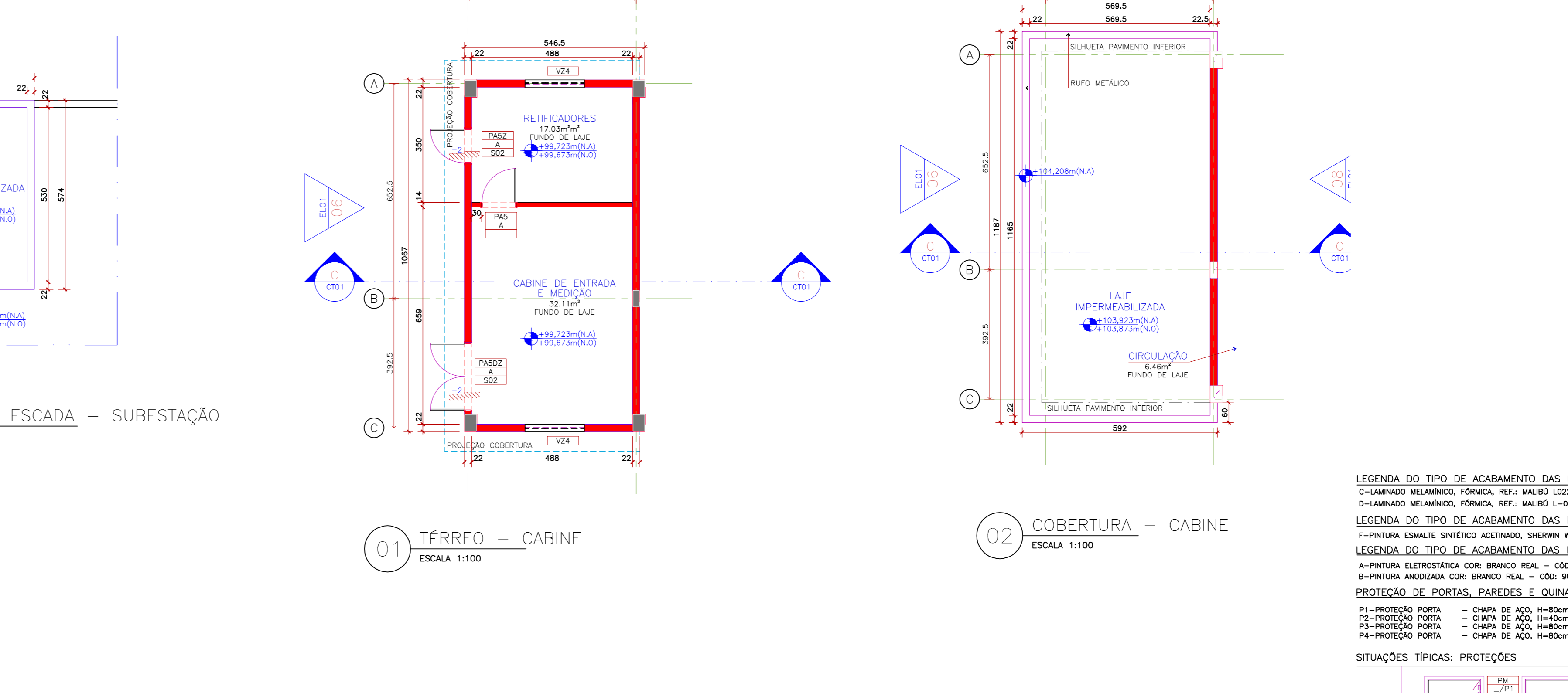
01 TÉRREO - SUBESTAÇÃO  
 ESCALA 1:100



03 COBERTURA - SUBESTAÇÃO  
 ESCALA 1:100



02 1º PAVIMENTO - SUBESTAÇÃO  
 ESCALA 1:100



01 TÉRREO - CABINE  
 ESCALA 1:100

02 COBERTURA - CABINE  
 ESCALA 1:100

NOMENCLATURA DE ESQUADRIAS:

PM1DV

TIPO: C = DE COBRER Z = C/ VENEZANA B = C/ MSA  
 V = C/ VISOR E = C/ ESTANQUE F = C/ PNEUMA

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE MADEIRA:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
SM1	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5	SM1	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5
SM2	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5	SM2	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
J1	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J1	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5
J2	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J2	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE FERRO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
PF1	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5	PF1	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5
PF2	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5	PF2	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
J3	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J3	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5
J4	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J4	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5

LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE MADEIRA:  
 1- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX.  
 2- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX COM ESTRIAS EM FENDI UN-80 TX.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE FERRO:  
 1- FERRUGEM ENAMELADA SINTÉTICA ACEITADA, SHEPPA WILLIAMS, REF. SWEMK. QUANTO EM ENAMEL SINTÉTICO ACEITADO BRANCO.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE ALUMÍNIO:  
 1- ANTRACINA ELÉTRONICA COM BRANCO REAL - COD. 9003.  
 2- BUNTURA ANODIZADA COR BRANCO REAL - COD. 9003.  
 PROTEÇÃO DE PORTAS, PAREDES E QUILAS:  
 P1-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE SERVIÇOS)  
 P2-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P3-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P4-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO CENTRO CIRÚRGICO)  
 SITUAÇÕES TÍPICAS - PROTEÇÕES:  
 LEGENDA DA SIMBOLÓGIA:  
 INDICAÇÃO DE CORTEZ  
 INDICAÇÃO DE VISTAS OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA AMPLIADOS E/OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA FACHADAS  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 CHAMADA PARA TIPOS DE INDICAÇÃO DE NÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE DESNÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 COTAS DE ALVENARIAS E VÃOS  
 COTAS DE EIXOS DE EQUIPAMENTOS  
 COTAS DE PONTOS DE INSTALAÇÃO

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
P1	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P1	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P2	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P2	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P3	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P3	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P4	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P4	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE MADEIRA:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
SM1	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5	SM1	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5
SM2	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5	SM2	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
J1	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J1	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5
J2	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J2	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE FERRO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
PF1	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5	PF1	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5
PF2	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5	PF2	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
J3	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J3	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5
J4	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J4	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5

LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE MADEIRA:  
 1- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX.  
 2- LAMINADO MELANCO, FORMA, REF. MARMO LO22 TX COM ESTRIAS EM FENDI UN-80 TX.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE FERRO:  
 1- FERRUGEM ENAMELADA SINTÉTICA ACEITADA, SHEPPA WILLIAMS, REF. SWEMK. QUANTO EM ENAMEL SINTÉTICO ACEITADO BRANCO.  
 LEGENDA DO TIPO DE ACABAMENTO DAS PORTAS DE ALUMÍNIO:  
 1- ANTRACINA ELÉTRONICA COM BRANCO REAL - COD. 9003.  
 2- BUNTURA ANODIZADA COR BRANCO REAL - COD. 9003.  
 PROTEÇÃO DE PORTAS, PAREDES E QUILAS:  
 P1-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE SERVIÇOS)  
 P2-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P3-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO DE BANCOS SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DE PIE)  
 P4-PROTEÇÃO PORTA - CHAPA DE AÇO 1,50mm (CIRCULAÇÃO CENTRO CIRÚRGICO)  
 SITUAÇÕES TÍPICAS - PROTEÇÕES:  
 LEGENDA DA SIMBOLÓGIA:  
 INDICAÇÃO DE CORTEZ  
 INDICAÇÃO DE VISTAS OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA AMPLIADOS E/OU FACHADAS  
 CHAMADA PARA DETALHES PARA FACHADAS  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 CHAMADA PARA TIPOS DE INDICAÇÃO DE NÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE DESNÍVEL NO PAVIMENTO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PISO  
 INDICAÇÃO DE INÍCIO DE FAIXA DE PAREDE  
 COTAS DE ALVENARIAS E VÃOS  
 COTAS DE EIXOS DE EQUIPAMENTOS  
 COTAS DE PONTOS DE INSTALAÇÃO

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
P1	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P1	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P2	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P2	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P3	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P3	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5
P4	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5	P4	PORTA DE MADEIRA	09010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE MADEIRA:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
SM1	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5	SM1	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5
SM2	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5	SM2	FECHEMENTO DE SHWT	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
J1	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J1	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5
J2	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J2	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE FERRO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
PF1	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5	PF1	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5
PF2	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5	PF2	PORTA DE FERRO	09010/010	07921.5

LEGENDA DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:

TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO	TIPO	DESCRIÇÃO	FOLHA	VÃO ACABADO
J3	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J3	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5
J4	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5	J4	JANELA DE ALUMÍNIO	09010/010	07921.5