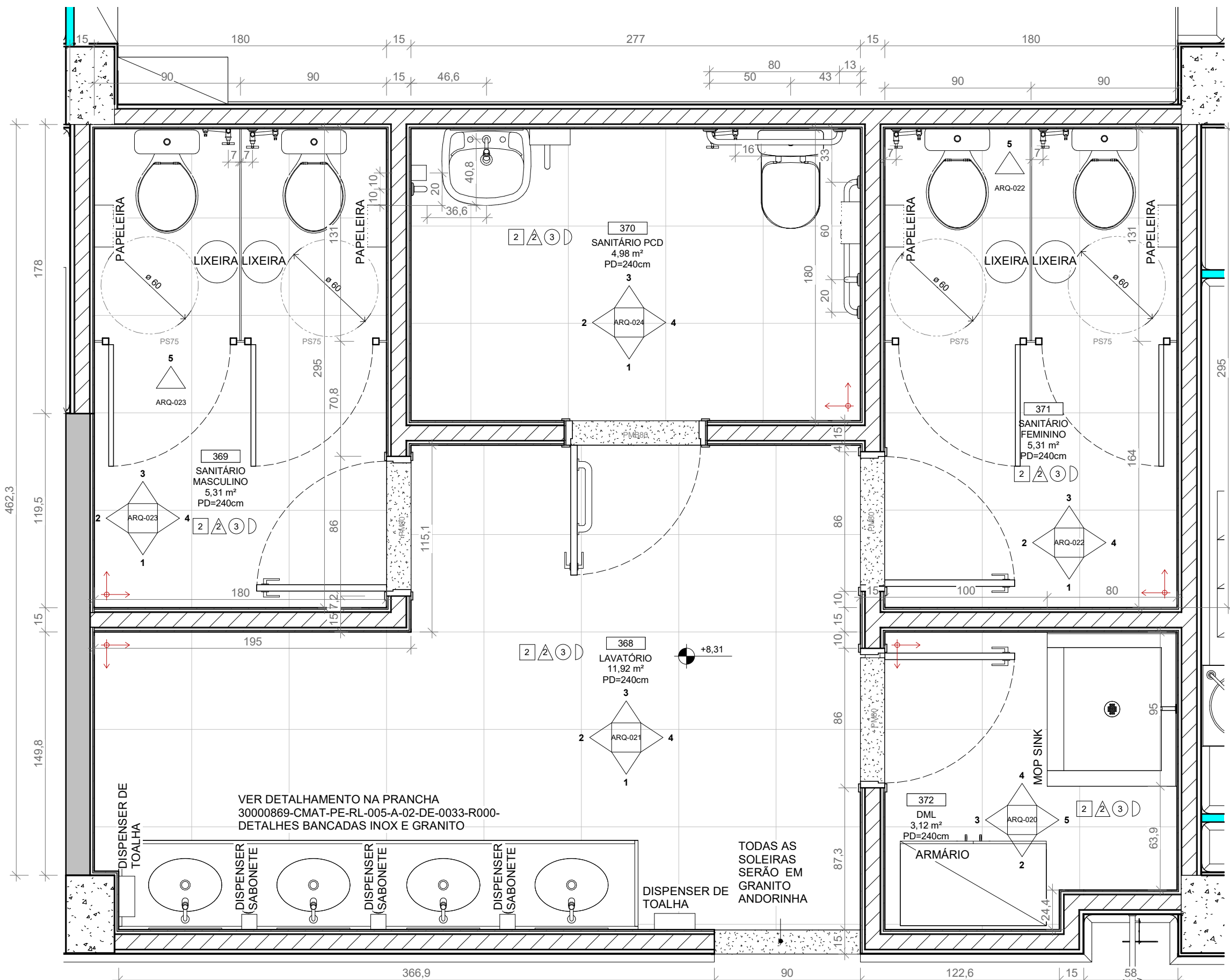
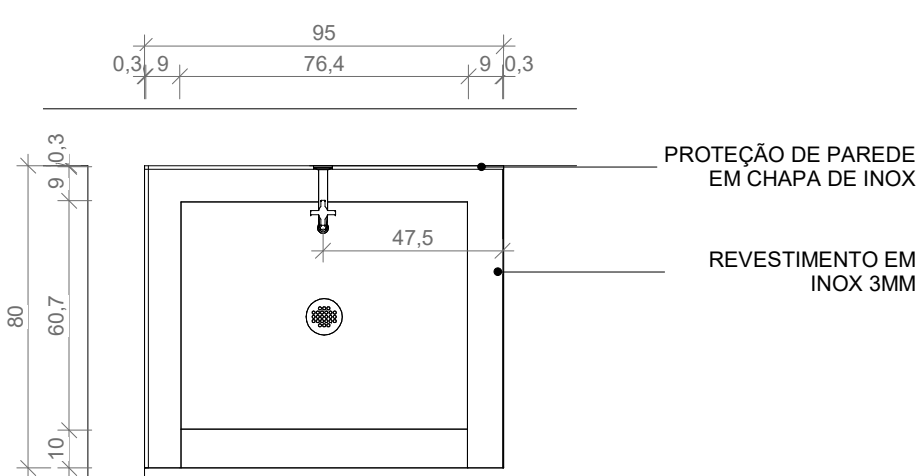


DML - 3º PAVIMENTO



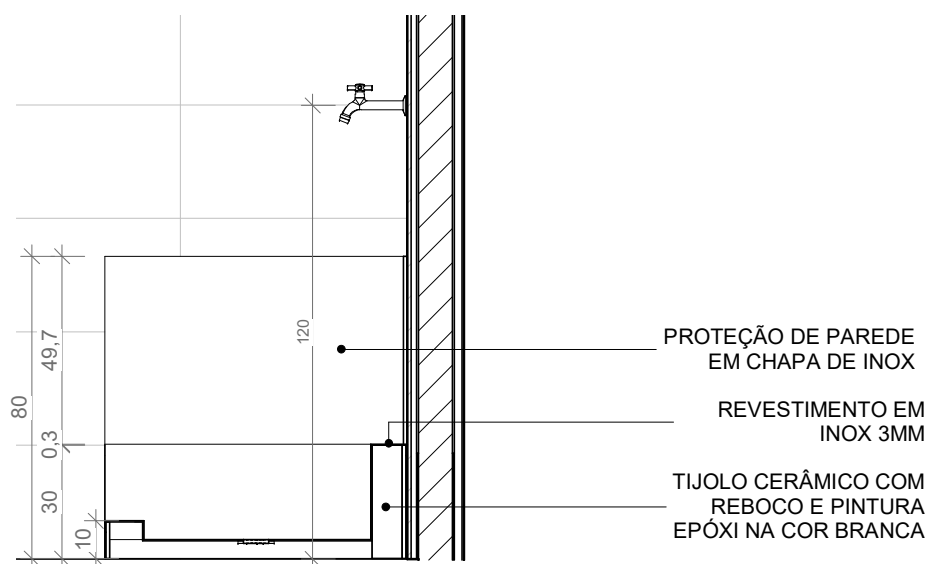
1 PLANTA BAIXA 3º PAVIMENTO - DET. - ÁREA MOLHADA

ESCALA 1:25



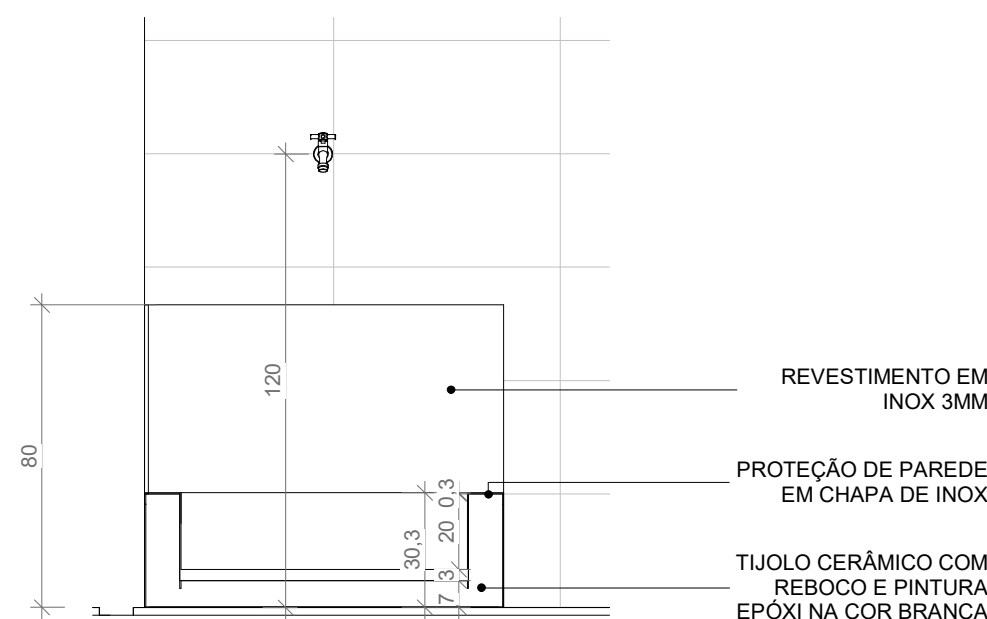
8 PLANTA BAIXA - MOP SINK 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:20



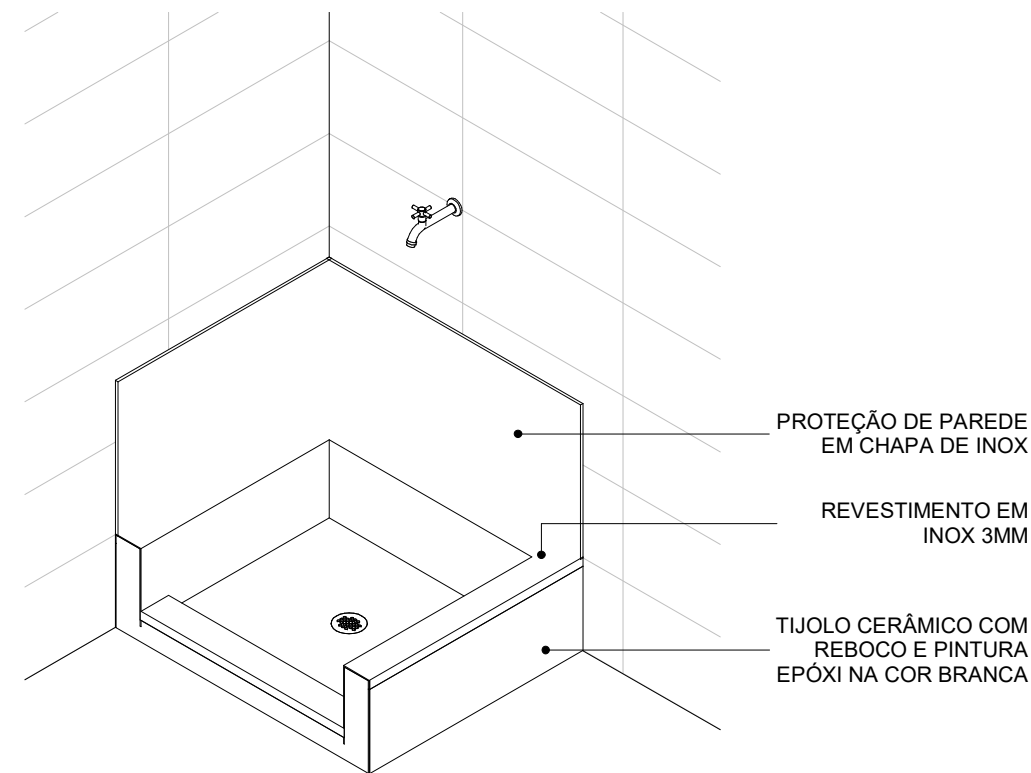
10 CORTE A - MOP SINK 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:20



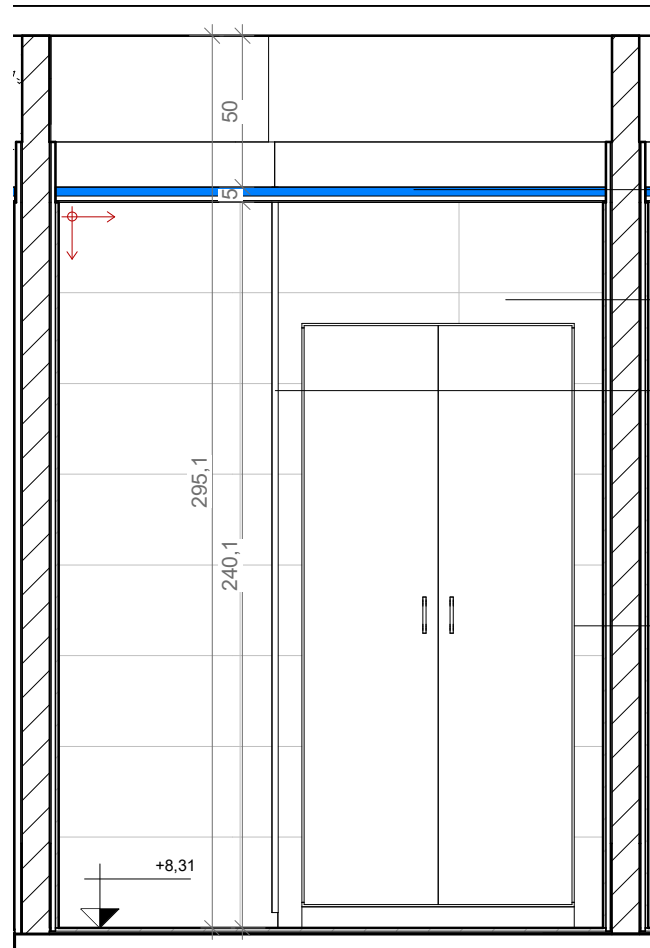
9 ELEVACÃO FRONTAL - MOP SINK 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:20



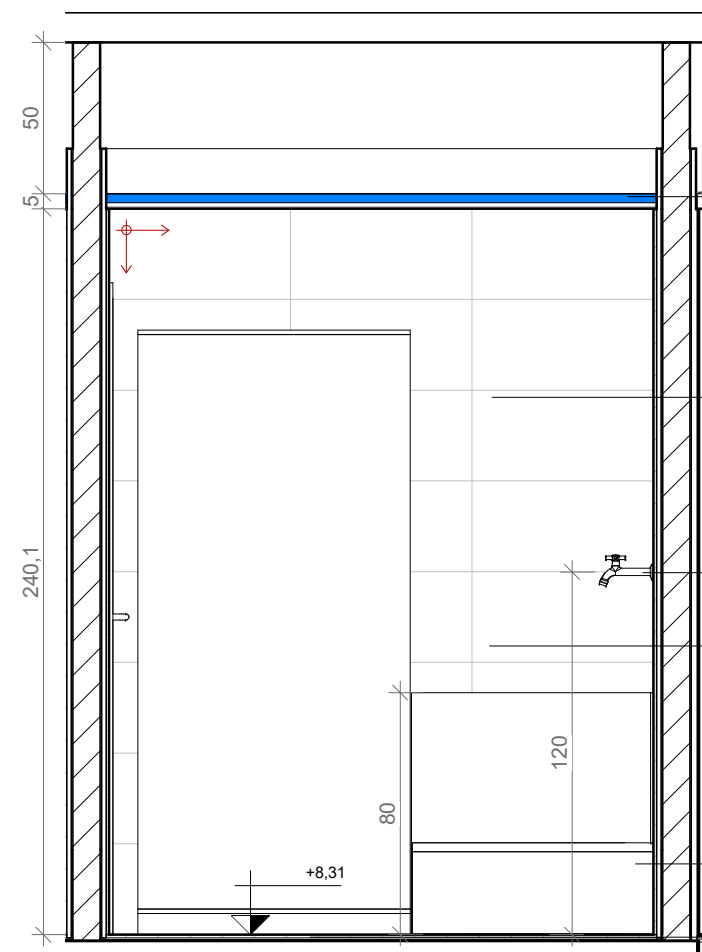
11 VISTA ISOMÉTRICA - MOP SINK 3º PAVIMENTO

ESCALA: sem escala



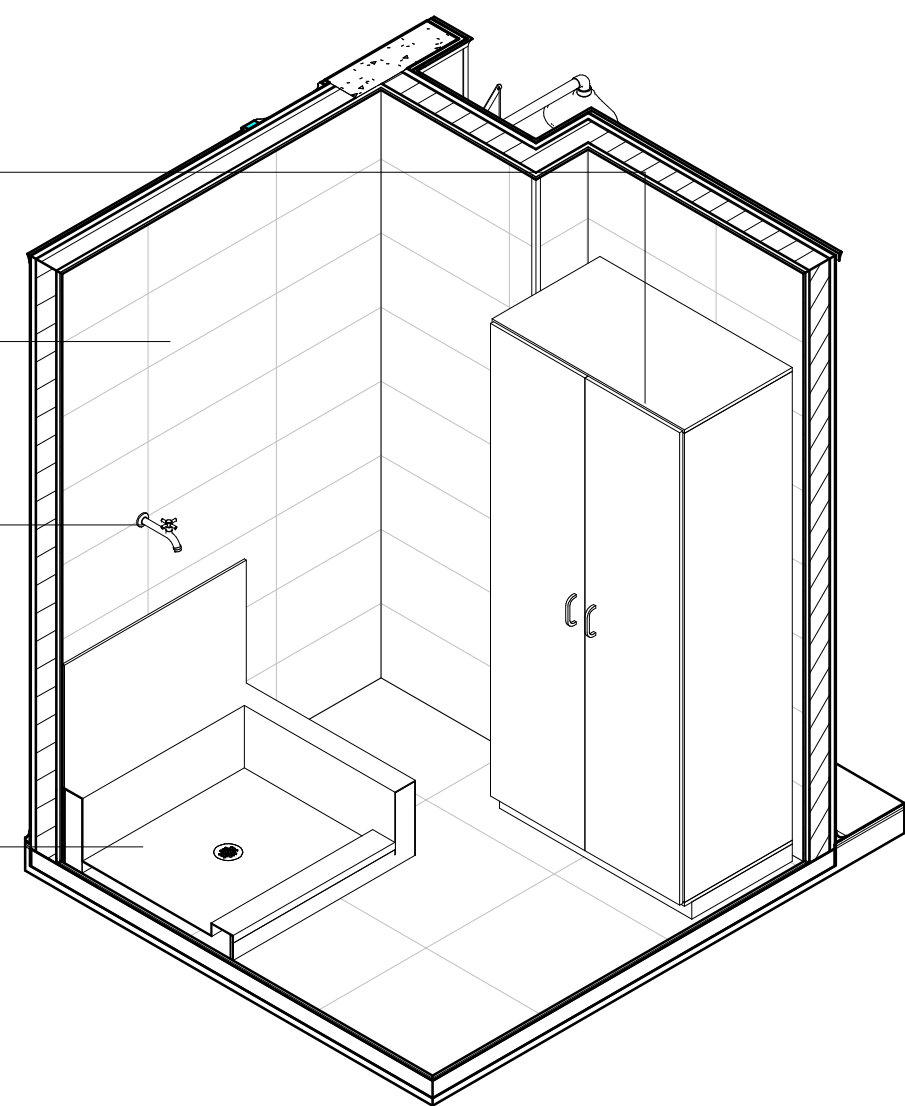
2 VISTA 01 - DET - DML 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:25



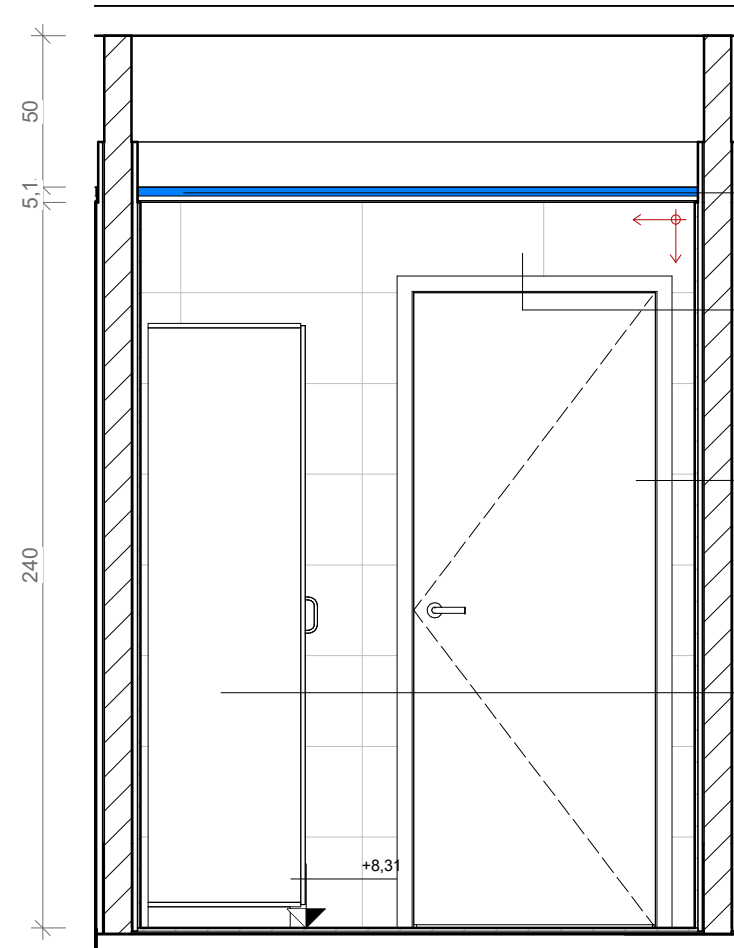
4 VISTA 03 - DET - DML 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:25



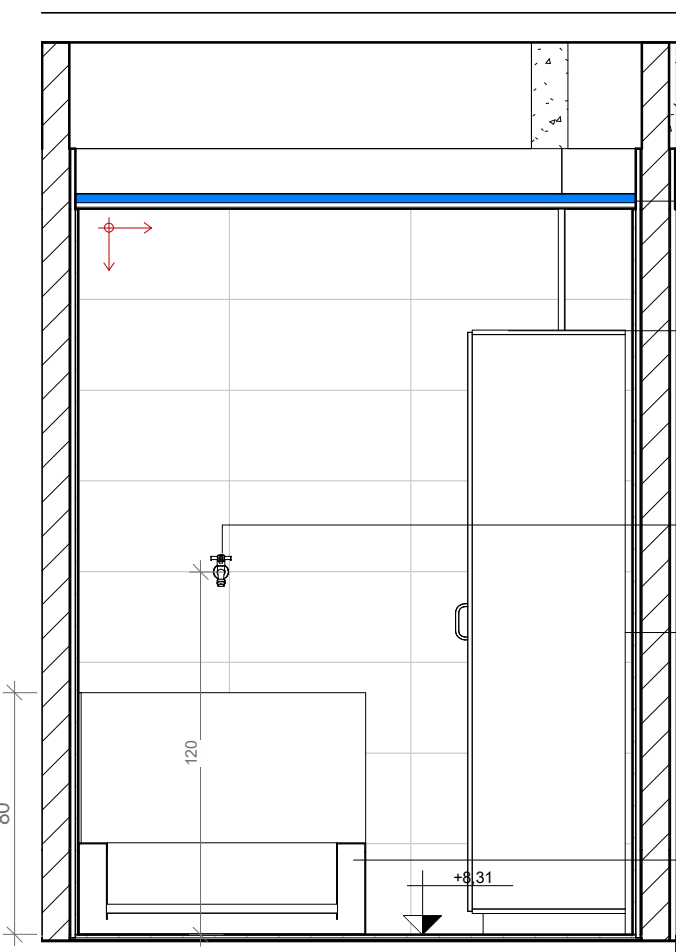
6 VISTA ISOMÉTRICA 01 - DML 3º PAVIMENTO

ESCALA: sem escala



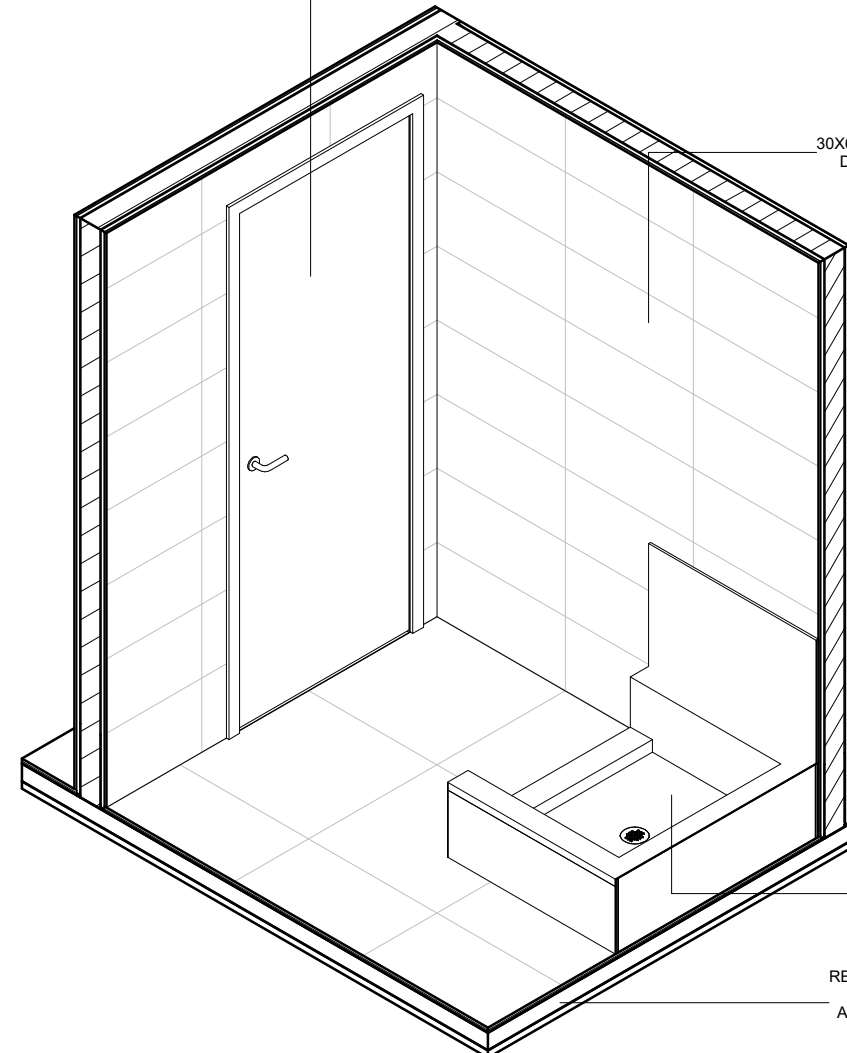
3 VISTA 02 - DET - DML 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:25



5 VISTA 04 - DET - DML 3º PAVIMENTO

ESCALA 1:25



7 VISTA ISOMÉTRICA 02 - DML 3º PAVIMENTO

ESCALA: sem escala

LEGENDA DE VEDAÇÃO

- ALVENARIA EXISTENTE
- ALVENARIA NOVA DE VEDAÇÃO EM BLOCOS CERÂMICOS FURADOS, ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA).
- PAINEL EM CHAPA METÁLICA COM MIOLO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM

LEGENDA DE ACABAMENTOS

LEGENDA DE PISOS	
1	MANTA VINÍLICA - e=3MM COLADA EM CONTRAPISO REGULARIZADO
2	PISO EM PORCELANATO BRANCO ESMALTADO ACABAMENTO ACETINADO, RETIFICADO, 60X60CM, PEI 5, B.LA, CRUP ≥ 1700N, COF ≥ 0,4, RQ GA/GLA, TIPO PORTINAR LINHA LOFT WH OU EQUIVALENTE TÉCNICO
3	LAJE COM PINTURA EPOXI
4	PISO ELEVADO 60X60CM, H=30CM, COM ACABAMENTO EM PISO VINÍLICO
S1	SOLEIRA EM GRANTO CINZA ANDORINHA - ESPESSURA 20MM

LEGENDA DE PAREDES

1	DIVISÓRIA PADRÃO GMP EM CHAPA METÁLICA COM MIOLO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM
2	PORCELANATO PORTINAR - LINHA LOFT WH BOLD 30 x 60 CM COM REJUNTE QUARTZOBRA NA COR MARMO DIAMANTE APLICADO SOBRE EMBOÇO DESEMPENADO OU EQUIVALENTE TÉCNICO
3	PINTURA EPOXI À BASE DE ÁGUA SOBRE EMBOÇO/REBOCO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELO
4	PASTILHA CERÂMICA IBÉRICA 10X10 - COBALTO
5	PINTURA ACRÍLICA SOBRE EMBOÇO/REBOCO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELO
6	PINTURA ACRÍLICA SOBRE DIVISÓRIA DE DRYWALL - COR BRANCO GELO

LEGENDA DE FORROS/TETOS

1	FORRO MODULAR ACÚSTICO REMOVÍVEL, 625X625mm, REF: ECOPHON GEDINA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
2	FORRO MODULAR HIDRÓFUGO REMOVÍVEL, 625X625mm, REF: ECOPHON HYGIENE PROTECT AIR A, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
3	GESSO ACARTONADO LISO 1250x625mm, COM TABICA, E PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA
4	STEEL DECK APARENTE
5	TELHA TERMOISOLANTE - 50MM

LEGENDA DE RODAPÉ

D	RODAPE ARREDONDADO
---	--------------------

LEGENDA DE PISO

1	MANTA VINÍLICA E=3MM COLADA EM CONTRAPISO REGULARIZADO
2	PISO EM PORCELANATO BRANCO ESMALTADO ACABAMENTO ACETINADO, RETIFICADO, 60X60CM, PEI 5, B.LA, CRUP ≥ 1700N, COF ≥ 0,4, RQ GA/GLA, TIPO PORTINAR LINHA LOFT WH OU EQUIVALENTE TÉCNICO
S1	SOLEIRA EM GRANTO CINZA ANDORINHA - ESPESSURA 20MM
IMPERMEABILIZAÇÃO	IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA POLIMÉRICA COM TELA DE POLIESTER SUBINDO 30CM NAS PAREDES

- PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25 CM NA COR AZUL - TOTAL ACESSIBILIDADE
- PISO TÁTIL DE ALERTA 25x25 CM NA COR AMARELA - TOTAL ACESSIBILIDADE
- ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE (VER ESPECIFICAÇÃO NO PROJETO ESPECÍFICO)
- EXTINTOR DE INCÊNDIO (VER ESPECIFICAÇÃO NO PROJETO ESPECÍFICO)

NOTAS:  
01 - OS REVESTIMENTOS APLICADOS NAS PAREDES SERÃO ALINHADOS COM O PORCELANATO DO PISO.

NOTAS GERAIS

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CENTÍMETROS EXCETO QUANDO INDICAR O CONTRÁRIO.
- AS PAREDES NÃO COTADAS POSSUEM 15 CENTÍMETROS DE ESPESURA
- AS BONECAS NÃO COTADAS POSSUEM 10 CENTÍMETROS.
- AS COTAS REFEREM-SE ÀS MEDIDAS ACABADAS, SALVO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO.
- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO
- PARA DETALHES, VER O CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA.
- PARA DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA VER LISTA DE DOCUMENTOS
- AS ÁREAS EXISTENTES DEVERÃO SER VERIFICADAS/REVISADAS PARA SEU PERFEITO FUNCIONAMENTO.
- A ESTRUTURA INFORMADA NESTE PROJETO ESTÁ BASEADA EM PLANTAS FORNECIDAS PELA FIOCRUZ. SEM CONDIÇÕES DE VERIFICAÇÃO SE AS ALVENARIAS SÃO ESTRUTURAIS OU NÃO, PORTANTO DEVE-SE DEMOLIR CAUTELOSAMENTE PAREDES E PISOS E VERIFICAR AS MEDIDAS APÓS ESSA DEMOLIÇÃO.

PROJETO / UNIDADE	PAVILHÃO ROCHA LIMA / LABORATÓRIOS IOC		
OBJETIVO	REFORMA	CAMPUS MANGUINHOS	SETOR 3º OU 5º PAVIMENTO
Nº PRÉDIO	024	Nº DA META 2023.021	O.E. / O.R. 2023.06.19.02
TIPO DE PROJETO/SUBTIPO DE PROJETO	ARQUITETURA	FASE PROJETO EXECUTIVO	DATA 05/09/2022
TÍTULO DA PRANCHETA	DETALHAMENTO ÁREA MOLHADA MOP / DML - 3º PAVIMENTO		
COORDENADOR DA META	RODRIGO COSTA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CARLOS EDUARDO P. MARCHESI
CREA/CAU	A32642-9	ART/RRT	S11021152800CT001
EQUIPE	BIANCA SIVOLELLA - HELOISA ALBUQUERQUE / LEILA MELLO		

ARQ-020

USUÁRIO: ÚLTIMA ALTERAÇÃO: