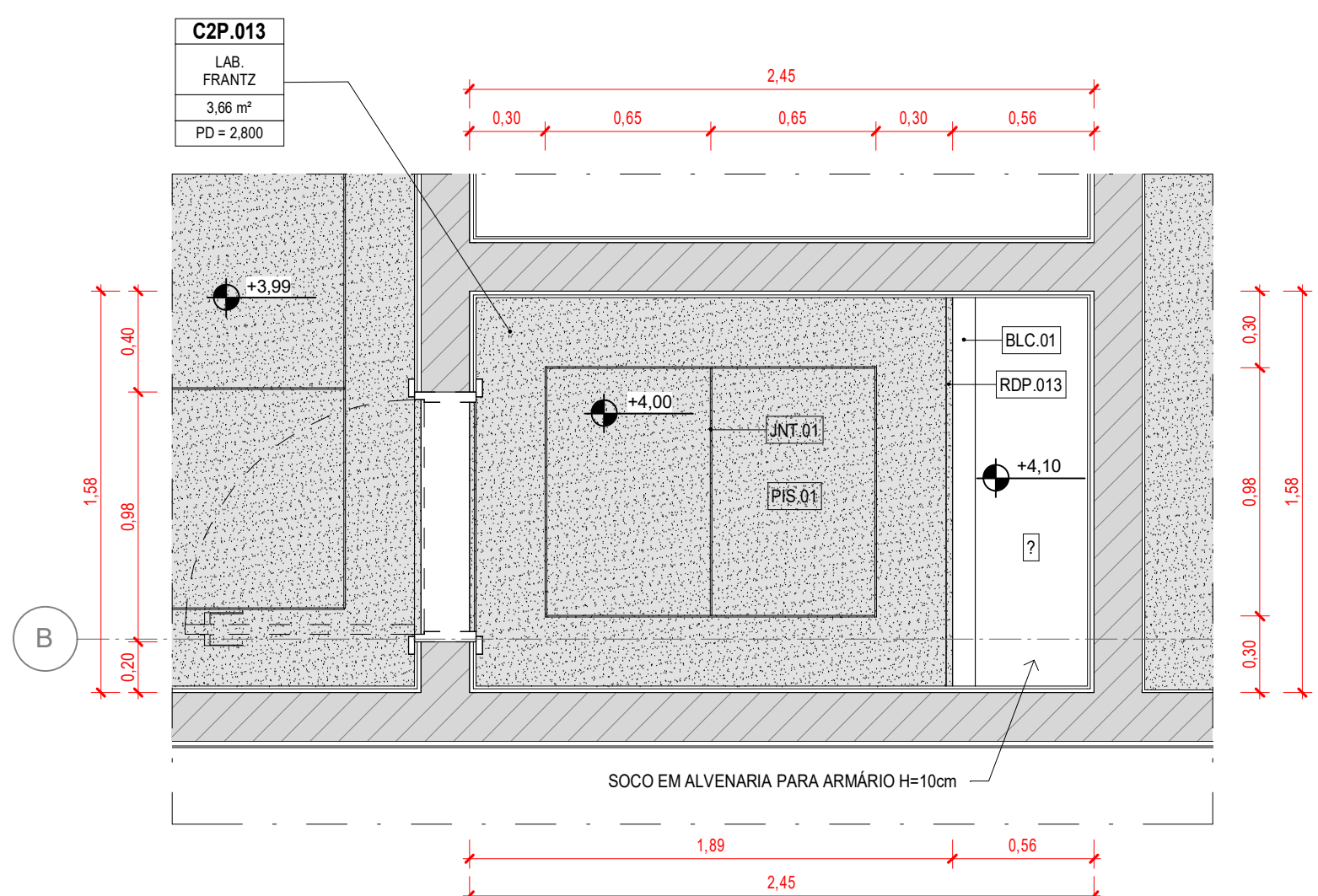
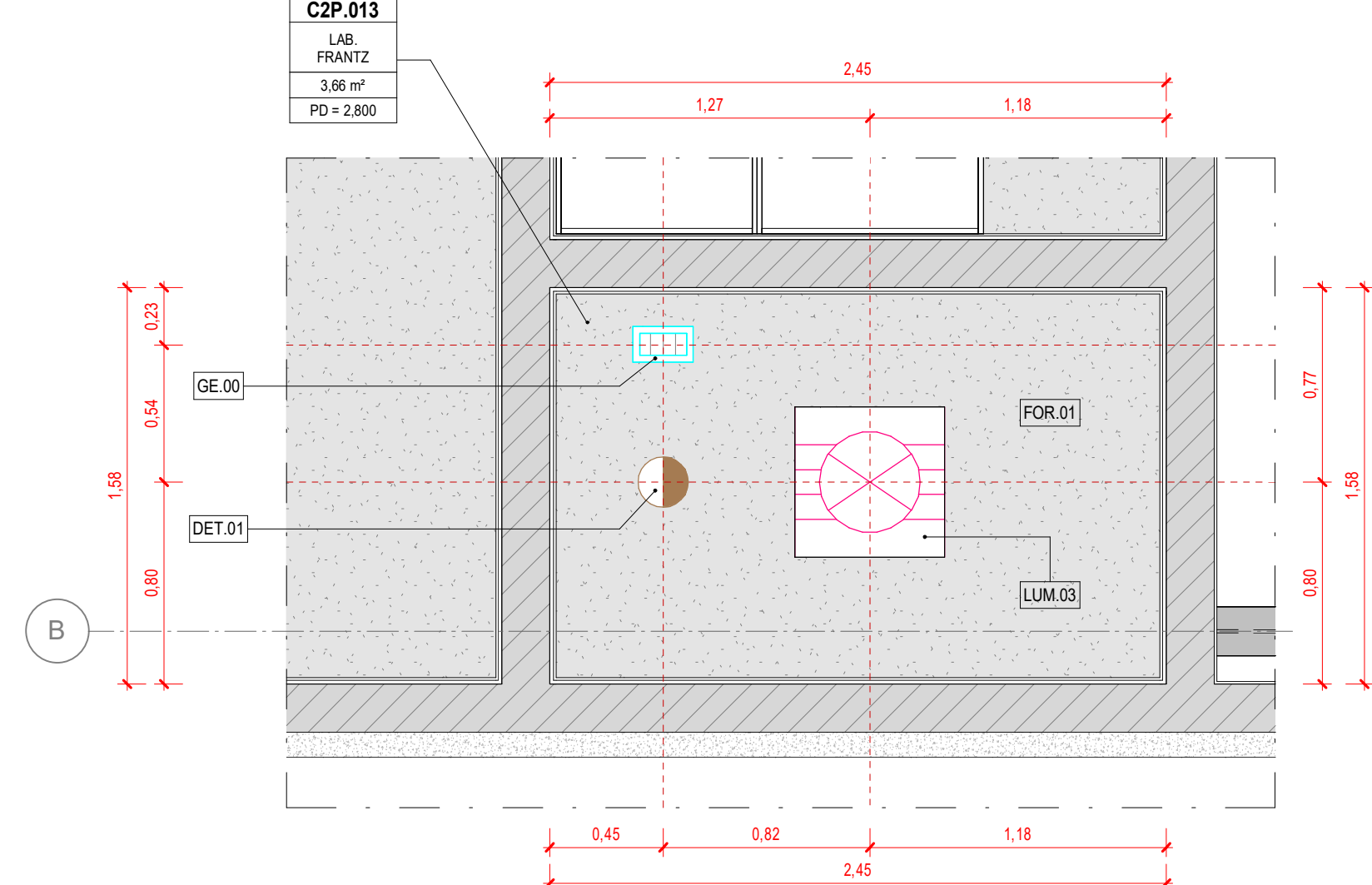


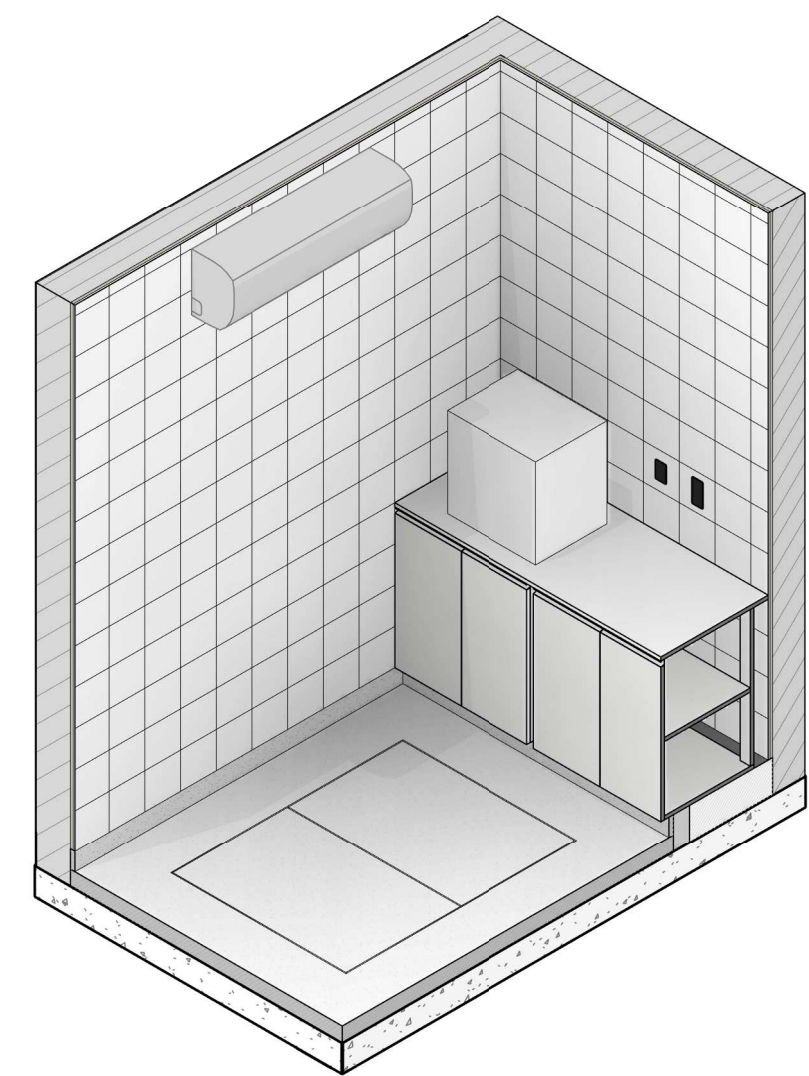
1 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:25



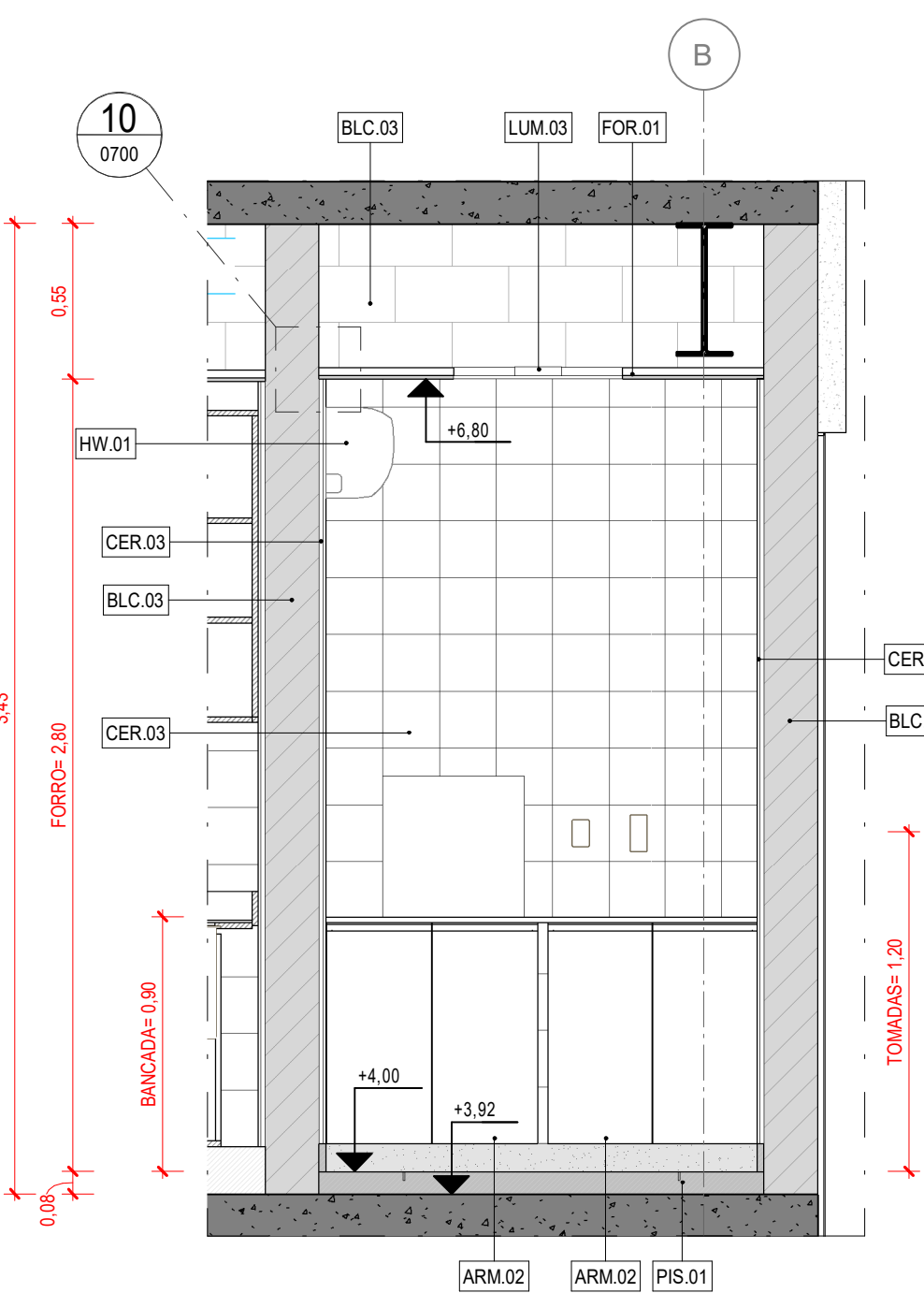
2 PAGINAÇÃO DE PISO
ESCALA: 1:25



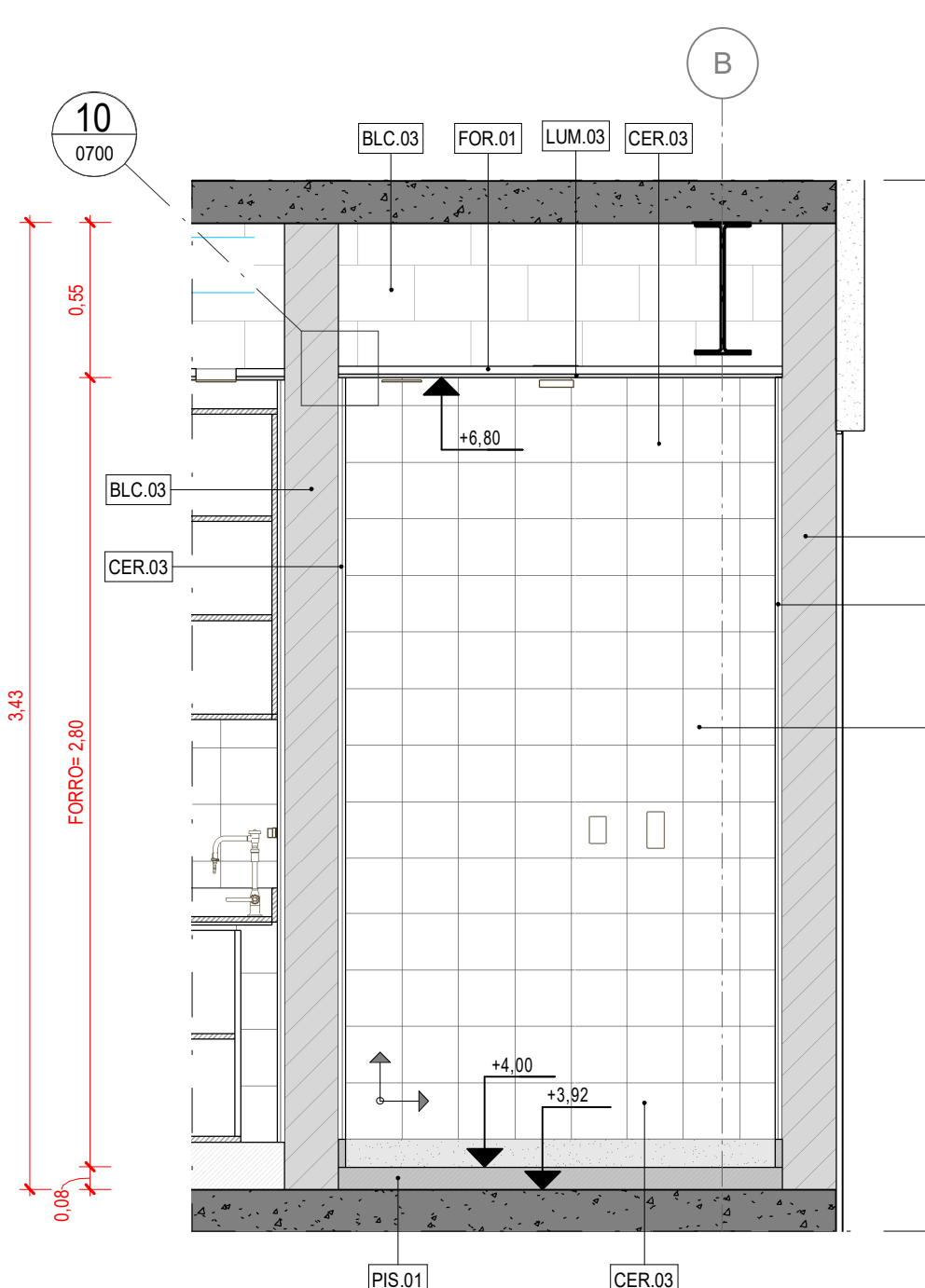
3 TETO REFLETIDO
ESCALA: 1:25



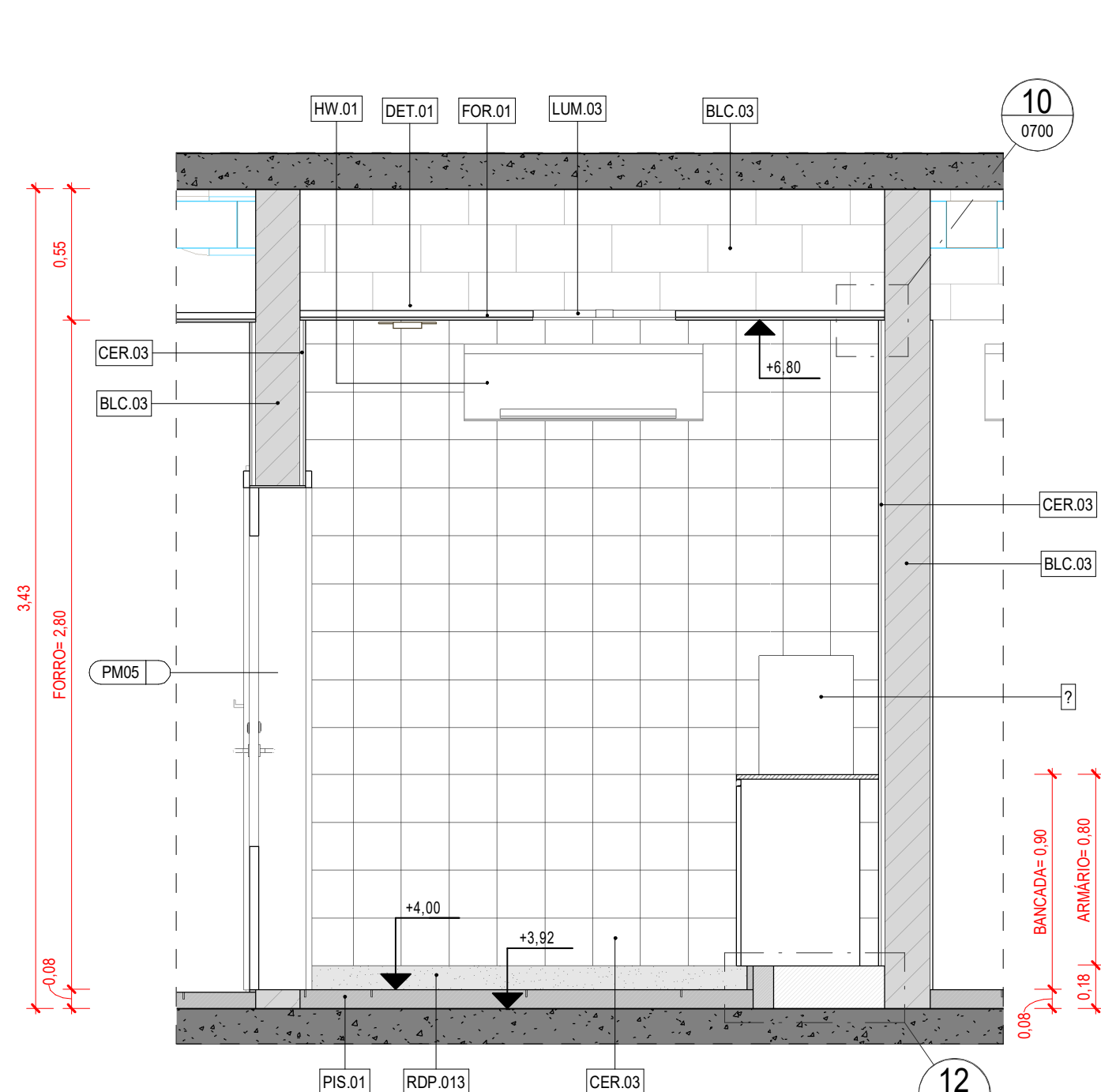
4 ISOMÉTRICA SALA FRANZ
ESCALA: 1:25



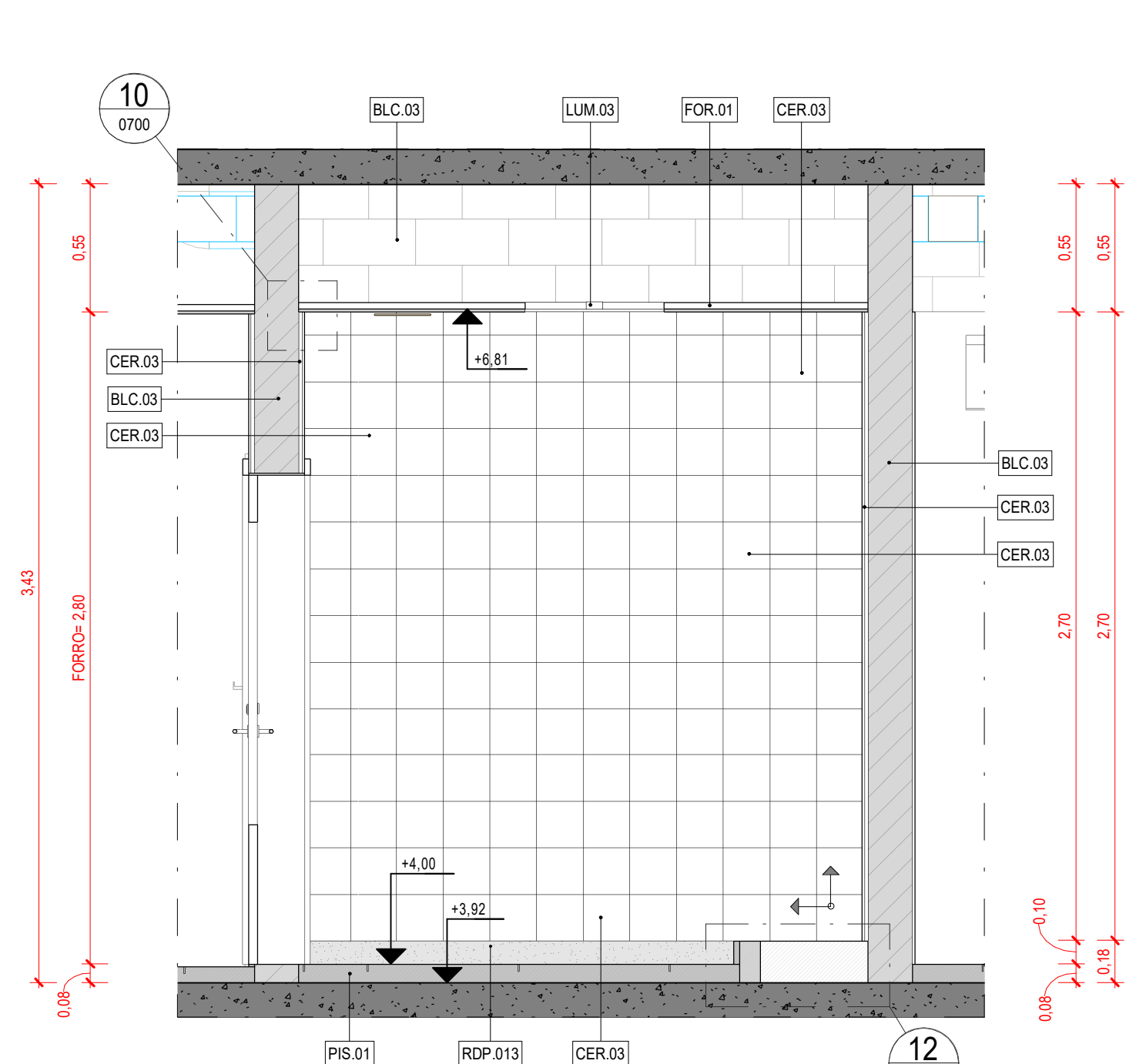
5 VISTA
ESCALA: 1:25



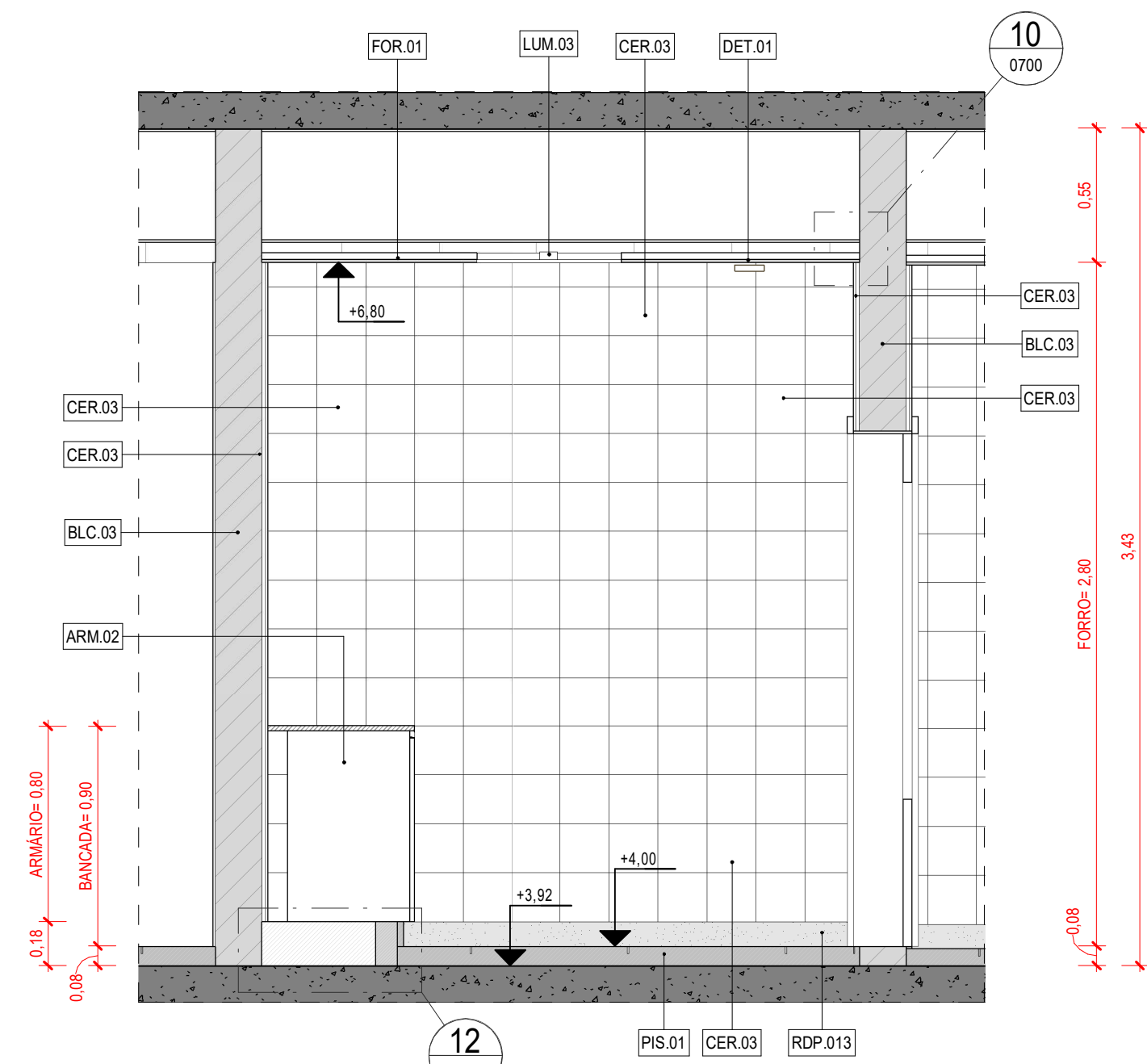
6 VISTA - PAGINAÇÃO
ESCALA: 1:25



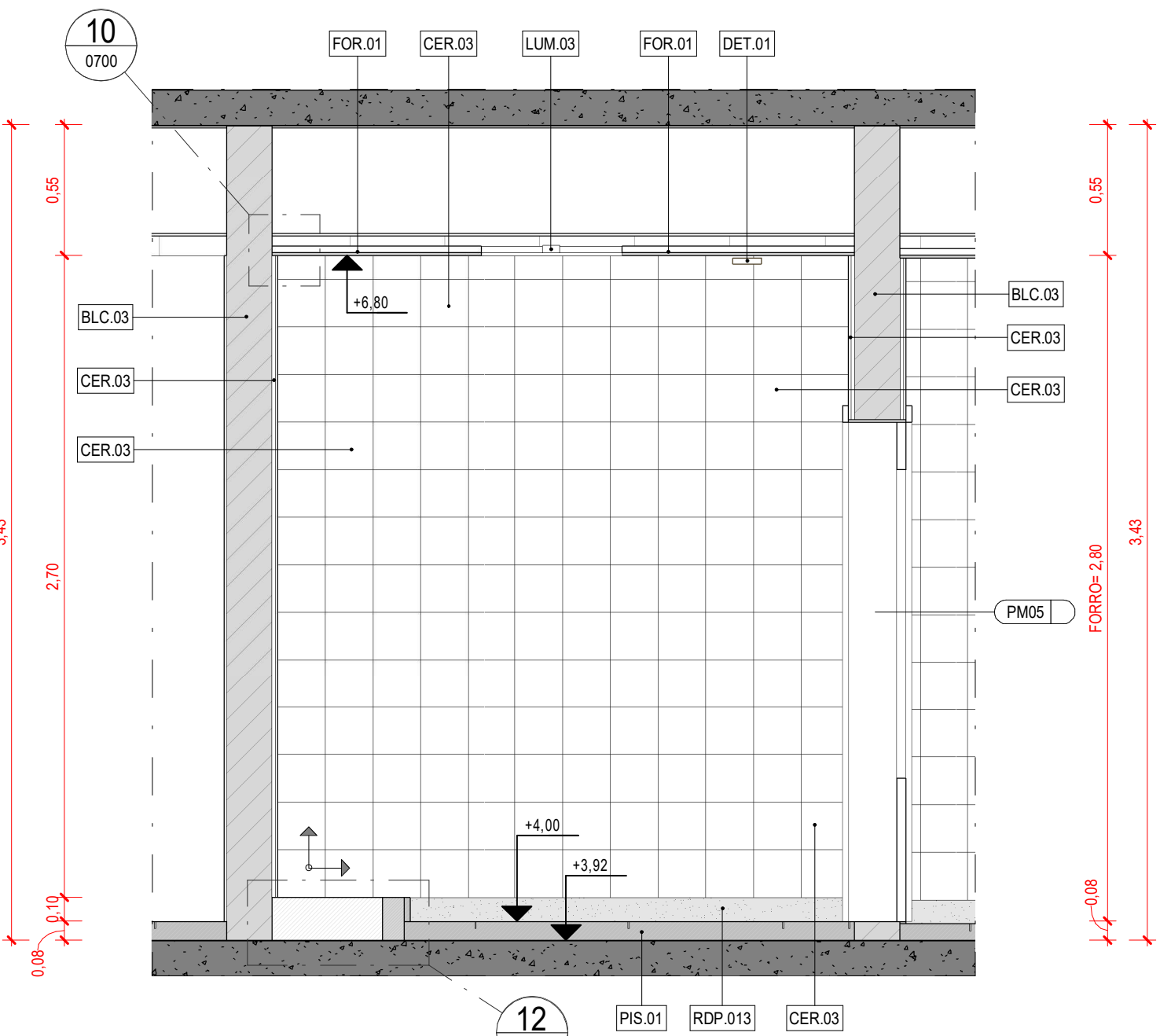
7 VISTA
ESCALA: 1:25



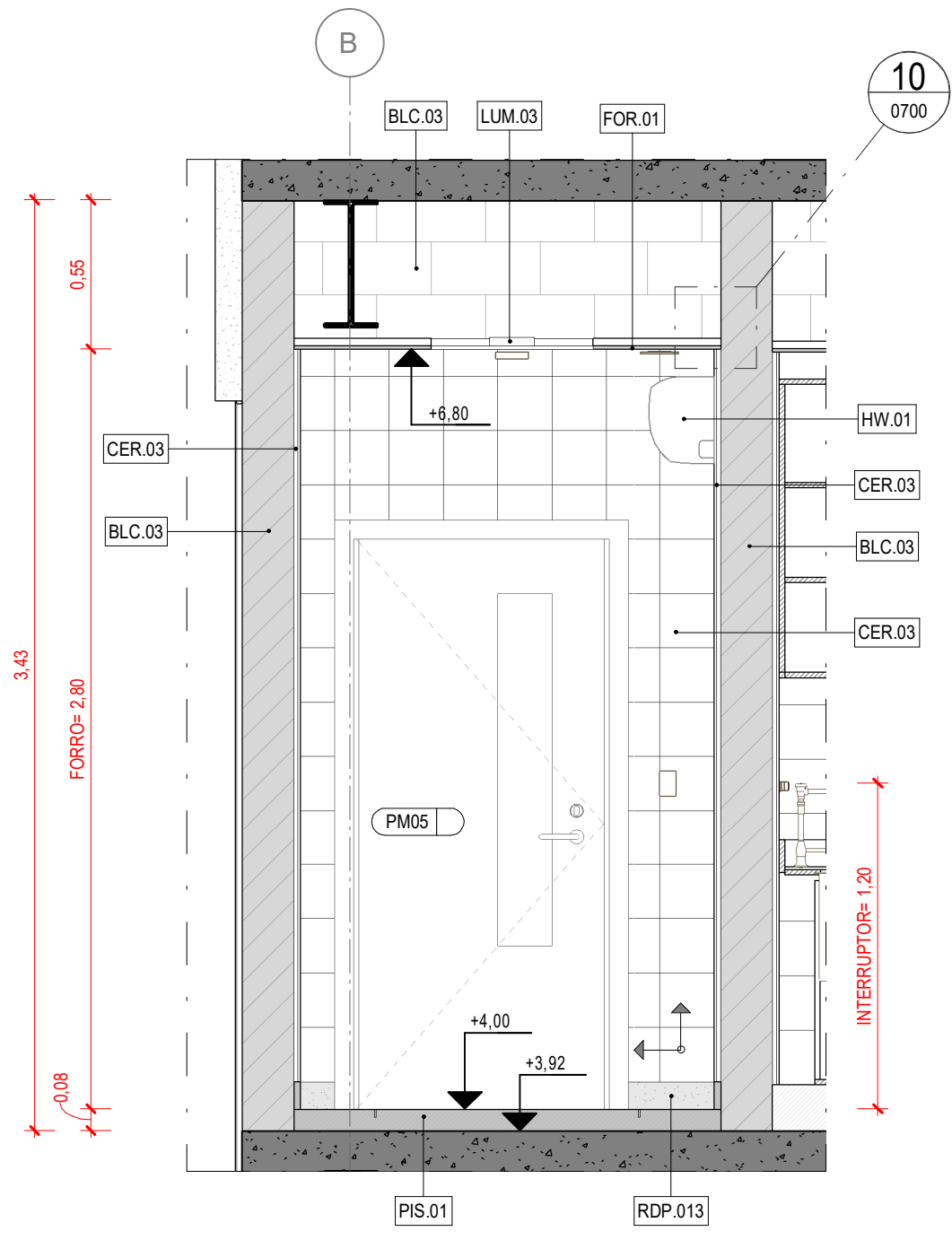
8 VISTA - PAGINAÇÃO
ESCALA: 1:25



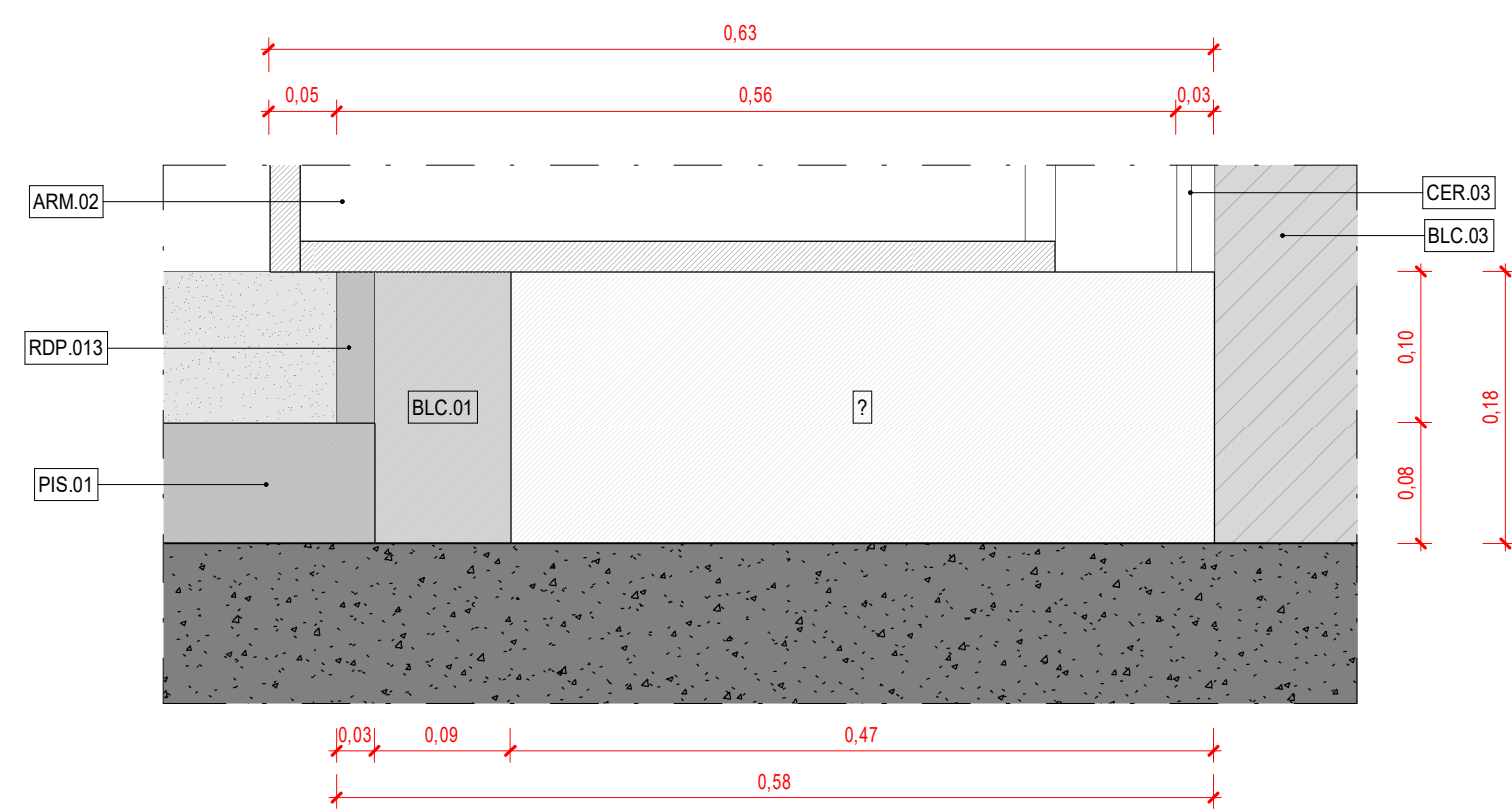
9 VISTA
ESCALA: 1:25



10 VISTA - PAGINAÇÃO
ESCALA: 1:25



11 VISTA
ESCALA: 1:25



12 DETALHE SOCO
ESCALA: 1:5

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA			
ESTUDO PRELIMINAR APROVADO PELA CLIENTE	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - 2º PAVIMENTO		
098-PE-HSD-DT-0102-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-EL-DT-0102-R02	ILUMINAÇÃO E TOMADAS - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ET-DT-0102-R01	VOZ E DADOS, CHAMADA DE EMERGÊNCIA, CFTV, CONTROLE DE ACESSO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ECD-DT-0102-R01	FORÇA, DETECÇÃO, ALARME DE INCÊNDIO, PARA-CHOQUE DE TV - 2º PAVIMENTO		
098-PE-CL-DT-0102-R02	CLIMATIZAÇÃO - 2º PAVIMENTO		
098-PE-ECD-DT-0004-R03	PISO DO 2º PAVIMENTO - FORMAS		
098-PE-ECD-DT-0012-R03	2º PAVIMENTO - VÍDEO E LAJES - FORMAS		

NOTAS			
1. CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRumos NO LOCAL.			
2. COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.			
3. COTAS EM METROS E EM CÍRCULO.			
4. AS DIMENSÕES DAS PORTAS NÃO COTADAS TERÃO 20 CM.			
5. O LAYOUT DA LITOTECA E DOS ESCRITÓRIOS E APENAS BAIXE DO ESCRITÓRIO DO ESPAÇO, NÃO FAZENDO PARTE DO ESCRITÓRIO DESEJO PRINCIPAL.			

LEGENDA GRÁFICA			
TÍTULO E ESCALA DO DESENHO	INDICAÇÃO DE EIXO	INDICAÇÃO DE CORTE	
00 TÍTULO ESCALA	00 EIXO	00 CORTE	
INDICAÇÃO DE CÔRDO DE PORTAS	INDICAÇÃO DE NÍVEL EM PLANTA	INDICAÇÃO DE ELEVACÃO	
XXXX (X=CÔRDO DA PORTA) (Y=NUMERAÇÃO)	XXXX (X=CÔRDO DA PORTA) (Y=NUMERAÇÃO)	XXXX (X=CÔRDO DA PORTA) (Y=NUMERAÇÃO)	
INDICAÇÃO DE CÔRDO DE JANELAS	INDICAÇÃO DE NÍVEL EM CORTE	INDICAÇÃO DE DETALHE	
XXXX (X=CÔRDO DA JANELA)	XXXX (X=CÔRDO DA JANELA) (Y=NUMERAÇÃO)	XXXX (X=CÔRDO DA JANELA) (Y=NUMERAÇÃO)	
INDICAÇÃO DE CÔRDO	INDICAÇÃO DE PAGINAÇÃO	INDICAÇÃO DE AMBIENTES	
XXXX (X=ABREVIATURA DO NOME) (Y=NUMERAÇÃO)	XXXX (X=ABREVIATURA DO NOME) (Y=NUMERAÇÃO)	XXXX (X=ABREVIATURA DO NOME) (Y=NUMERAÇÃO)	

LEGENDA ELÉTRICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL
☐	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA	☐	TOMADA DE FORÇA
☐	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS	☐	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO
☐	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E TOMADAS	☐	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO
☐	TOMADA 127V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	☐	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO
☐	TOMADA 127V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	☐	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO
☐	TOMADA 127V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	☐	TOMADA 220V 2P+T 20A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO

LEGENDA CABEAMENTO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
☐	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4"x4", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	☐	TOMADA PARA CFTV, COM UM PONTO DE DADOS, SEGUE A TÊRREO E TÊRREO DO RACK.
☐	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4"x4", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	☐	RACK DE CABEAMENTO
☐	PONTO PARA REDE INSTALADA EM CAIXA 4"x4", H=1,20m DO PISO ACABADO AO EIXO	☐	TOMADA DE COMUNICAÇÃO NO PISO

LEGENDA LUMINOTÉCNICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
☐	INTERRUPTOR SIMPLES	☐	INTERRUPTOR PARALELO EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDO
☐	INTERRUPTOR SIMPLES EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDO	☐	INTERRUPTOR PARALELO

LEGENDA AR CONDICIONADO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
☐	CONDICIONADOR DE AR UNITÁRIO TIPO CASSETE	☐	AVISADOR ÁUDIO VISUAL, COM ACIONADOR MANUAL DE ALARME
☐	AR CONDICIONADO H-WALL	☐	DETECTOR DE TEMPERATURA ENFERMEIPEL INSTALADO NO TETO (DETECÇÃO NO AMBIENTE)
☐	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	☐	MÓDULO BOLAÇÃO

LEGENDA AUTOMAÇÃO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
☐	SONOLUPOR EMBUITO DE FORNO	☐	CÂMERA CFTV MINI DOME INSTALADA NO TETO
☐	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR	☐	CÂMERA COLORIDA P

LEGENDA GASES INDUSTRIAIS			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
☐	PONTO DE AR COMPRIMIDO, H=1,20m		

LEGENDA CÓDIGOS			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
ARM.02	ARMÁRIO INFERIOR 2 PORTAS	ELIPE	FJA
BLC.01	BLOCO DE CONCRETO ESPESURA 9 cm	ELIPE	FJA
BLC.03	BLOCO DE CONCRETO ESPESURA 19 cm	ELIPE	FJA
CER.03	CERÂMICA 20 x 20cm COR BRANCO	ELIPE	FJA
DET.01	DETECTOR ÓPTICO DE FUMACA ENFERMEIPEL	ELIPE	FJA
FOR.01	FORRO MONOLÍTICO EM PLACAS DE GESSO LISO PINTADO NA COR BRANCA	ELIPE	FJA
GE.00	GRELHA DE AR (VER PROJETO DE AR CONDICIONADO)	ELIPE	FJA
HAN.01	AR CONDICIONADO H-WALL	ELIPE	FJA
JNT.01	JUNTA METÁLICA PISO	ELIPE	FJA
LUM.03	LUMINÁRIA RECONDIDA DE EMBUITO	ELIPE	FJA
PIS.01	PISO DE ALTA RESISTENCIA - GRANULITE	ELIPE	FJA
RDP.013	RODAPÊ EM PISO GRANULITE ALTA RESISTENCIA	ELIPE	FJA

R1	26/09/22	EMISSION PARA FORMALIZAÇÃO DA ENTREGA CONTRATUAL	LARISSA	FJA
R2	02/10/22	EMISSION INICIAL DO PROJETO EXECUTIVO	FILIPPE	FJA
Rev.:		Descrição	Desenho	Verificação

projeto desenvolvido em

BIM

plotar arquivos em PDF ou DWG

projeto

contratante

gestor contrato

Rede de Litotecas

na rede digital de Brasil

FACC

INSTITUTO DE ARQUITETURA E URBANISMO

FJ

FILIPE JACOPUCCI ARQUITETURA

Projeto

098-PE LITOTECA URCA

Fase

PROJETO EXECUTIVO

Projeto

FILIPE JACOPUCCI ARQUITETURA

www.FJA.arq.br

contato@FJA.arq.br

rua Jardim Botânico, 585 - sala 202 - rio de janeiro

Responsável Técnico

CAU

Filipe Jacopucci dos Reis

A 32.612-7

Disciplina

ARQUITETURA

Assunto

AMPLIAÇÃO LABORATÓRIO FRANTZ

Escala

INDICADA

Disciplina

Prancha

0651

Data

26/09/22

Revisão

ARQ

R1

Prancha

098-PE-ARQ-0651-R1.pdf