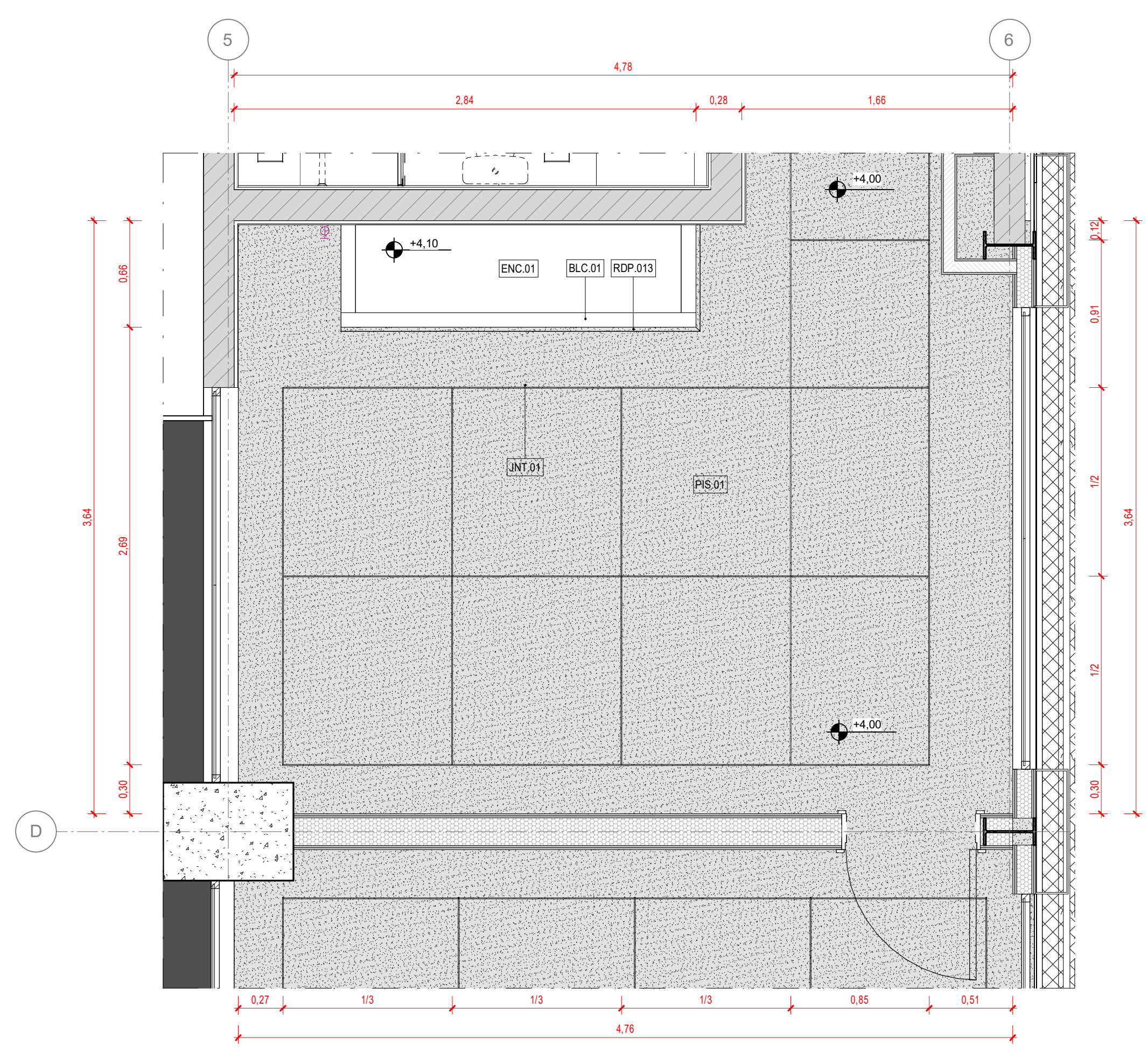


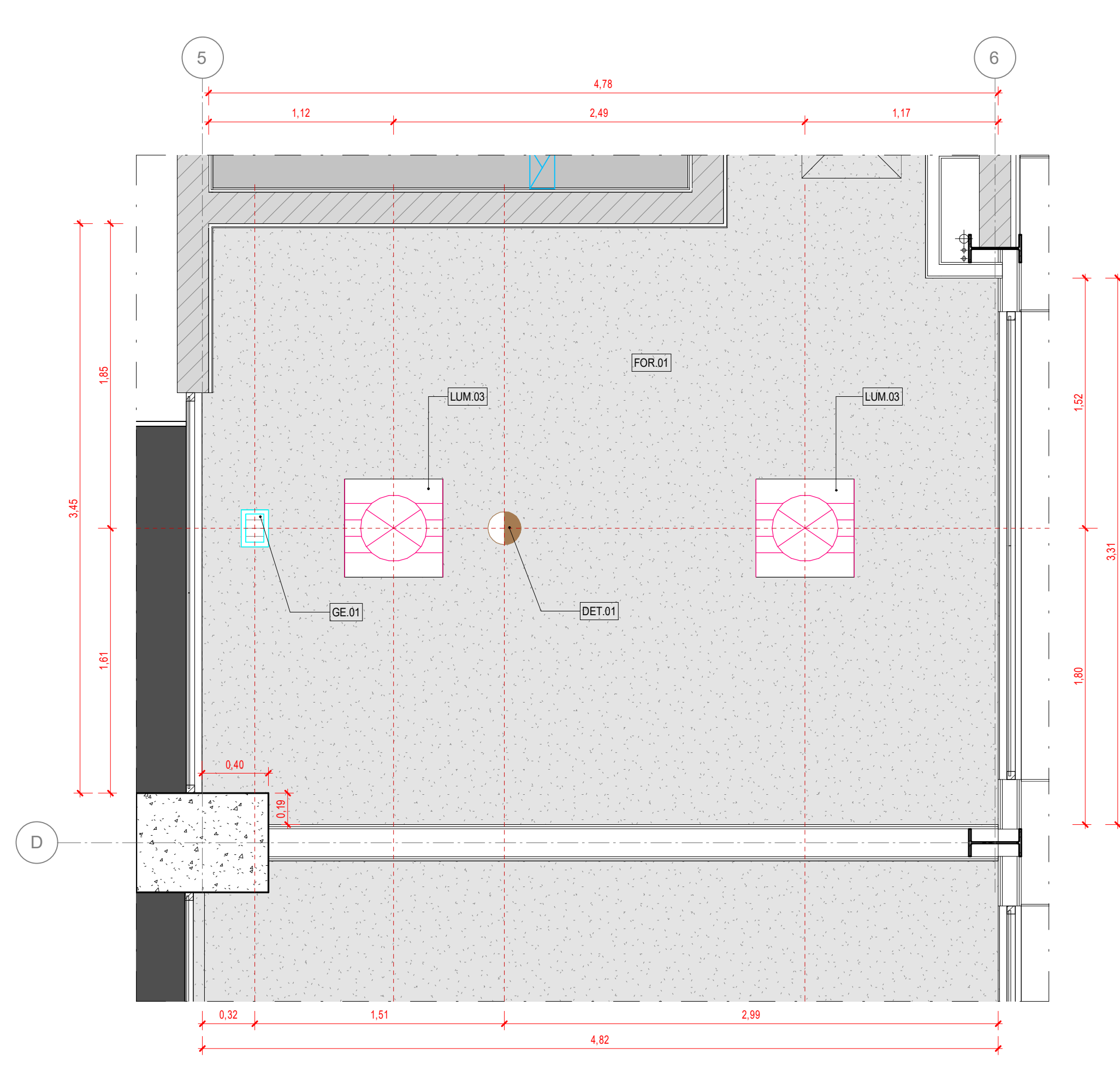
1 PLANTA BAIXA

ESCALA: 1:25



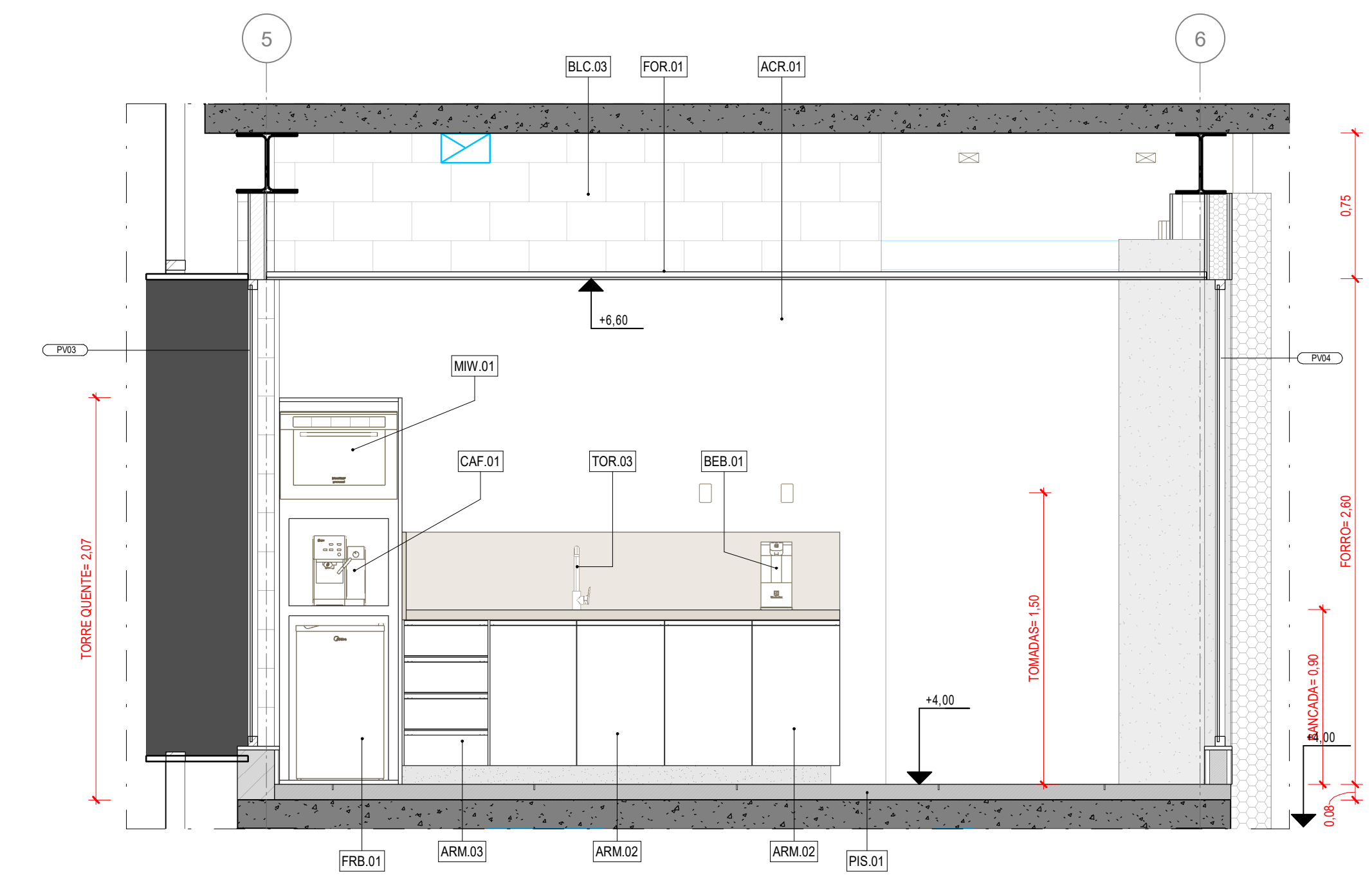
2 PAGINAÇÃO PISO

ESCALA: 1:25



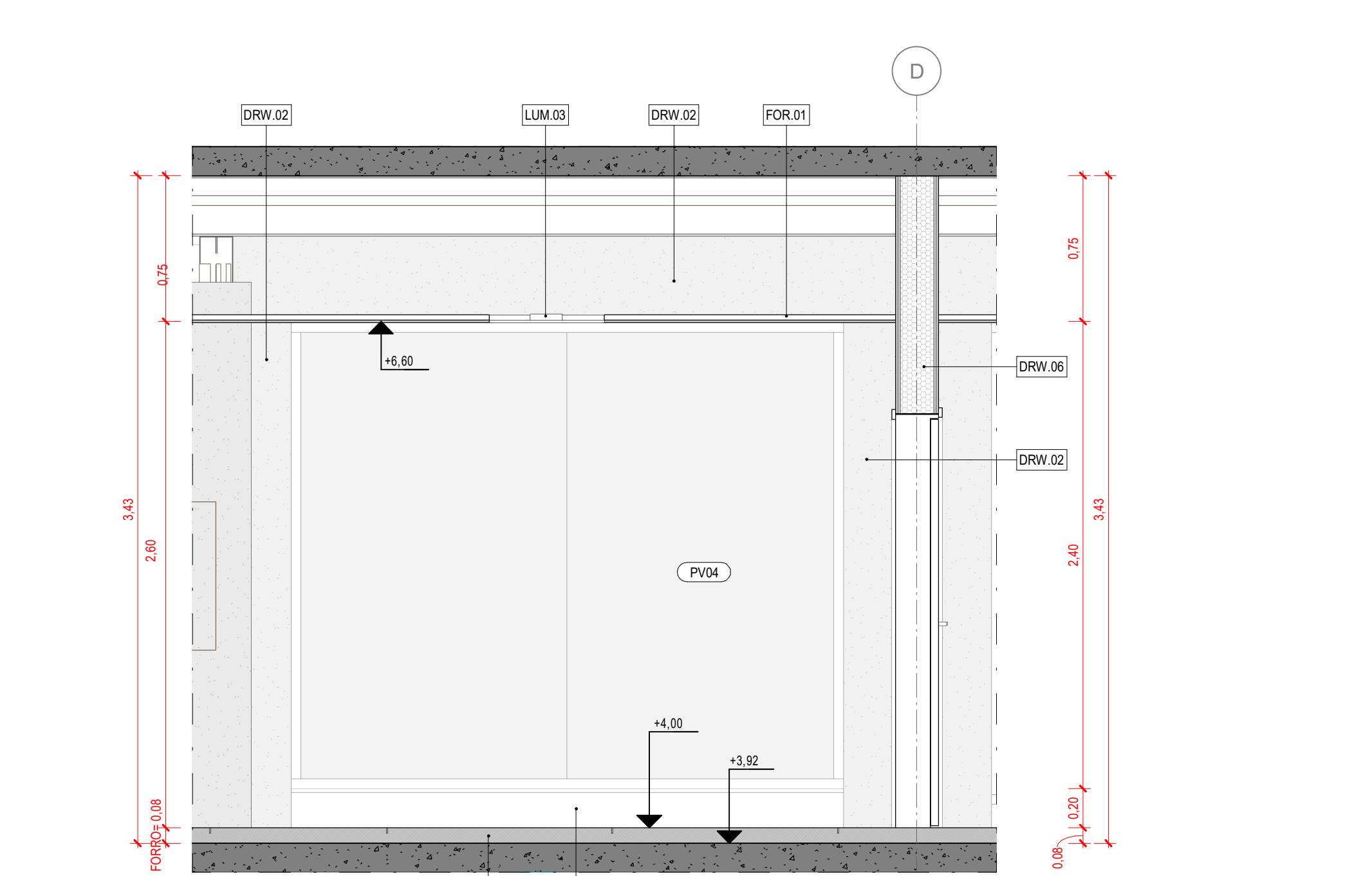
3 TETO REFLETIDO

ESCALA: 1:25



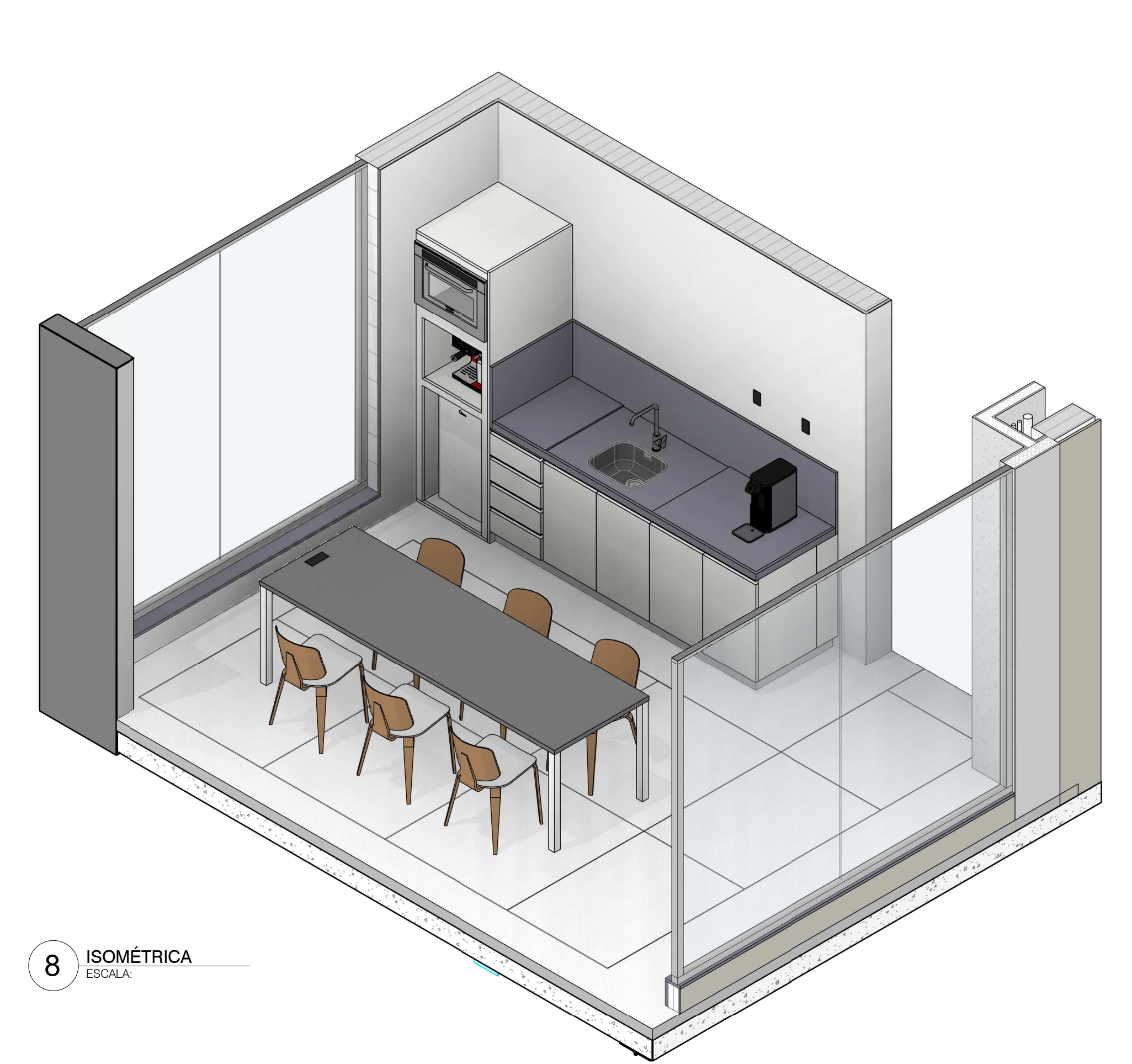
4 VISTA

ESCALA: 1:25



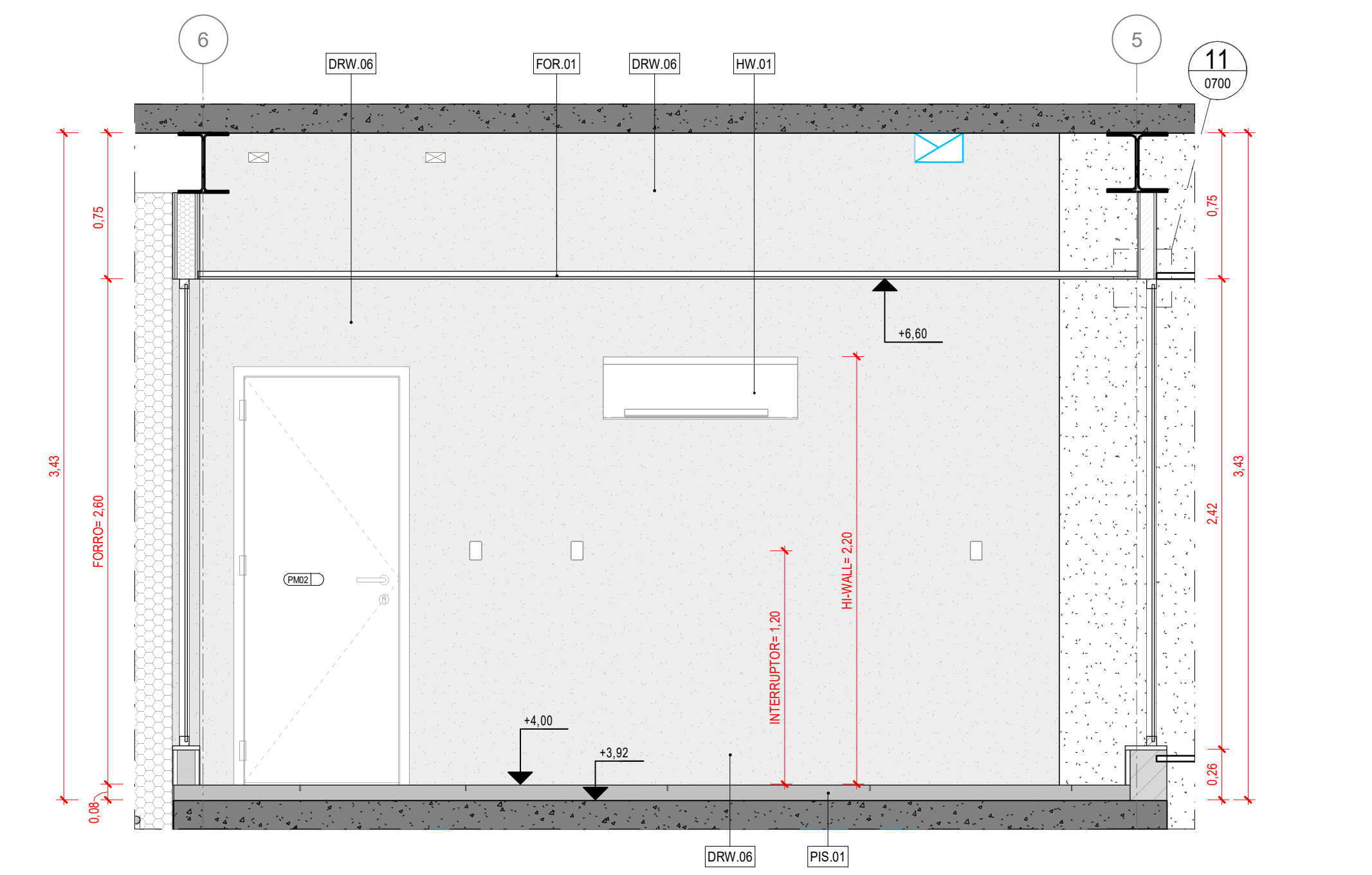
6 VISTA

ESCALA: 1:25



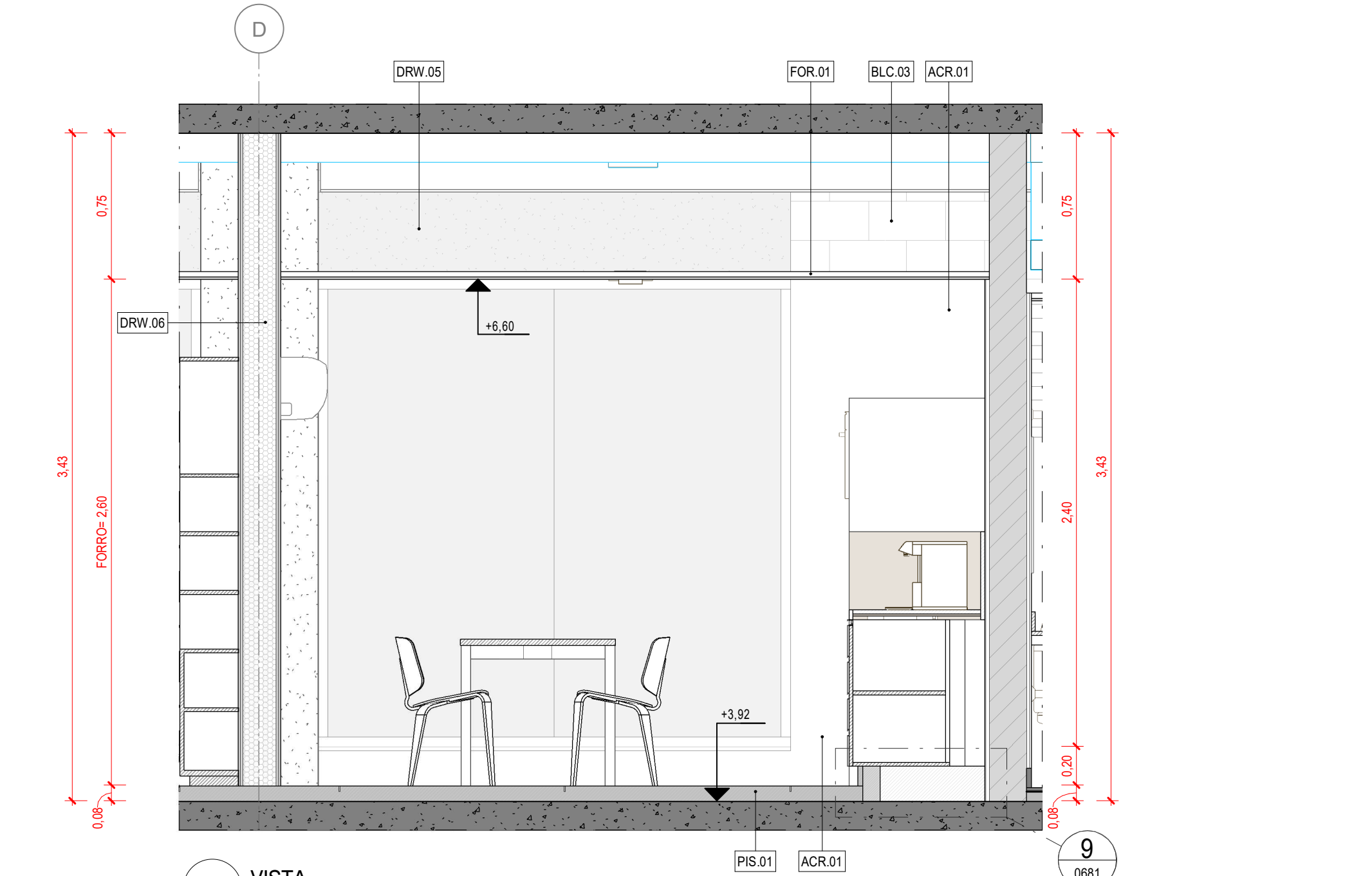
8 ISOMÉTRICA

ESCALA:



5 VISTA

ESCALA: 1:25



7 VISTA

ESCALA: 1:25

9 Detalhe Soco

ESCALA: 1:12

LEGENDA CÓDIGOS	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
ACR.01	ACRILICA NA COR BRANCA
ARM.02	ARMÁRIO INFERIOR 2 PORTAS
ARM.03	ARMÁRIO INFERIOR 4 GAVETAS
BEB.01	PURIFICADOR DE ÁGUA
BLC.01	BLOCO DE CONCRETO ESPESURA 9 cm
BLC.03	BLOCO DE CONCRETO ESPESURA 18 cm
CAF.01	CAFETERIA ELÉTRICA (COM PONTO DE ÁGUA), MODELO A SER DEFINIDO
CUB.03	CUBA EM AÇO INOX DE EMBUTIR - RETANGULAR
DET.01	DETECTOR ÓPTICO DE FUMACA INVENSIVEL
DRW.02	PARADEIS SEM ISOLAMENTO ACUSTICO TIPO DRYWALL COM LAMA PLACA 12,5MM DE LAM LADO, CAVIDADE DE 70 MM SEM PREENCHIMENTO, ESPESURA TOTAL ACABADA 17,5CM DE PISO A TETO.
DRW.05	PARADEIS SEM ISOLAMENTO ACUSTICO TIPO DRYWALL COM LAMA PLACA 12,5MM DE LAM LADO, CAVIDADE DE 70 MM SEM PREENCHIMENTO, ESPESURA TOTAL ACABADA 17,5CM DE PISO A TETO.
DRW.06	PARADEIS SEM ISOLAMENTO ACUSTICO TIPO DRYWALL COM LAMA PLACA 12,5MM DE LAM LADO, CAVIDADE DE 70 MM SEM PREENCHIMENTO, ESPESURA TOTAL ACABADA 17,5CM DE PISO A TETO.
ENC.01	ENCIMENTO
ENC.01	ENCIMENTO
FOR.01	FORRO MONOLITICO EM PLACAS DE GESSO LISO PINTADO NA COR BRANCA
FRIG.01	FRIGIDEIRA 93 LITROS, COR PRETO
GE.01	GRELHA DE DURA DE FLEXAO COM REGISTRO 200 x 100mm (VER PROJETO DE AR CONDICIONADO)
HW.01	AR CONDICIONADO H-WALL
JNT.01	JUNTA METALICA PISO
LUM.03	LUMINARIA REDONDA DE EMBUTIR
MW.01	MICROONDAS
PIS.01	PISO DE ALTA RESISTENCIA - GRANILITE
RDP.013	RODAPÉ EM PISO GRANILITE ALTA RESISTENCIA
TOR.03	TORNEIRA DE COZINHA DE PAREDE BICA MOVEL COM ACABAMENTO CROMADO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

098-PE-HES-DT-0102-R02	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHE - 2º PAVIMENTO
098-PE-HES-DT-0103-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - 2º PAVIMENTO
098-PE-HES-DT-0104-R00	ILUMINAÇÃO E TOMADAS - 2º PAVIMENTO
098-PE-HES-DT-0105-R01	VOZ E DADOS, CHAMADA DE EMERGÊNCIA, CFTV, CONTROLE DE ACESSO - 2º PAVIMENTO
098-PE-HES-DT-0106-R01	TORNA DETECÇÃO, ALARME DE INCÊNDIO, PARA RAO E ANTENA DE TV - 2º PAVIMENTO
098-PE-HES-DT-0107-R00	CLIMATIZAÇÃO - 2º PAVIMENTO
098-PE-HES-DT-0108-R00	PISO DO 2º PAVIMENTO - FORMAS
098-PE-HES-DT-0109-R00	2º PAVIMENTO - VÍDEAS E LAJES - ARMAÇÕES

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 ABERTURAS DAS PORTAS NÃO COTADAS TERÃO 20 CM.
5. O LAYOUT DA LITOTECA E DOS ESCRITÓRIOS E APENAS SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DO ESPAÇO, NÃO FAZENDO PARTE DO ESCOPO DESTA PROPOSTA.

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

LEGENDA ELÉTRICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
XXXX	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA	XXXX	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E TOMADAS
XXXX	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS	XXXX	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS
XXXX	TOMADA 127V-2P+T-10A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2"x2" - H=1,30m DO PISO ACABADO (COR BRANCA)	XXXX	TOMADA 220V-2P+T-10A, INSTALADA EM CAIXA DE LIGAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM OU SEM ROSCA, TIPO CONDULETE "T" - H=1,30m DO PISO ACABADO QUANDO EM CONJUNTO DE 2 TOMADAS SERÃO EM CONDULETE TIPO "T" DUPLICO (COR BRANCA)
XXXX	TOMADA 127V-2P+T-10A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2"x2" - H=1,30m DO PISO ACABADO (COR BRANCA)	XXXX	TOMADA 220V-2P+T-10A, INSTALADA EM CAIXA DE LIGAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM OU SEM ROSCA, TIPO CONDULETE "T" - H=1,30m DO PISO ACABADO QUANDO EM CONJUNTO DE 2 TOMADAS SERÃO EM CONDULETE TIPO "T" DUPLICO (COR PRETA)
XXXX	TOMADA 127V-3P+T-10A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2"x2" - H=1,30m DO PISO ACABADO (COR BRANCA)	XXXX	TOMADA 220V-3P+T-10A, INSTALADA EM CAIXA 4"x2"x2" NO PISO QUANDO EM CONJUNTO DE 2 TOMADAS SERÃO EM CONDULETE TIPO "T" DUPLICO (COR PRETA)

LEGENDA CABEAMENTO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
XXXX	TOMADA DE COMUNICAÇÃO INSTALADA EM CAIXA DE AÇO ESTAMPADO NA PAREDE A 1,30m DO PISO ACABADO, COM UM PONTO DE VOZ E UM DE DADOS (QUANDO NÃO INDICADO).	XXXX	TOMADA PARA CFTV, COM UM PONTO DE DADOS, SEQUE ATE SWITCH PSE DO RACK.
XXXX	TOMADA DE COMUNICAÇÃO INSTALADA EM CAIXA DE AÇO ESTAMPADO NA PAREDE A 1,30m DO PISO ACABADO, COM UM PONTO DE VOZ E UM DE DADOS (QUANDO NÃO INDICADO).	XXXX	RACK DE CABEAMENTO
XXXX	TOMADA DE COMUNICAÇÃO INSTALADA EM CAIXA DE AÇO ESTAMPADO NA PAREDE A 2,20m DO PISO ACABADO, COM UM PONTO DE VOZ E UM DE DADOS (QUANDO NÃO INDICADO).	XXXX	TOMADA DE COMUNICAÇÃO NO PISO

LEGENDA LUMINOTÉCNICA			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
XXXX	INTERRUPTOR SIMPLES	XXXX	INTERRUPTOR PARALELO EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDIDO
XXXX	INTERRUPTOR SIMPLES EM CAIXA DE ALUMÍNIO FUNDIDO	XXXX	INTERRUPTOR PARALELO
LEGENDA AR CONDICIONADO		LEGENDA DETECÇÃO DE INCÊNDIO	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
XXXX	CONDICIONADOR DE AR UNITÁRIO TIPO FANCOLETTE CASSETE	XXXX	AVISADOR ALDO VISUAL, COM ACIONADOR MANUAL DE ALARME
XXXX	AR CONDICIONADO SPLIT	XXXX	DETECTOR DE TEMPERATURA ENERGIZÁVEL, INSTALADO NO TETO (DETECÇÃO NO AMBIENTE)
XXXX	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	XXXX	MÓDULO ISOLADOR

LEGENDA AUTOMAÇÃO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
XXXX	SONOFLETOR EMBUTIDO DE FORRO	XXXX	CÂMERA CFTV MINI DOM INSTALADA NO TETO
XXXX	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR	XXXX	CÂMERA COLORIDA IP

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

projeto desenvolvido em		BIM	
projeto		platar arquivos em PDF ou DWG	
contratante		gestor contrato	
Rede de Litotecas		FACC	
FJ		FJ	
FLUIE JACOPUCCI ARQUITETURA		FLUIE JACOPUCCI ARQUITETURA	

Projeto	098-PE LITOTECA URCA		
Fase	PROJETO EXECUTIVO		
Projetista	FJ		
Disciplina	ARQUITETURA		
Assunto	AMPLIAÇÃO COPA/COLAB		
Escala	INDICADA	Disciplina	Prancha
Data	26/09/2022	Revisão	0681 R1
Prancha	098-PE-ARQ-DT-0681-R1.pdf		