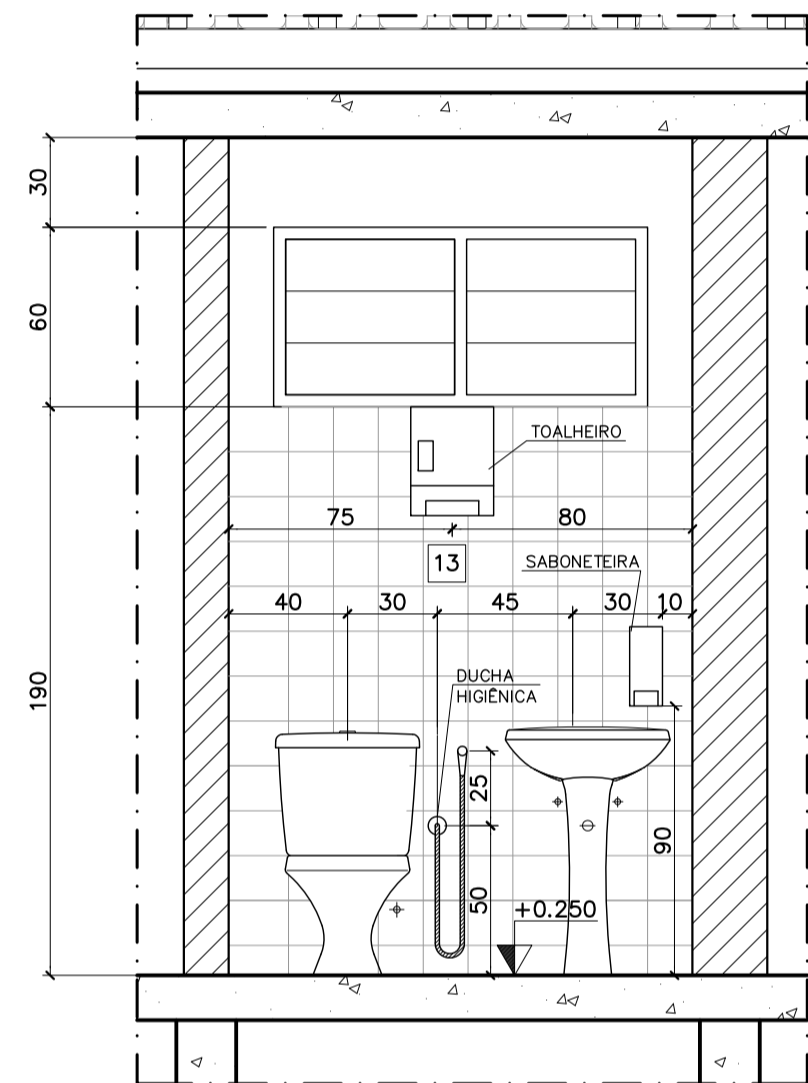
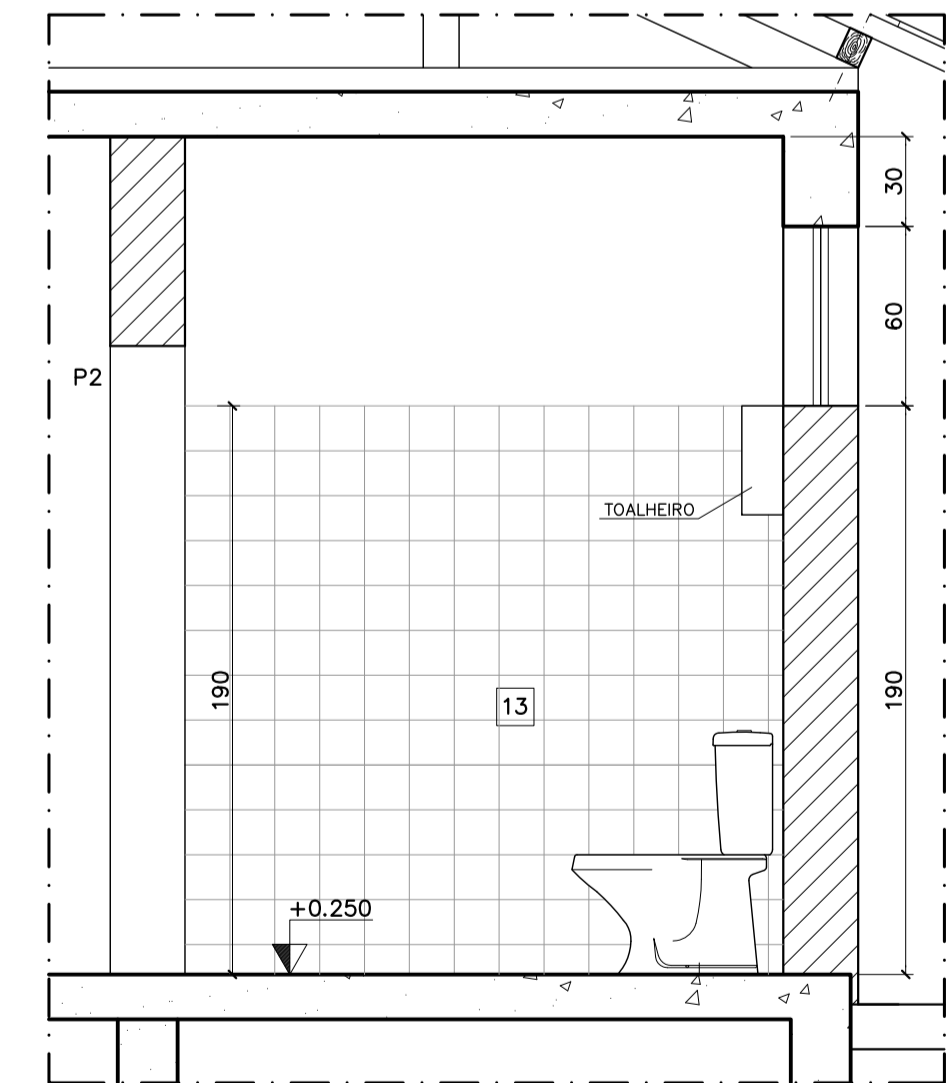


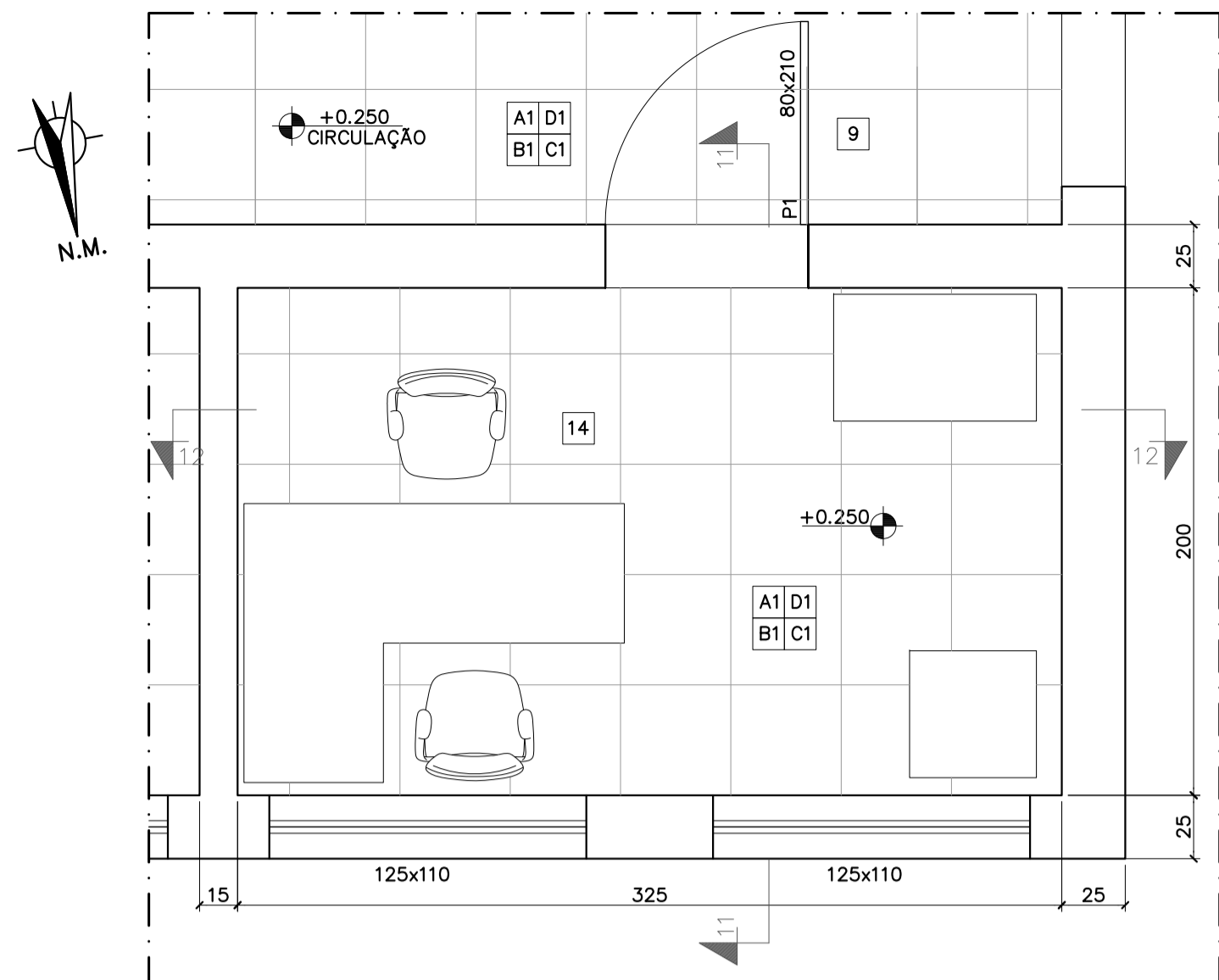
IS MASCULINO
PLANTA
ESC. 1:25



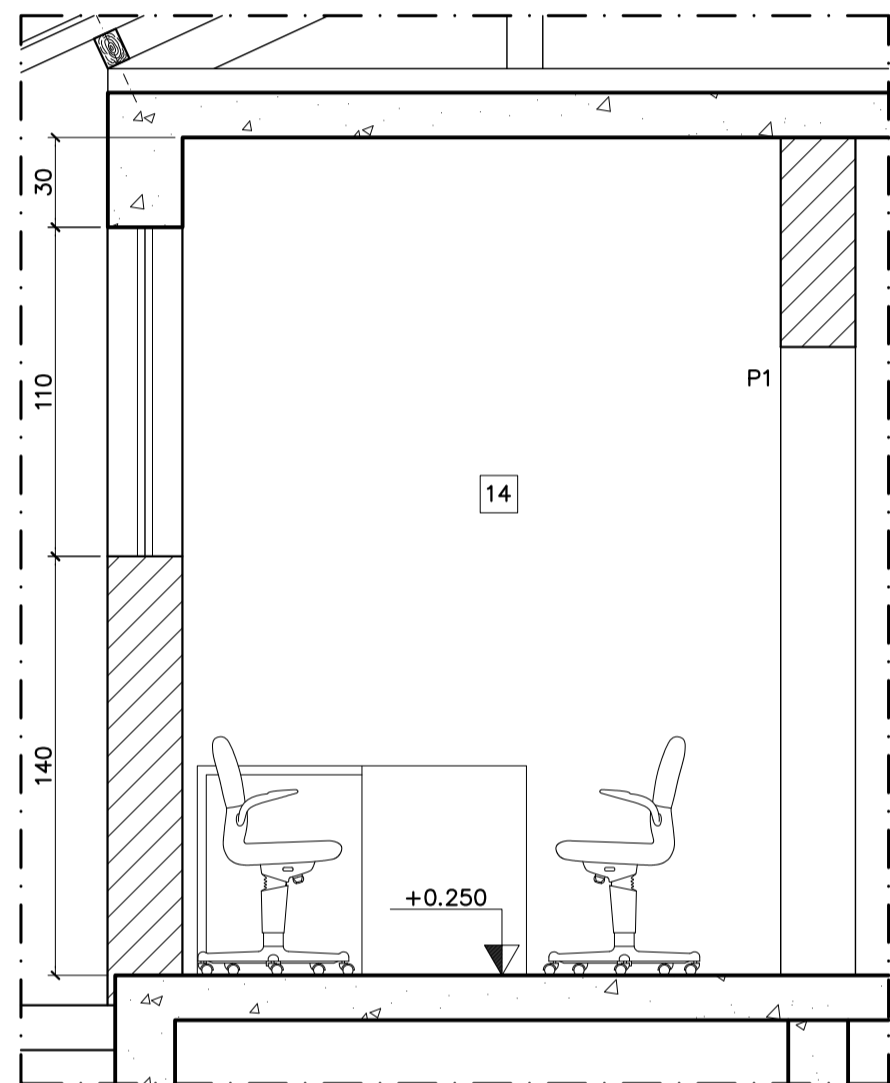
SEÇÃO 9-9
ESC. 1:25



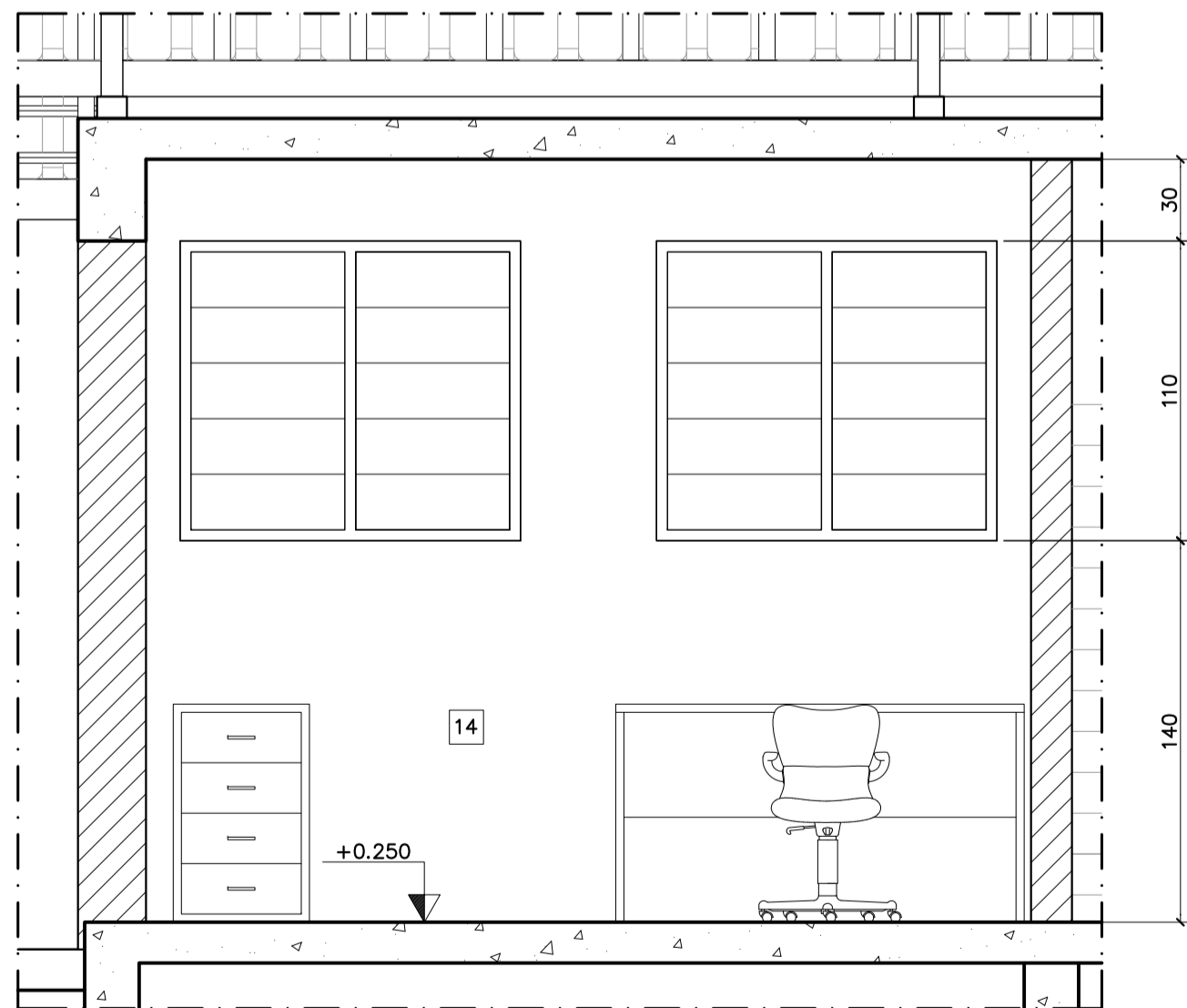
SEÇÃO 10-10
ESC. 1:25



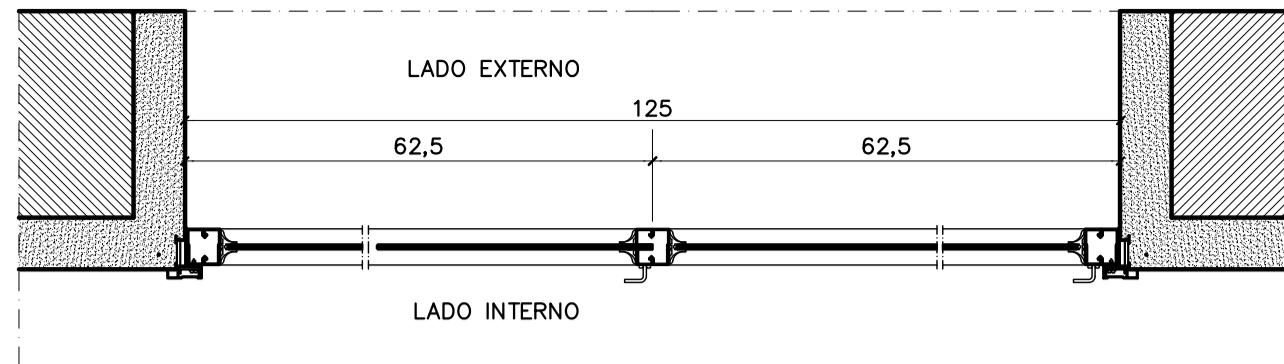
SALA DE ADMINISTRAÇÃO E VIGILÂNCIA LOCAL
PLANTA
ESC. 1:25



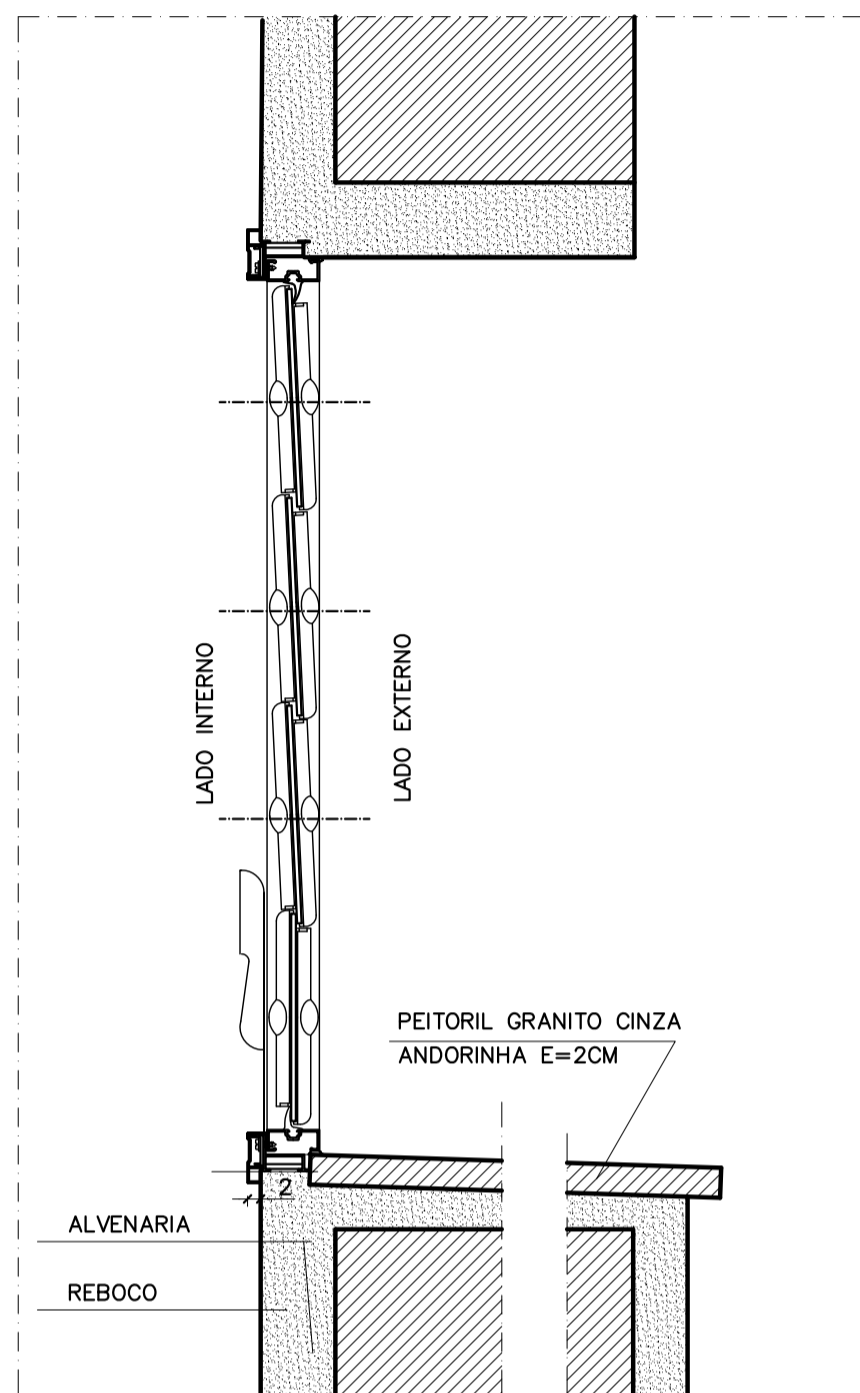
SEÇÃO 11-11
ESC. 1:25



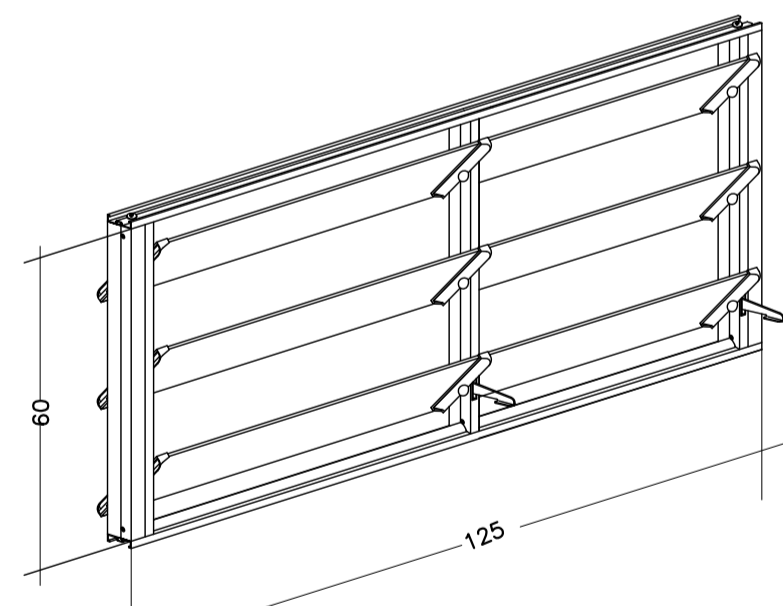
SEÇÃO 12-12
ESC. 1:25



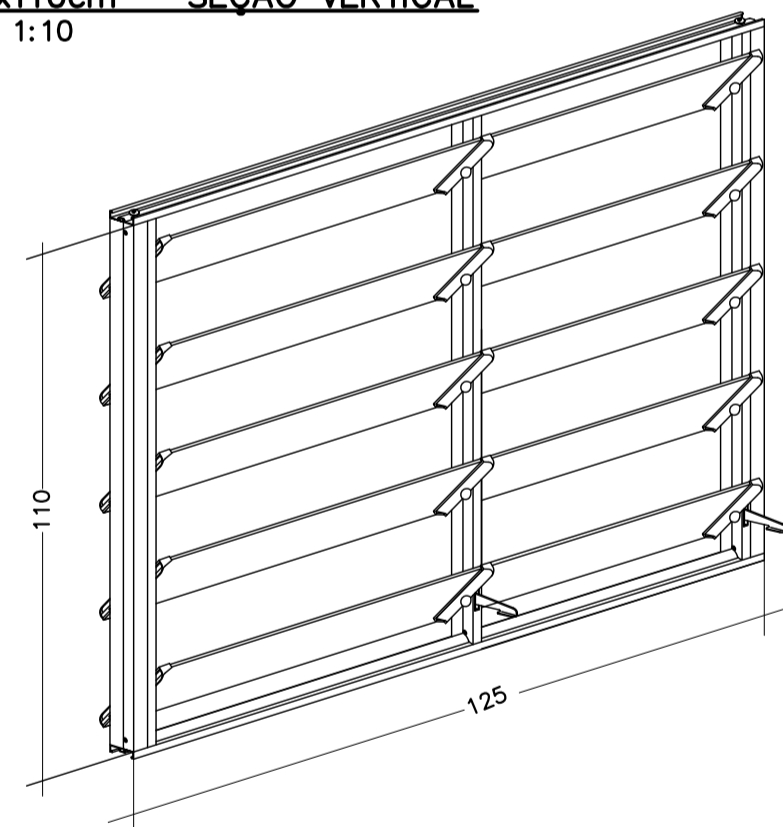
JANELAS 125x60cm E 125x110cm – PLANTA
ESC. 1:10



JANELAS 125x60cm E 125x110cm – SEÇÃO VERTICAL
ESC. 1:10

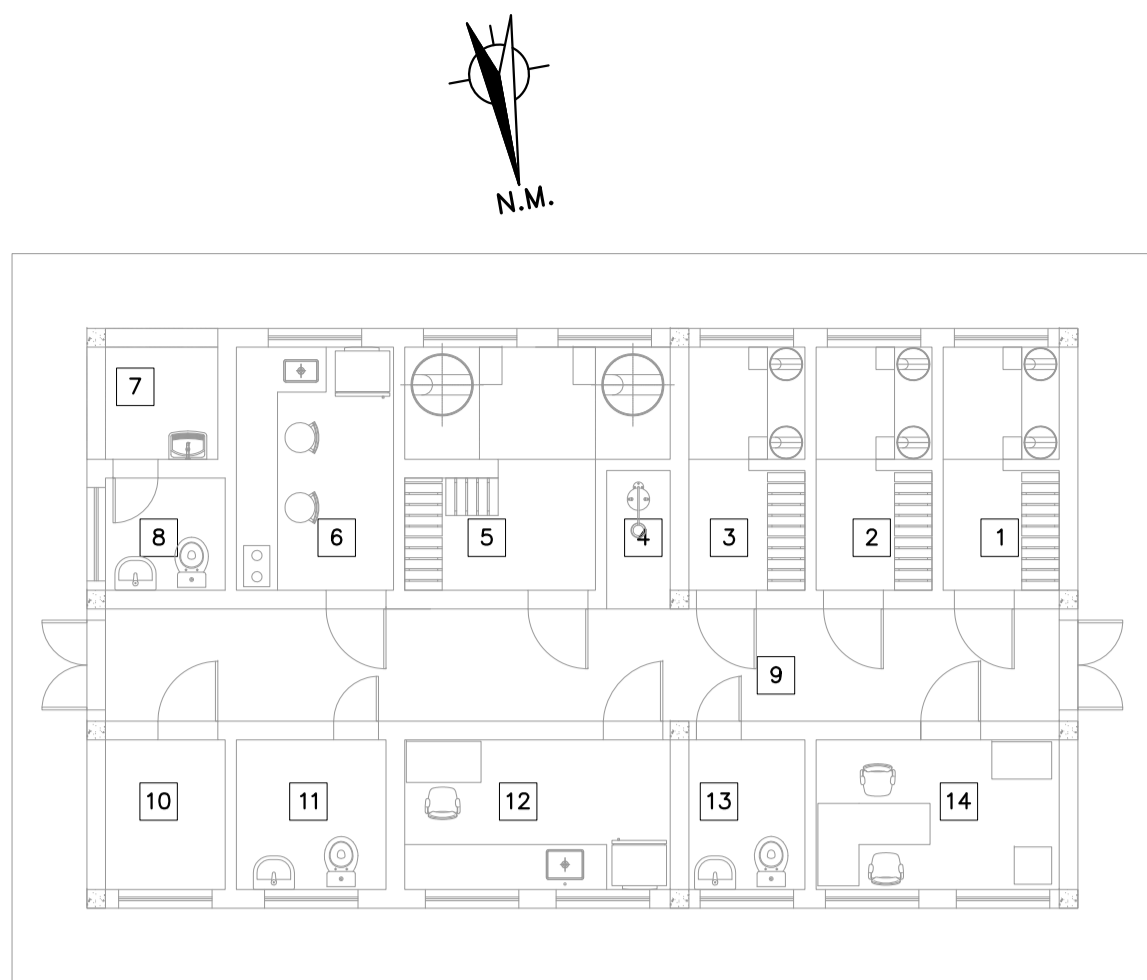


JANELA 125x60cm – PERSPECTIVA
SEM ESCALA



JANELA 125x110cm – PERSPECTIVA
SEM ESCALA

DETALHES DAS JANELAS



PLANTA CHAVE – CASA DE QUÍMICA
ESC. 1:100

LEGENDA:

- 1 SALA DE ARMAZENAMENTO E DE PREPARO E DOSAGEM DE ÁCIDO FLUOSSILÍCIO
2 SALA DE ARMAZENAMENTO E DE PREPARO E DOSAGEM DE ÁCIDO SULFÚRICO
3 SALA DE ARMAZENAMENTO E DE PREPARO E DOSAGEM DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO LÍQUIDO (SODA CAUSTICA LÍQUIDA)
4 CHUVEIRO E LAVA OLHOS (EMERGENCIAL)
5 SALA DE ARMAZENAMENTO E DE PREPARO E DOSAGEM DE HIPOCLORITO DE SÓDIO
6 COPA
7 TANQUE EXTERNO (TANQUE DE LIMPEZA COMUM) AMBIENTE ABERTO
8 IS EXTERNA
9 CIRCULAÇÃO
10 ALMOXARIFADO
11 IS FEMININO
12 SALA DE APOIO AO MONITORAMENTO
13 IS MASCULINO
14 SALA DE ADMINISTRAÇÃO E VIGILÂNCIA LOCAL
PISO – A – D – RODAPÉ
PAREDE – B – C – TETO

PISOS (A):
A1 – PISO CERÂMICO ESMALTADO COR CLARA, PEI 4, COEFICIENTE DE ATRITO $\geq 0,75$ PARA AMBIENTE INTERNO, SEM VARIAÇÃO DE TONALIDADE (REF. PISO CERÂMICO ESMALTADO "LAKA" 43,5x43,5cm)
A2 – PISO DE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3 REVESTIDO COM RESINA ESTER VINÍLICA REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO APLICADA NO LOCAL, RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS DE ETA, INCLUSIVE BASE DOS TANQUES.
A3 – PISO DE CIMENTO LISO ENATADO SOBRE BASE DE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 3:1

PAREDES (B):
B1 – EMBOÇO E REBOCO PINTADO COM TINTA ACRILICA FOSCA NA COR BRANCO NEVE (DO PISO AO TETO).
B2 – EMBOÇO E REBOCO ISENTO DE CAL OU SAIBRO PINTADO COM UMA DEMÃO DE PERFOROUR PRIMER INCOLOR SS 100 – 20311 E DUAS DEMÃO DE PERFOROUR ACABAMENTO ARQ – 2843, COR BRANCA DO PISO AO TETO.
B3 – AZULEJO BRANCO CLASSE A DO PISO ATÉ 1,90m E EMBOÇO E REBOCO PINTADO COM TINTA ACRILICA FOSCA BRANCO NEVE – DE 1,90m AO TETO.

TETOS (C):
C1 – PINTURA LÁTEX BRANCO NEVE SOBRE LAJE EMASSADA.
C2 – PINTURA SOBRE CONCRETO LISO COM UMA DEMÃO DE PERFOROUR PRIMER INCOLOR SS 100 – 20311 E DUAS DEMÃO DE PERFOROUR ACABAMENTO ARQ – 2843, COR BRANCA.

RODAPÉ (D):
D1 – GRANITO CINZA ANDORINHA – QUALIDADE EXTRA, 10x2 cm POLIDO.

SOLEIRAS E PEITORIS:
GRANITO CINZA ANDORINHA – QUALIDADE EXTRA, e=2cm POLIDO.

COBERTURA:
TELHA CERÂMICA COLONIAL ONDULADA SOBRE ENGRADAMENTO DE MADEIRA DE PRIMEIRA QUALIDADE E RUÍFOS DE CHAPA GALVANIZADA ≈ 16 .

BANCADAS:
GRANITO CINZA ANDORINHA – QUALIDADE EXTRA, e=3cm POLIDO NA FACE APARENTE.

PORTAS, MARCOS E ALIZARES:
P1 DE 80x210cm E P2 DE 60x210cm: EM MADEIRA DE LEI PINTADOS COM ESMALTE SINTÉTICO AVELUDADO FOLHA TIPO PRANCHETA ESP. DE 35mm, SARRAFEADA E ENCABEÇADA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO AVELUDADO.
P3 – PORTA DUPLA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, LINHA 25, TIPO VENEZIANA VENTILADA. DIMENSÕES: 2x60x210cm.

ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO:
JANELAS 125x60cm E 125x110cm: TIPO BASCULANTE, DE ALUMÍNIO ANODIZADO, LINHA 25, COM ADICIONAMENTO POR HASTE.
125x60 COM VIDRO MARTELADO FOSCO E 125x110 COM VIDRO LISO, ESPESSURA DE 3mm.

LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS:
VASO COM CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA ESMALTADA BRANCA 67x45x81cm (VASO E CAIXA)
LAVATÓRIO DE COLUNA EM LOUÇA ESMALTADA BRANCA 55x45x82cm
CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL COM VÁLVULA DE 3 1/2" – PARA A COPA: RETANGULAR N°1, DE 43x30x17 cm
– PARA SALA DE MONITORAMENTO: INDUSTRIAL DE 50x40x25 cm
DUCHA HIGIÊNICA DE FECHO RÁPIDO
PAPELEIRA – SUPORTE DE PAREDE PARA PAPEL HIGIÊNICO
SABONETEIRA – DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO
TOALHEIRO – DISPENSER PARA TOALHAS DE PAPEL INTERFOLHADO

ARMÁRIO SOB BANCADAS:
EM CHAPA DE COMPENSADO DE MADEIRA e=18mm REVESTIDAS NAS FACES APARENTES COM LAMINADO MELAMÍNICO, COR BEGE. PORTAS, GAVETAS E PRATELEIRAS DE ACORDO COM A FISCALIZAÇÃO.

NOTAS

1 – DIMENSÃO EM CENTÍMETRO, ALTITUDE EM METRO, DIÂMETRO EM MILÍMETRO, DECLIVIDADE EM PORCENTAGEM, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

R1 – PARA DETALHES DA ARQUITETURA DA CASA DE QUÍMICA VER DESENHOS N044500–A–100051 AO N044500–A–100055;
R2 – PARA PONTOS DE UTILIDADES DA CASA DE QUÍMICA VER DESENHO N044500–A–100057;
R3 – PARA DETALHES DAS INSTALAÇÕES DOS PRODUTOS QUÍMICOS VER DESENHO N044500–T–100024.

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
REVISÕES							
2	C	PARA CONHECIMENTO					15/01/21
1	B	PARA APROVAÇÃO					22/12/20
0	B	PARA APROVAÇÃO					16/11/20
T.E. (A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO (D) PARA COTAÇÃO (E) PARA CONSTRUÇÃO (F) CONFORME COMPRADO (G) CONFORME CONSTRUÍDO (H) CANCELADO							



PROJETO	FUNDAÇÃO RENOVA	SE	04004
SOCIOECONÔMICO 02 – PG 04 – QUAL DE VIDA DE OUTROS POVOS E COMUN. TRADICIONAIS LINHARES			
PROJETO BÁSICO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE DEGREDO – SE04004			
DESENHO GERAL – ARQUITETURA E URBANISMO			
CASA DE QUÍMICA – DETALHES – PLANTAS E SEÇÕES			
ESCALA	Nº CONTRATADA	Nº FUNDAÇÃO RENOVA	REVISÃO
INDICADA	EX-51412	N044500–A–100056	2