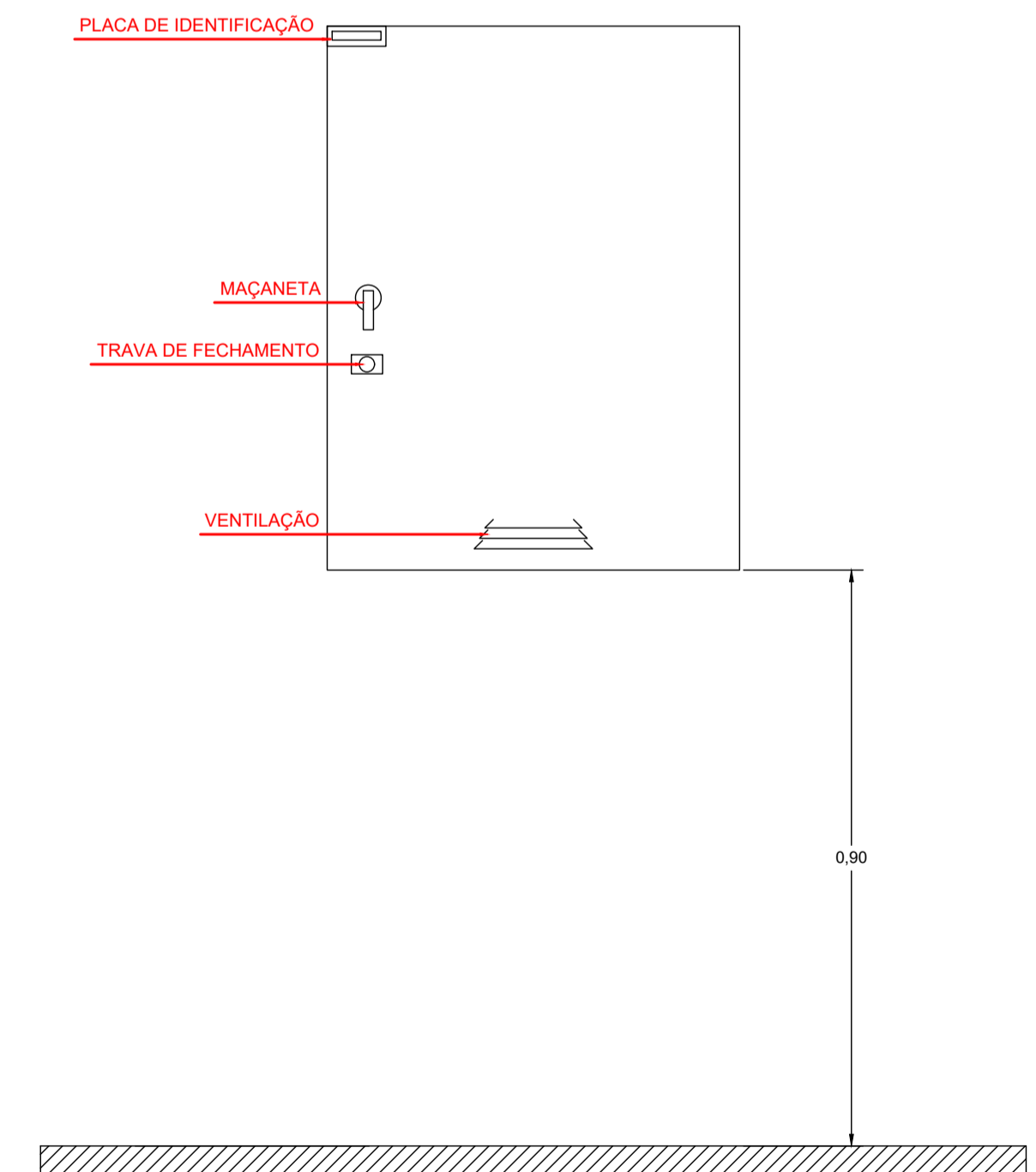


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



DETALHE GENÉRICO DO QUADRO
SEM ESCALA

LEGENDA	
SÍMBOLO	Descrição
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (QD)
	QUADRO VDI - DADOS E CFTV
	PERFILADO PERFORADO 76X38 NO ENTREFORRO
	EMENDA PARA PERFILADO DUPLO - RETA, T e L
	ELETRODUTO CORRUGADO EMBUTIDO NA PAREDE
	ELETRODUTO CORRUGADO EMBUTIDO NO PISO
	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO ELETROLITICO OU PVC RIGIDO
	CONDULETES - TIPOS: "E", "L", "X" E "T"
	INTERRUPTOR SIMPLES - h= 1,10cm DO PISO ACABADO
	TOMADA 2P+T 20A / 127V - h= 0,40cm DO PISO ACABADO
	TOMADA 2P+T 20A / 220V - h= 0,40cm DO PISO ACABADO
	TOMADA 2P+T 20A / 127V - h= 1,10cm DO PISO ACABADO
	TOMADA 2P+T 20A / 127V - h= EMBUTIDA NO PISO
	PONTO DE REDE (RJ-45) - h= 0,40cm DO PISO ACABADO
	PONTO DE REDE (RJ-45) - h= 1,10cm DO PISO ACABADO
	PONTO DE REDE (RJ-45) - h= EMBUTIDA NO PISO
	PONTO DE ANTENA (CABO COAXIAL E HDMI) - h= 1,10cm DO PISO ACABADO
	PONTO DE CÂMERA - h= DEFINIR "IN LOCO"
	INDICAÇÃO - NEUTRO, FASE, TERRA E RETORNO
	LUMINÁRIA DUPLA - PAR 20
	LUMINÁRIA SIMPLES - PAR 20
	PENDENTES EM ALTURAS VARIADAS - MODELO A DEFINIR
	LÂMPADA TUBO LED - EMBUTIDA NA SANCA
	RABICHO EM CABO PP 3x#1,5mm ²
NOTAS	
1 - OS ELETRODUTOS NÃO COTADOS SERÃO DE Ø1"	
2 - OS CABOS NÃO INDICADOS SERÃO #2,5mm ²	

00	07/07/2025	INICIAL
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
PROJETO:		PROJETO:
PROJETO: EXECUTIVO		FOLHA:
ASSUNTO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
PROJETISTA: FABIO FRANCISCO ALVES ESTRE		ESC.: 1/50
CREA: 5063028630		DATA: 07/07/2025
02/02		