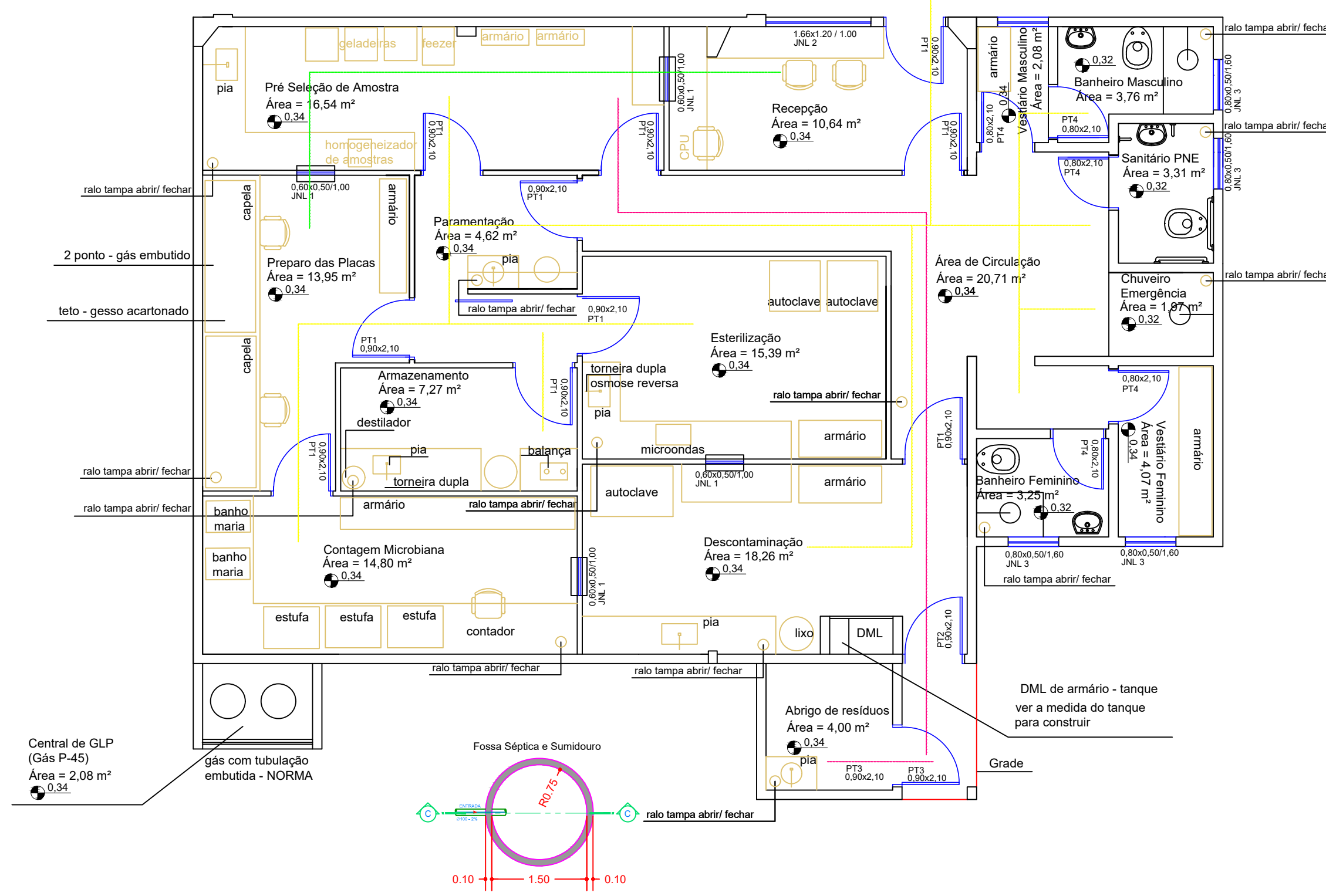
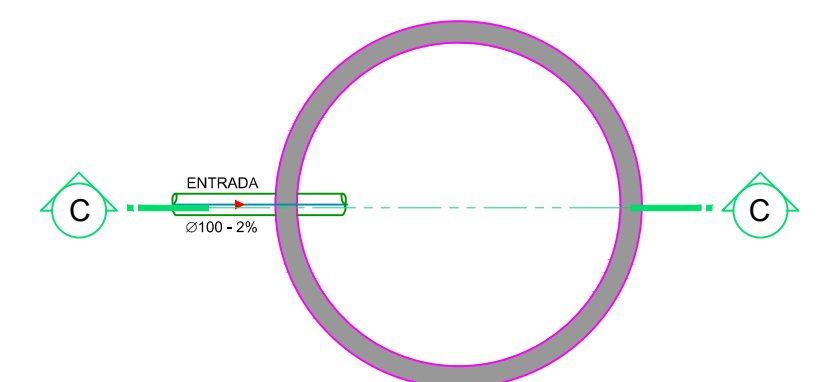
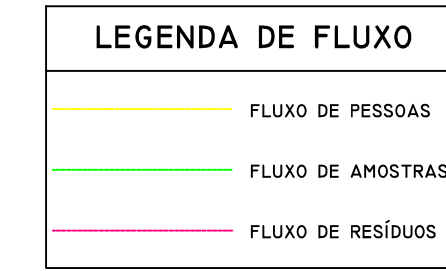


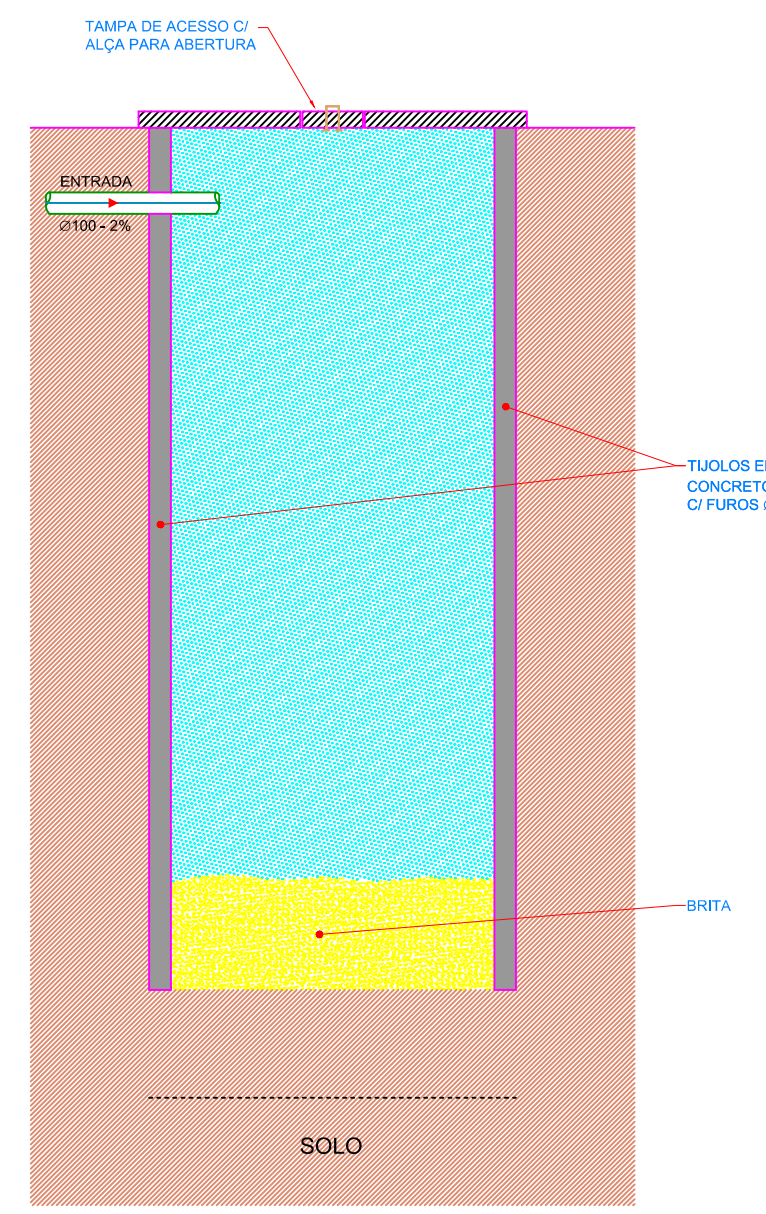
PLANTA BAIXA
ESC.: 1:50



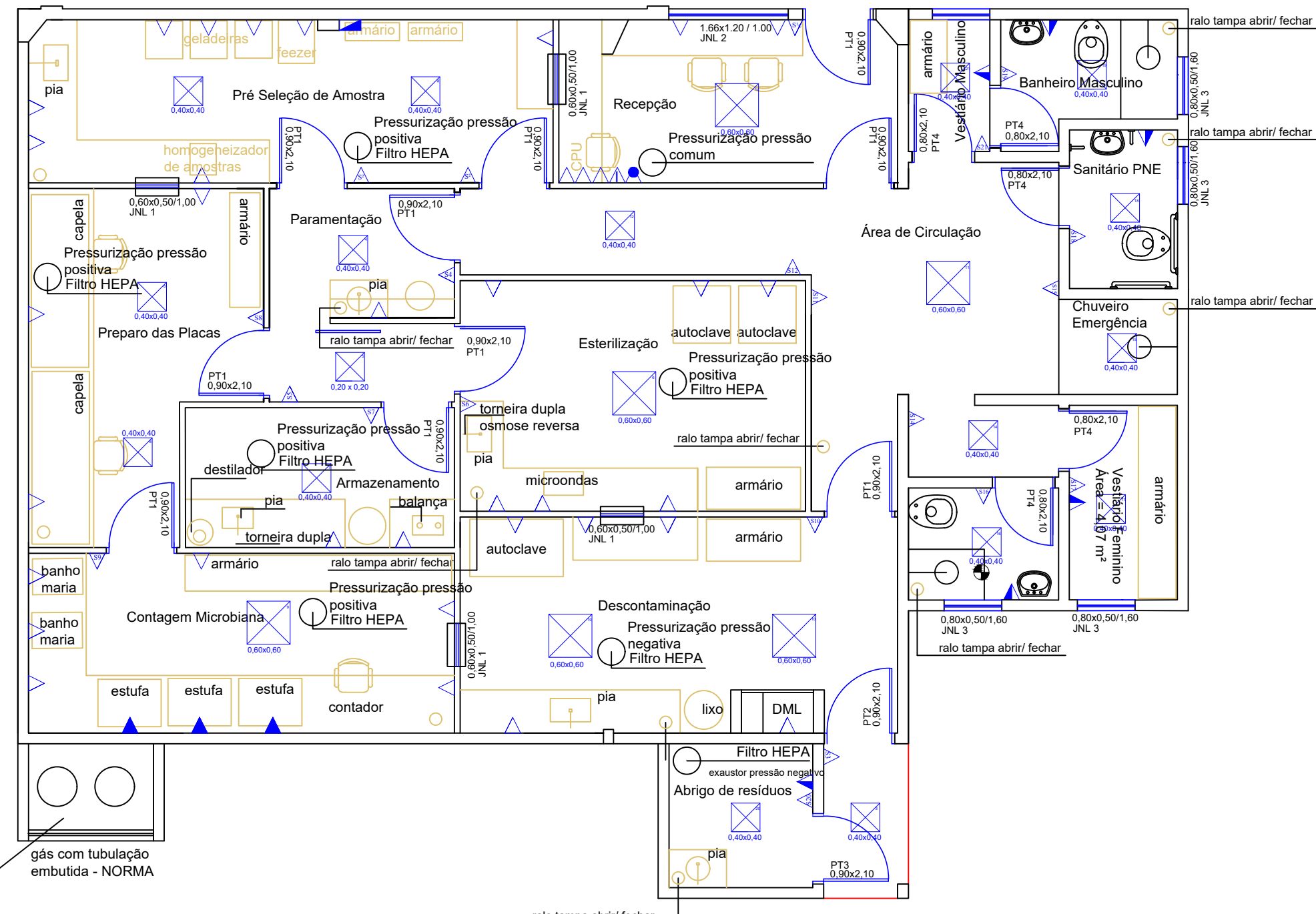
PLANTA BAIXA - FLUXO
ESC.: 1:50



PLANTA BAIXA
FOSSA SÉPTICA E SUMIDURO - VISTA SUPERIOR
ESC.: 1:25



PLANTA BAIXA
FOSSA SÉPTICA E SUMIDURO - CORTE "CC"
ESC.: 1:25



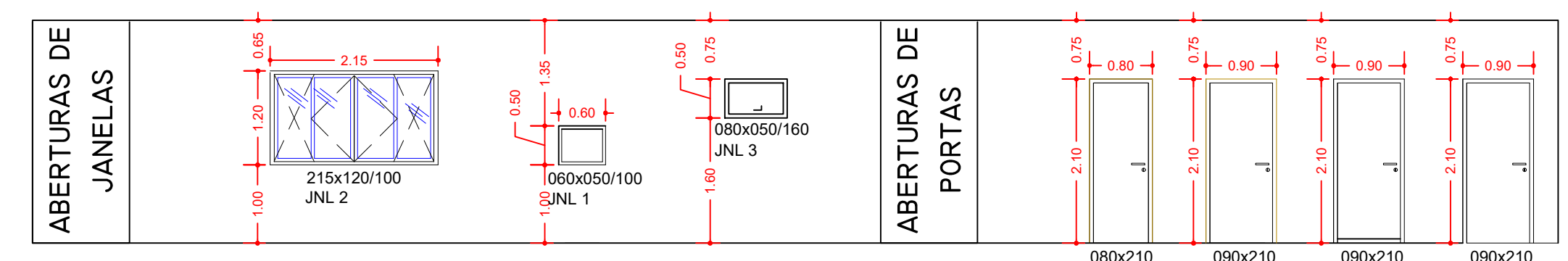
PLANTA BAIXA - ELÉTRICA E SISTEMA DE PRESSURIZAÇÃO
ESC.: 1:50

LEGENDA ELÉTRICA

	AR CONDICIONADO - Caixa externa com diJ. 25 A (manutenção exter.) (instalação split alt. 40 cm abaixo do gesso ou laje na parte de baixo do ar)
	TOMADA BAIXA 0.30m DO PISO ACABADO
	TOMADA MÉDIA 1.10m DO PISO ACABADO
	TOMADA ESPECIAL
	TOMADA PARA TELEFONE
	TOMADA PARA INTERNET
	INTERRUPTOR SIMPLES
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

OBSERVAÇÃO PARA O SISTEMA DE PRESSURIZAÇÃO

- Necessário controle de temperatura
- Necessário cascata de pressão
- Necessário ar filtrado com filtro HEPA
- Projeto executivo conforme exigência sanitária padrão NBR.
- Exaustor do abrigo de resíduos - (executado)



QUADRO DE ABERTURAS

JANELAS	
JNL 1	60x50/100 BLINDEX
JNL 2	215x120/100 BLINDEX
JNL 3	80x50/160 BLINDEX
PORTAS	
PT 1	90x210 MADEIRA
PT 2	90x210 VENEZIANA
PT 3	90x210 VENEZIANA DOTADA DE VEDAÇÃO INFERIOR
PT 4	80x210 MADEIRA

OBRA: INSTITUCIONAL

PROP.: UNIRV - UNIVERSIDADE DE RIO VERDE - BLOCO IV - MEDICINA VETERINÁRIA

PROJETO: PROJETO DE REFORMA

ENDEREÇO: Fazenda Fontes do Saber, Campus Universitário CEP 75901-970 - Rio Verde - GO

SITUAÇÃO: SEM ESCALA

PROFESSOR RESPONSÁVEL: SEBASTIÃO LAZARO PEREIRA

PROFESSOR ALTERNATIVO E PLANEJADOR: ALBERTO BARELLA NETTO

PROJETO E ART. CÍVIL: FLÁVIA PRADO

ÁREAS	M²
TERRENO	2.807.200,00
CONSTRUÍDA	1951,49
REFORMA	166,56

ESCALA: INDICADAS

FOLHA: 2/2

CONTÉM: PLANTA BAIXA, ELÉTRICA, DETALHE SUMIDURO E QUADRO DE ABERTURAS.