

1. Conferir as medidas no local

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS		
DIMENSÕES		
P1	55 x 190cm (folha)	porta em alumínio p/ box sanitários
P2	70 x 210cm (folha)	porta lisa de madeira
P3	70 x 210cm (folha)	porta lisa de madeira c/ grelha inferior
P4	80 x 210cm (folha)	porta lisa de madeira
P5	80 x 210cm (folha)	porta lisa de madeira c/ grelha inferior
P6	90 x 210cm (folha)	porta lisa de madeira
P7	90 x 210cm (folha)	porta lisa de madeira c/ grelha inferior
P8	90 x 210cm (folha)	porta de ferro c/ estrutura tubular e chapa
P9	110 x 210cm (folha)	porta de ferro c/ estrutura tubular e chapa
P10	150 x 210cm (folha)	portão duplo c/ estrutura tubular de ferro e tela ondulada malha 2 revestida em pvc
P11	160 x 230cm (folha)	portão duplo em ferro c/ estrutura tubular e barras

JANELAS		
J1	60 x 70 / 110cm	janela tipo guichê c/ balcão em granito preto e folha interna de correr em alumínio branco
J2	60 x 70 / 150cm	janela basculante 03 folhas em alumínio e vidro liso
J3	65 x 90 / 110cm	vão composto por blocos de vidro 20x10x10cm p/ iluminação e ventilação
J4	80 x 60 / 190cm	janela basculante 04 folhas em alumínio e vidro fantasia
J5	80 x 80 / 160cm	janela basculante 04 folhas em alumínio e vidro liso
J6	80 x 80 / 170cm	janela basculante 04 folhas em alumínio e vidro fantasia
J7	110 x 70 / 150cm	janela basculante 04 folhas em alumínio e vidro fantasia
J8	160 x 60 / 180cm	janela basculante c/ 2 módulos 03 folhas em alumínio e vidro liso
J9	160 x 60 / 190cm	janela basculante c/ 2 módulos 03 folhas em alumínio e vidro liso
J10	160 x 80 / 160cm	janela basculante c/ 2 módulos 04 folhas em alumínio e vidro liso
J11	215 x 60 / 160cm	janela de correr 04 folhas em alumínio e vidro liso
J12	220 x 130 / 115cm	janela de correr 03 folhas (02 móveis) em alumínio e vidro liso
J13	240 x 80 / 160cm	janela basculante c/ 3 módulos 04 folhas em alumínio e vidro liso
J14	280 x 130 / 115cm	janela de correr 04 folhas em alumínio e vidro liso
J15	358 x 130 / 115cm	janela de correr 04 folhas em alumínio e vidro liso
J16	410 x 130 / 115cm	janela de correr 04 folhas em alumínio e vidro liso

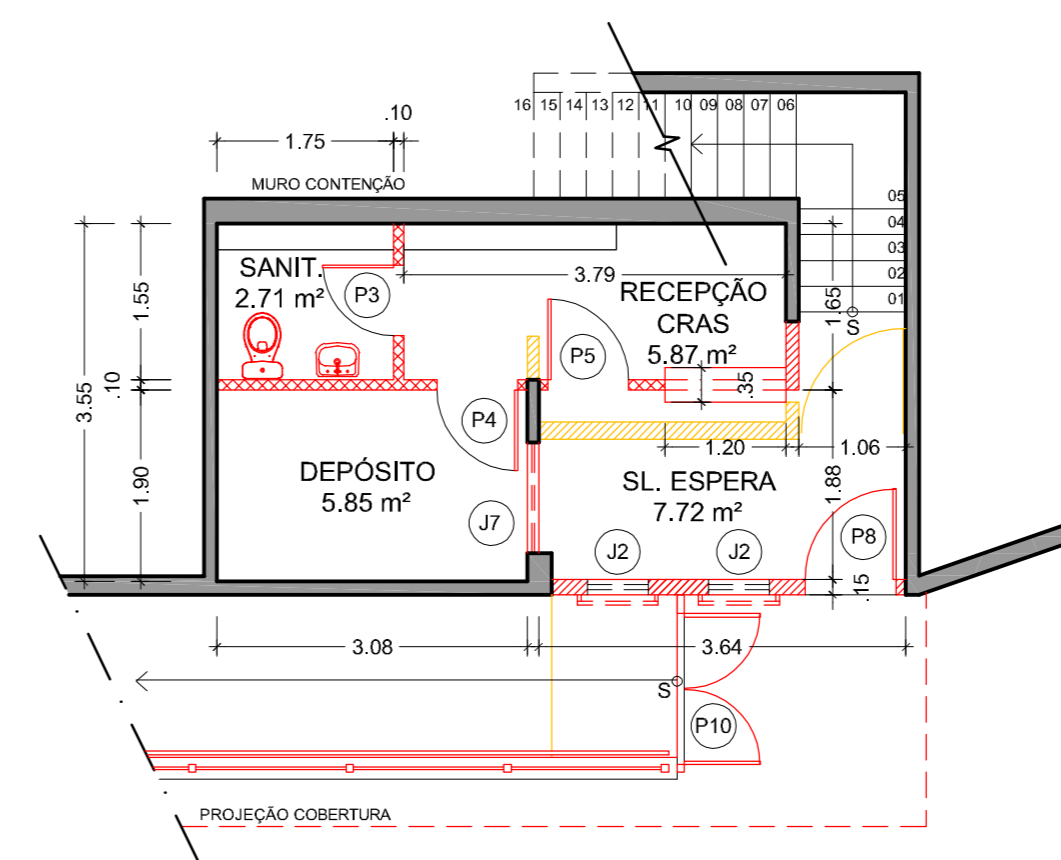
Obs: Os vãos das janelas J11 serão compostos, externamente, por blocos de concreto vazados em função desta parede ser limitrofe com o lote vizinho; as esquadrias serão aplicadas pela face interna e têm as dimensões compatíveis com os blocos escolhidos, da marca NEO REX

QUADRO DE ÁREAS

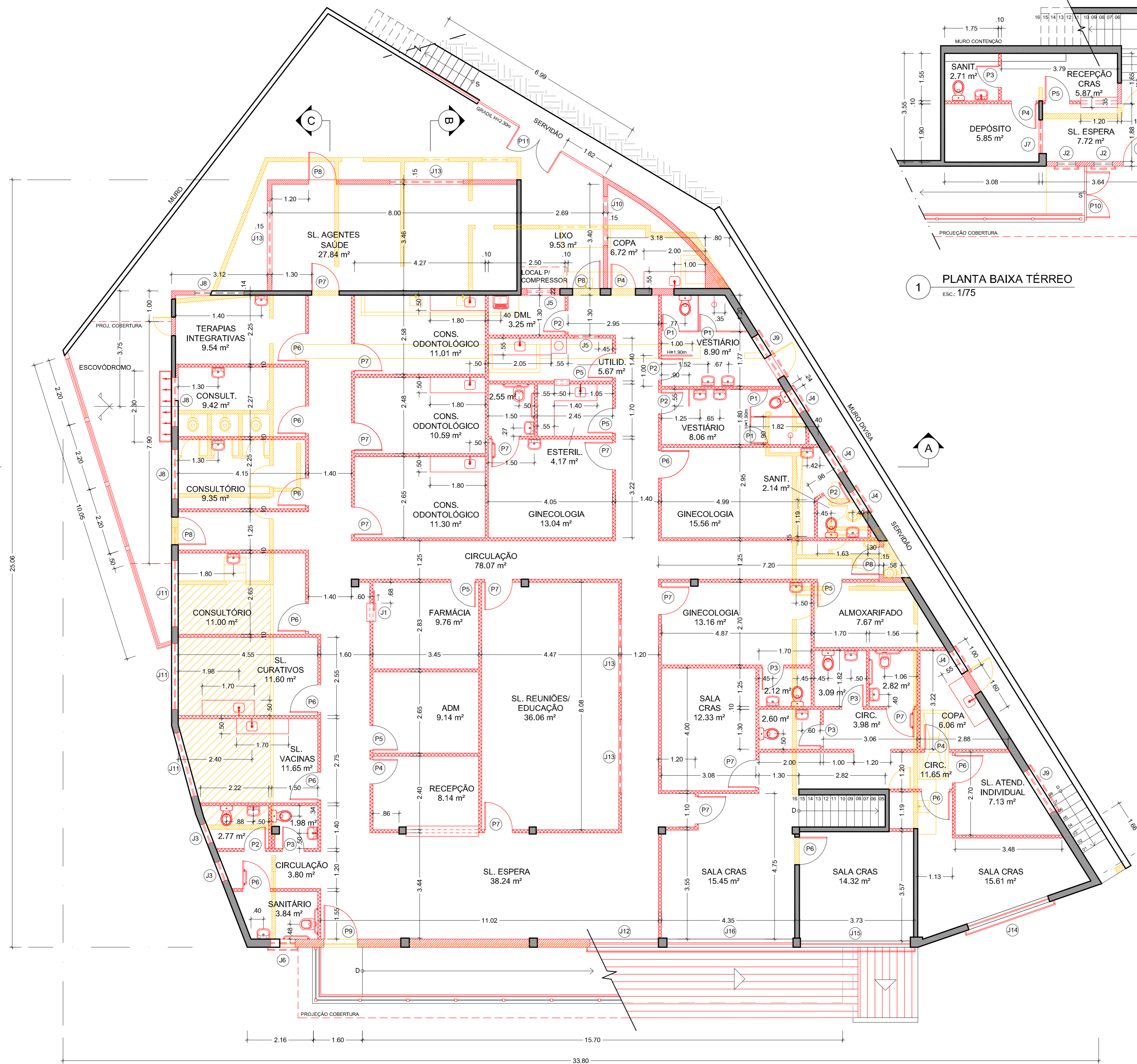
Área útil térreo	22.15m ²
Área útil segundo piso	487.37m ²
Área útil total	509.52m ²
Área construída total CRAS	140.00m ²
Área construída total Unidade Básica de Saúde	455.26m ²
Área construída total	595.26m ²

LEGENDA VEDAÇÕES

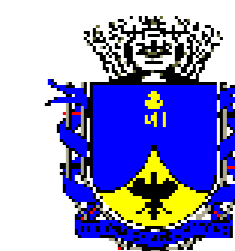
	Alvenaria Existente
	A construir - alvenaria
	A construir - drywall
	A demolir - alvenaria



1 PLANTA BAIXA TÉRREO
esc.: 1/75



2 PLANTA BAIXA SEGUNDO PISO
esc.: 1/75



**PREFEITURA MUNICIPAL
DE
PETRÓPOLIS**
SECRETARIA DE OBRAS

DEPARTAMENTO DE PROJETOS E OBRAS PÚBLICAS

Projeto
**PROJETO PARA REFORMA E ADEQUAÇÃO DE
EDIFICAÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DE UNIDADE
BÁSICA DE SAÚDE
BINGEN**

Local:
ANTIGA SEDE DO CLUBE CENTENÁRIO
VILA PEDRO WINTER - BINGEN - PETRÓPOLIS

Desenho:
PLANTAS BAIXAS

Autor do Projeto: _____ Carimbo do Autor do Projeto:
Rita de Cássia Wilbert
arquiteta - CAU: A16911-0

Data: JULHO/2020 Escala: 1/75 Desenho: _____ Requerimento Nº: _____

Vistos e Carimbos: _____ Prancha Nº: _____

02/08