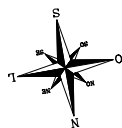


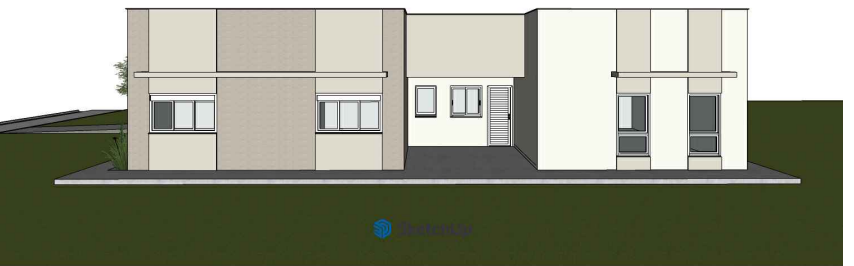
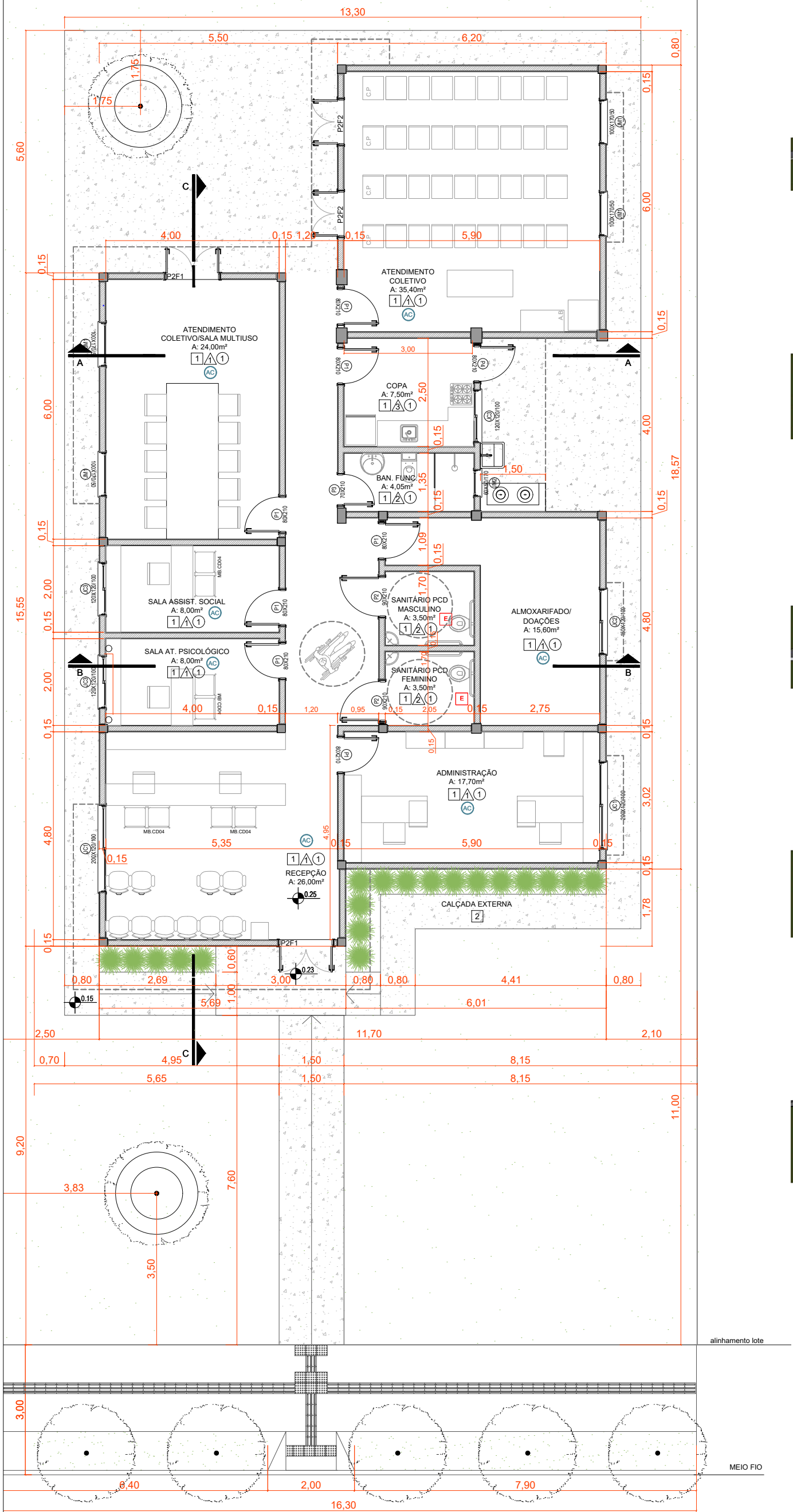
PLANTA BAIXA

ESCALA 1:125



PERSPECTIVAS

SEM ESCALA



CONVENÇÕES ADOTADAS

	ALVENARIA ACABADA
	CONCRETO - PILARES
	CONCRETO - CALÇADA

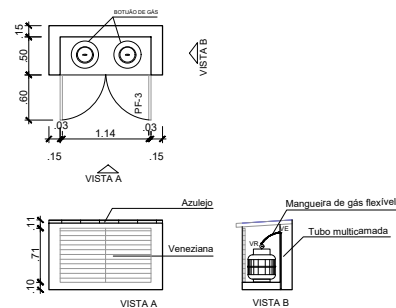
OBSERVAÇÕES

1. A pintura deverá ser aplicada sobre parede regularizada de maneira a atingir perfilado cobrimento da superfície na cor indicada em projeto.
2. Para as áreas molhadas, considerar impermeabilização de piso e paredes.

LEGENDA - ACABAMENTOS

- PISO
- 1. Piso em cerâmica classe A, tom de cinza claro.
- 2. Piso em concreto desempenado
- PAREDE
- 1. Pintura acrílica, resistente à umidade, acabamento acetinado. Branco.
- 2. Revestimento cerâmico 60x60cm, até a laje, na cor branca, acab. acetinado.
- 3. Revestimento cerâmico 60x60cm, até 1,5m, na cor branca, acab. acetinado. Apenas atrás da pia.
- TETO
- 1. Pintura acrílica sobre laje, resistente à umidade.
- 2. Telha fibrocimento.

DETALHE ABRIGO GÁS



QUADRO DE PORTAS

ID.	QTD.	DIMENSÃO (m)	DESCRIÇÃO	PUXADOR / MAÇANETA	FECHADURA / TRINCO	MOLA	ACESSÓRIOS	DOBRADIÇA	PAREDE
P2F1	2	1,20x2,20	Porta de abrir, duas folhas, em alumínio anodizado branco, com vidro fixo	Puxador vertical em aço inox, 60cm, prata escovado	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Alvenaria
P1	7	0,80x2,10	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Alvenaria
P2	2	0,90x2,10	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Alvenaria
P3	1	0,70x2,10	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Alvenaria
P4	1	0,80x2,10	Porta de giro, alumínio anodizado tipo lambril, cor branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Alvenaria
P2F2	3	1,00x2,20	Porta de abrir, duas folhas, em alumínio anodizado branco, com vidro fixo	Puxador vertical em aço inox, 60cm, prata escovado	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Alvenaria

QUADRO DE JANELAS SIMPLES

ID.	QTD.	DIMENSÃO (m)	DESCRIÇÃO	FECHO	DOBRADIÇA	PAREDE
JC1	2	2,00x1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 3 folhas recolhidas para a mesma lateral	Fecho concha de embutir, em aço acetinado, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC2	1	1,50x1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 2 folhas	Fecho concha de embutir, em aço acetinado, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC3	3	1,20x1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 2 folhas	Fecho concha de embutir, em aço acetinado, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JM1	4	1,00x1,70	Janela de alumínio anodizado branco, peitoril fixo até 0,60m, acima abertura tipo maxim-ar, 1 folha	Fecho tipo alavanca	Braço articulado	Alvenaria
JM2	1	0,60x0,50	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 1 folha	Fecho tipo alavanca	Braço articulado	Alvenaria

PROJETO  
CENTRO DE REFERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

ENDEREÇO  
RUA SETE DE SETEMBRO, S/N - SÃO VICENTE DO SUL/RS

TÍTULO DA PRANCHA  
PLANTA BAIXA E PERSPECTIVAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
RHAÍSSA PORTO| CAU-RS/A270521-4

PROPRIETÁRIO  
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL

RRT 16702174	ÁREA TOTAL 189,21m²	DATA 06/2026	ESCALA INDICADA	UNIDADE METROS	PRANCHA 02/03
-----------------	------------------------	-----------------	--------------------	-------------------	------------------

