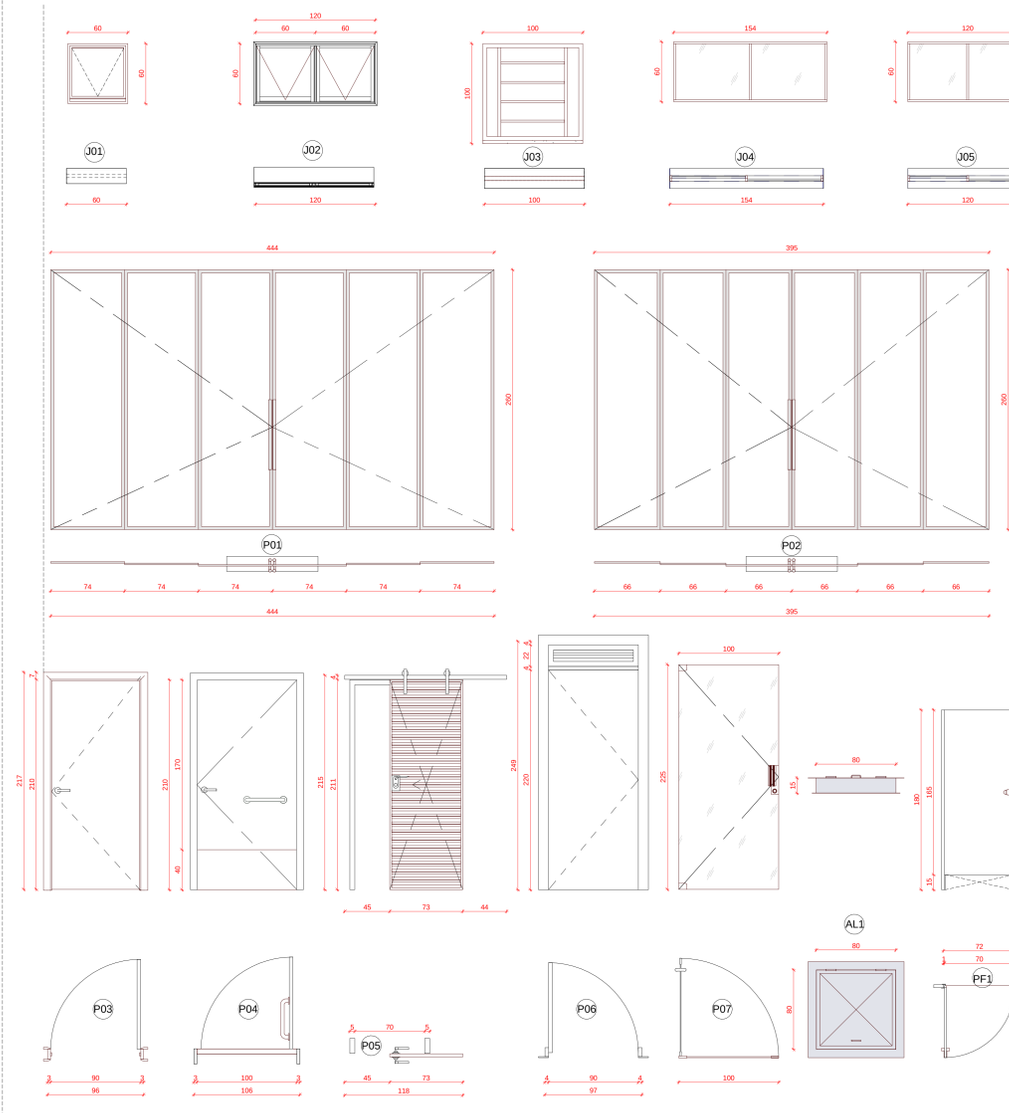


2 ELEVACÃO NORTE
ESCALA 1:100



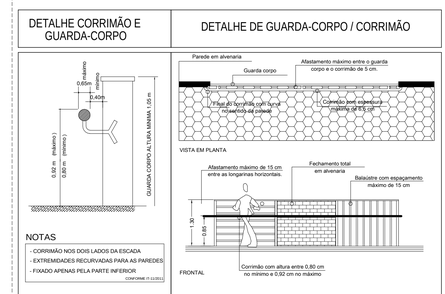
3 ELEVACÃO SUL
ESCALA 1:100



4 DETALHAMENTO DE ESQUADRIAS
ESCALA 1:25



5 VISTA 3D - 01
ESCALA



NOTAS

CORRIMÃO NOS DOIS LADOS DA ESCADA. ENTUBAMENTO RECUBRIDO PARA AS MARCHES. FIXADO APENAS PELA PARTE INTERIOR.

REVESTIMENTO PISO

IDENTIFICADOR | DESCRIÇÃO

- PISO EM GRANITO POLIDO COR CORUBA, BORDA 4x2cm COM APLICAÇÃO DE 3 DEMAS DE IMPERMEABILIZANTE NICOLUX, AQUILA STONE, STERAM COM REALTE, COBERTO EM COB. COM PEÇA OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- PISO EM CONCRETO COM ACABAMENTO EM CIMENTO QUEIMADO.
- PISO EM CONCRETO COM ACABAMENTO EM CIMENTO ALISADO COM REGUA GRATORIA (BAMBOLÉ) IMPERMEABILIZADO.
- PISO EM BLOCO INTERCALADO NA COR CONCRETO, 4x16cm, 9cmH, ASSENTADO EM FORMATO ESPINHA DE PEIXE.
- PISO EM BRITA GRANULADA.
- PISO EM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA.

BATE ROSAS TRADICIONAL EM CONCRETO FIXADO COM CLAMPADOR DE FERRO PINTADO COM TINTA EMPORRADA NA COR AMARELA. REFERÊNCIA PROJEÇÃO DO EQUILIBRIO TÉCNICO.

REVESTIMENTO PAREDE

IDENTIFICADOR | DESCRIÇÃO

- PAREDE EM BLOCO CIMENTÍCIO ALVIMAR, APLICAÇÃO DE PRIMA FERRA BRANCA HIGIENIZANTE NANO PROTEC ULTRA PARA PROTEÇÃO DO BLOCO CONTRA O MOEDOR, ALTA TELA E APLICAÇÃO DE TODOS OS MATERIAIS PARA PROTEÇÃO DO REVESTIMENTO SOB RISCO DE VIBRAÇÃO. O REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIE É FACILITADO E MANUTENIDO.
- PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm, 6mmH, FORMA SLIM BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, COM ESPESURA 8MM, REALTE PARA MARRA UNIFORME ACABADO BRANCO.
- PAREDE COM APLICAÇÃO MARRAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACILICA BRANCO NEVE, 2,5x3 DEMAS.
- PINTURA COM TINTA TEXTURADA ACILICA, COR BRANCO NEVE, APLICADA COM ROLO PARA TEXTURA EXTRA RÚSTICA.

REVESTIMENTO FORRO

IDENTIFICADOR | DESCRIÇÃO

- LATE EM CONCRETO APARENTE IMPERMEABILIZADO.
- LATE EM CONCRETO REBOCADO COM PINTURA ACILICA, MINIMO DE 5x5 DEMAS, COR BRANCA, SINAL PREMIUM FOCO OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- FORRO EM AÇO GALVALUME COM PERFIL RETILINHO NA COR CINZA, PARA FORAÇÃO DA TELHA TERMOACUSTICA.
- FORRO EM GESSO MODULAR REBOCADO, RETANGULAR PARA MODULAÇÃO DE 60x60x12,5cm, COR BRANCA, INSTALADO COM SISTEMA DE PERFIS E SUZOUROS BANDA LAJE.

LEGENDA DE PAREDE

IDENTIFICADOR | DESCRIÇÃO

- PAREDE EM ALVENARIA.
- MURO EM BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL.
- PAREDE DRY WALL ACABAMENTO DO LADO EXTERNO.
- PAREDE LAMINADO MELAMINICO ESTRUTURAL TS (FORMA MARRAL À PROVA D'ÁGUA), ACABAMENTO TEXTURADO NAS DUAS FACES.
- PAREDE COBOSÓ CERÂMICO, ELIMINETO VAZADO.

QUADRO GERAL DE JANELAS

COD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)	TIPO	MATERIAL	QTD.	AMBIENTE
J01	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J02	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J03	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J04	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J05	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J06	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J07	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J08	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J09	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J10	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J11	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J12	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J13	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J14	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J15	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J16	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J17	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J18	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J19	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO
J20	0,81 POLAR - BORDANTE - COR NATURAL	0,81	POLAR	ALUMINIO E VIDRO	1	POCO

QUADRO GERAL DE PORTAS

COD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)	TIPO	MATERIAL	QTD.	AMBIENTE
P01	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P02	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P03	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P04	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P05	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P06	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P07	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P08	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P09	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P10	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P11	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P12	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P13	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P14	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P15	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P16	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P17	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P18	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P19	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA
P20	ABERTURA EM VÁZIO DE PAREDE				1	SALA DE ESPERA

QUADRO DE ESTATÍSTICAS

MUNICÍPIO: SANTO ANTÔNIO DO SUDOESTE - PR
 QUADRA: 292 | LOTE: 10.11.23.24.25.60 | ZONEAMENTO: 20-3

QUADRO DE ÁREAS E TAXAS

TERREO	ÁREA COMPARÁVEL
TERREO	220,91m²
1ºPV	463,62m²
ÁREA TEC.	20,39m²
ÁREA CONSTRUIDA TOTAL	713,92m²

FOCCO ARQUITETURA E URBANISMO

CONTATO: (41) 3010-0107 | email: atendimento@focco.com.br

Prefeitura
 Ricardo Antonio Ortelli
 Prefeito Municipal
 020.897.029-77

Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Sudoeste - PR
 CNPJ: 07.927.962/0001-05

ESCALA: INDICADA | FOLHA: P02 | PRONCHIA: ARQUITETÔNICO (terreo, fachadas)
 DATA: 21/12/21

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 AN-UBS: Anel Henrique Vilalba
 Nº CAD: 41996/0

APROVADO
 ATRIBUIÇÃO: HERRMANN
 CESAR AUGUSTO PORTEGA
 319 CAD: 51418/0
 MAT: 684

ENDEREÇO:
 Av. Brasil, 1431, Centro, Santo Antônio do Sudoeste - PR
 CxP: TERMINAL RODOVIÁRIO

1 TERREO
ESCALA 1:75