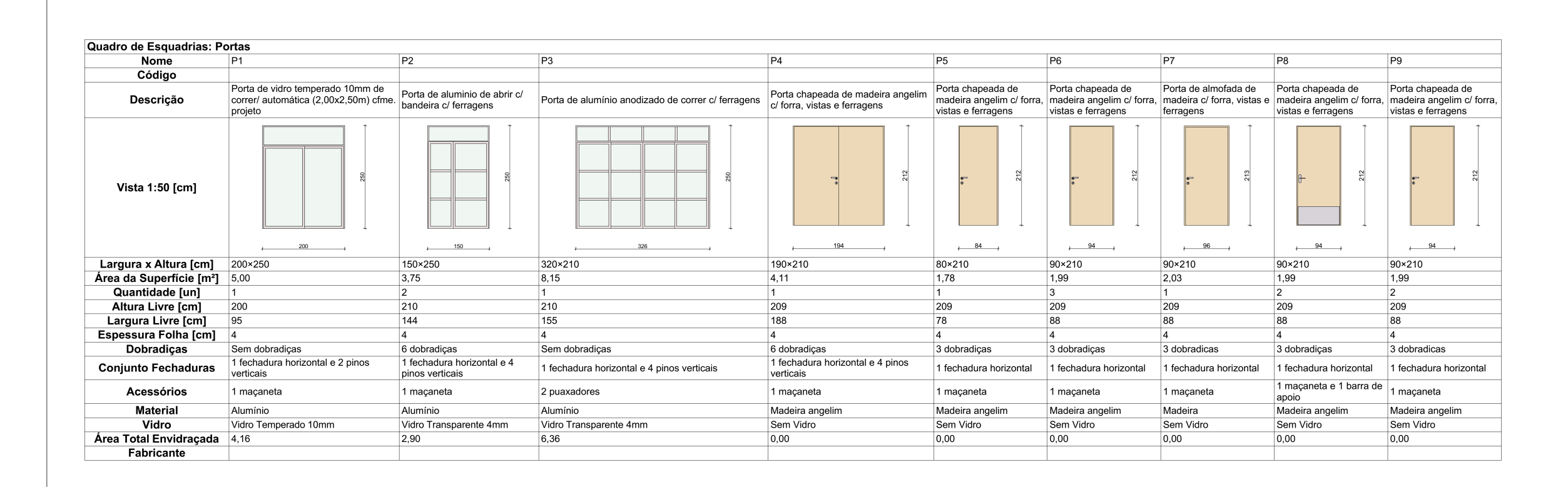


Pavimento Térreo 1:50



adro de Esquadrias: Janel	as			-	
Nome	J1	J2	J3	J4	J5
Código					
Descrição	Janela de alumínio anonizado (correr c/ bandeira)	Janela de alumínio anonizado (correr c/ bandeira)	Janela de alumínio anonizado (basculante)	Janela de alumínio anonizado (basculante)	Janela de alumínio anonizado (basculante)
Vista 1:50 [cm]	315	200	¥ 90 ¥	145	115 y
Largura x Altura [cm]	315×150	200×150	90×110	145×50	115×50
Área de Superfície [m²]	4,73	3,00	0,99	0,73	0,58
Quantidade [un]	1	5	2	2	2
Altura do Peitoril [cm]	100	100	100	160	160
Material	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Vidro	Vidro Transparente 4mm	Vidro Transparente 4mm	Vidro Transparente 4mm	Vidro Transparente 3mm	Vidro Transparente 3mm
Área Total Envidraçada	3,39	2,22	0,49	0,46	0,35
Fabricante					

Nome	PT1	PT2	PT3
Código			
Descrição	Portão de ferro galvanizado	Portão de ferro galvanizado	Portão de ferro galvanizado
Vista 1:50 [cm]	160	164	150
Largura x Altura [cm]	210×160	295×164	80×150
Área de Superfície [m²]	3,36	4,83	1,20
Quantidade [un]	1	1	2
Altura Livre [cm]	160	159	150
Largura Livre [cm]	210	285	80
Espessura Folha [cm]	4	4	4
Dobradiças	Sem dobradiças	Sem dobradiças	2 dobradiças
Conjunto Fechaduras	Sem fechadura	Sem fechadura	1 fechadura horizontal
Acessórios	Trilho	Trilho	1 maçaneta
Material	Ferro galvanizado	Ferro galvanizado	Ferro galvanizado
Vidro	Sem Vidro	Sem Vidro	Sem Vidro
Fabricante			

Nome	Grade	Grade	Grade	Grade
Código				
Descrição	Ferro galvanizado	Ferro galvanizado	Ferro galvanizado	Ferro galvanizado
Vista 1:50 [cm]	150 445 *	166	180	186
Altura [cm]	120	120	120	120
Largura [cm]	45	166	180	186
Área da Superfície [m²]	0,36	1,72	1,94	5,85
Quantidade [un]	1	1	1	3



Pintura acrílica cor brancaParede Azulejo branco 20x20 cm ate o teto

→ Pastilhas cerâmicas 10x10 cm cor cinza ou bordô

Teto 1 Pintura acrílica cor branca

	Zonas			
Identificação	Nome	Área [m²]		
Α	Área Externa	7,72		
В	Recepção	24,71		
С	Sala Multiuso	33,45		
D	Área Externa	19,23		
E	Circulação	13,34		
F	S. At. Familiar	11,45		
G	WC PCD F.	3,17		
G	WC PCD M.	3,17		
Н	Almoxarifado	5,04		
I	Copa	5,42		
J	WC	4,79		
K	Sala de Coordenação	19,42		
L	A. Serviço	3,58		
Total	Área Total Construída	171,66		
Total Interna	Área Total Interna	141,13		

	Paredes			
Código	Nome	Descrição	Área [m²]	
	Divisória	Alvenaria tijolos 6 furos 13cm	1,08	
	Divisória	Alvenaria tijolos 6 furos 14,2cm	44,37	
	Divisória	Alvenaria tijolos 6 furos 15,4cm	12,07	
	Divisória	Alvenaria tijolos 6 furos 18cm	49,97	
	Fechamento	Alvenaria tijolos 6 furos 13cm	11,45	
	Fechamento	Alvenaria tijolos 6 furos 14,2cm	15,36	
	Fechamento	Alvenaria tijolos 6 furos 18cm	110,62	
	Platibanda	Alvenaria tijolos 6 furos 18cm	135,06	
	Shaft	Alvenaria tijolos 6 furos 11,5cm	7,60	
			387,58 m ²	

Alvenaria			
Código	Nome	Espessura [m]	Área [m²]
42666	Tijolo 14 cm	0,14	304,09
42666	Tijolo 9 cm	0,09	83,49

Peitoril			
Código	Descrição	Quantidade [un]	Comprimento [m]
	Peitoril de granito 21cm	8	14,95
	Peitoril de granito 17 cm	4	5,20

Vergas e Contra-Vergas - Fck 20 Mpa			
Nome	Altura x Largura [cm]	Qtd [un]	Volume [m³]
Verga	10 x 14	15	0,52
Verga	10 x 9	6	0,11
Contra-Verga	10 x 14	7	0,27
Contra-Verga	10 x 9	2	0,06
		30	0,96 m ³

Calçadas internas		
Código		
Nome	Calçada interna	
Descrição	Calçada de concreto desempenado 6cm (13,5MPa)	
Área total [m²]	90,92	

Escadas e rampas internas			
Nome	Escada interna	Rampa interna	
Volume [m³]	0,44	4,02	

Grama	
Área de Superfície [m²]	152,29

	REVISÕES	
DATA	ASSUNTO DA REVISÃO	RESPONSÁVEL
DR1	ASSUNTO REV. 01	RESP.1
DR2	ASSUNTO REV. 02	RESP.2

SST - SECRETARIA [ADO DE SANTA CATARINA DE ESTADO DA ASSISTENCIA BALHO E HABITAÇÃO GOV DE S. CATA	
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO:	
Secretaria de Estado da Assist. Social, Trab. e Habitação	Conforme edital	
OBRA:	ESCRITÓRIO REGIONAL:	
CRAS - Centro de Referência da Assist. Social	SPG - Secretaria de Estado do Planejamento	
LOCAL:	TIPO:	
Conforme edital	Edificação pública em 1 pavt. em alvenaria e concreto arm	
ADO ELSA CRISTINA DE ARRELLIZANESCIZI CALL: 17.047.0/S/	PROJETO:	

Conforme edital		Edificação pública em 1 pavt. em alvenaria e concreto armado		
ARQ. ELSA CRI	STINA DE ABREU KONESCKI CAU: 17.047-0/SC	PROJETO:		
ARQ. BARBARA MARTINS GODENY CAU: A49787-8		CRAS		
		REFERÊNCIA:		
ENG. CIVIL RAF	AEL F. TEIXEIRA DA SILVA CREA-SC: 052547-8	Planta Baixa	Térreo	
ARTHUR STOFELLA BRUNA CAMPOS GABRIELA DE BEM GOETH KAROLINE ANTUNES LIA MAESTRELLI YASMIN HERDEN	DESENHO: ARQ. RICARDO DE FREITAS CAU: 31.474-9/SC			
	DATA:	19/03/2021	AR	
	ESCALA DO DESENHO:	INDICADA	0 1	
		ARQUIVO:	CRAS-PE-ARQ_R050.pln	U