

QUADRO DE VAGAS	
TIPO	VAGAS EXISTENTES
COMUNS	906
IDOSO	50
GESTANTE	20
TAXI	11
PCD	34
TOTAL	1021
OBS: SENDO 432 VAGAS + 28 PCD	
COBERTAS E	
555 VAGAS + 6 PCD DESCOBERTAS	
OUTROS	
MOTOS	53
BIKE	20
CARGA E DESCARGA	12

NOTAS:

- A ÁREA OBJETO DA REFORMA DESTA PROJETO ATENDE AO DISPOSTO NA LEI COMPLEMENTAR 1006/2016;
- NO CÓDIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES DE SANTOS;
- NA NBR 9050/2020;
- DE VENTILAÇÃO MECÂNICA E ILUMINAÇÃO ARTIFICIAL PARA TODOS COMPARTIMENTOS S/ JANELA;
- VAGAS DE ESTACIONAMENTO: 1021 VAGAS;
- TAXA DE OCUPAÇÃO: 43%;
- COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO: 0,64;
- ÁREA PERMEÁVEL = 438,32 + 518,43 + 59,94 + 285,44 + 285,30 + 38,05 + 28,88 + 10,93 + 22,19 + 10,06 + 97,94 + 275,92 + 157,88 + 173,44 + 128,13 + 126,46 + 723,40 + 47,36 + 19,50 + 39,03 + 19,40 + 123,49 + 30,05 + 45,42 + 47,96 + 90,84 + 20,53 + 25,49 + 1,981.42m²
- RAMPAS COM DUAS ALTURAS DE CORRIMÃO (0,70m e 0,90m) E/OU GUARDA-CORPO COM ALTURA DE 1,10m, EM AMBOS OS LADOS, ENGASTADOS NAS PAREDES, SEM ARRESTATES E PROLONGAMENTOS;
- ESCADAS COM CORRIMÃO EM AMBOS OS LADOS, ENGASTADOS NAS PAREDES, SEM ARRESTATES E PROLONGAMENTOS COM ALTURA DE 1,10m E GUARDA-CORPO COM ALTURA DE 1,10m;
- TODAS AS FONTES DE CALOR SÃO ELÉTRICAS, INCLUSIVE O Forno;
- TODAS AS DIVISÓRIAS QUE ESTÃO DENTRO DA CÂMARA FRIA SÃO PLACAS DE FRIO ALIMENTAR;
- TODAS AS VAGAS COMUNS POSSUEM DE LARGURA 2,40m.

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTAS			
PORTA	DIMENSÃO	PERFIL	MATERIAL
P1	0,60 x 2,10	COMUM	METAL
P1.1	0,60 x 2,10	COMUM	ALUMÍNIO
P1.2	0,60 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.3	0,60 x 2,10	COMUM	PVC
P1.4	0,60 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.5	0,60 x 2,10	COMUM	VIDRO
P1.6	0,60 x 2,10	PORTA DE CORREIA	MADERA
P1.7	0,60 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.8	0,60 x 2,10	COMUM	METAL
P1.9	0,70 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.10	0,70 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.11	0,70 x 2,10	PORTA DE CORREIA	MADERA
P1.12	0,70 x 2,10	COMUM	METAL
P1.13	0,70 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.14	0,70 x 2,10	COMUM	METAL
P1.15	0,70 x 2,10	COMUM	METAL
P1.16	0,80 x 2,10	COMUM	METAL
P1.17	0,80 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.18	0,80 x 2,10	COMUM	VIDRO
P1.19	0,80 x 2,10	PORTA DE CORREIA	VIDRO
P1.20	0,80 x 2,10	COMUM	METAL
P1.21	0,80 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.22	0,80 x 2,10	COMUM	VIDRO
P1.23	0,80 x 2,10	PORTA DE CORREIA	VIDRO
P1.24	0,80 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.25	0,80 x 2,10	COMUM	METAL
P1.26	0,80 x 2,10	COMUM	METAL
P1.27	0,80 x 2,10	COMUM	MADERA
P1.28	0,80 x 2,10	COMUM	METAL
P1.29	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.30	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.31	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.32	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.33	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.34	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.35	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.36	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.37	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.38	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.39	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.40	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.41	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.42	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.43	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.44	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.45	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.46	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.47	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.48	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.49	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.50	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.51	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.52	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.53	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.54	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.55	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.56	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.57	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.58	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.59	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.60	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.61	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.62	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.63	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.64	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.65	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.66	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.67	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.68	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.69	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.70	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.71	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.72	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.73	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.74	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.75	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.76	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.77	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.78	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.79	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.80	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.81	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.82	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.83	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.84	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.85	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.86	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.87	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.88	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.89	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.90	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.91	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.92	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.93	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.94	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.95	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.96	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.97	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.98	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.99	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO
P1.100	0,80 x 2,10	COMUM	FERRO

TABELA DE ESQUADRIAS - JANELAS			
JANELA	DIMENSÃO	PERFIL	MATERIAL
J1	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.1	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.2	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.3	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.4	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.5	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.6	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.7	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.8	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.9	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.10	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.11	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.12	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.13	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.14	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.15	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.16	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.17	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.18	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.19	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.20	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.21	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.22	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.23	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.24	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.25	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.26	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.27	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.28	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.29	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.30	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.31	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.32	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.33	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.34	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.35	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.36	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.37	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.38	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.39	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.40	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.41	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.42	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.43	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.44	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.45	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.46	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.47	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.48	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.49	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.50	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.51	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.52	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.53	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.54	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.55	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.56	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.57	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.58	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.59	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.60	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.61	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.62	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.63	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.64	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.65	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.66	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.67	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.68	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.69	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.70	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.71	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.72	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.73	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.74	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.75	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.76	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.77	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.78	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.79	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.80	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.81	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.82	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.83	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.84	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.85	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.86	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.87	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.88	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.89	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.90	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.91	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.92	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.93	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.94	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.95	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.96	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.97	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.98	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.99	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO
J1.100	0,40 x 0,60	COMUM	VIDRO

LEGENDA

- REGULARIZADO ATRAVÉS DO PROCESSO Nº 7116/2018-72
- CONSTRUIR/INSTALAR
- A DEMOLIR
- ÁREA PERMEÁVEL

PROJETO ARQUITETÔNICO FOLHA: 02/05

ASSUNTO: PROJETO DE REFORMA DE IMÓVEL COMERCIAL E INSTITUCIONAL

USO: HIPERMERCADO/ POSTO DE COMBUSTÍVEL / INSTITUCIONAL

LOCAL: AVENIDA ANNA COSTA, Nº 318/340

BARRIO: CAMPO GRANDE, SANTOS - SP ZONA: NIDE 4

PROPRIETÁRIO: FUNDO DE INVESTIMENTO IMOBILIÁRIO PENINSULA

CONTRIBUÍDO: 55.035.029.001 / 003 / 004

SITUAÇÃO SEM ESCALA

VER FOLHA 01/05

VER FOLHA 01/05

RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR DO PROJETO: ENF. GIVALDO REZE DE FORCICA CROAZINHO

