

2 PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA: 1:50

LEGENDA

	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO esp=0,15m H=150 AO TETO
	MURO DE ARRIMO esp=0,20m H=0,30m
	FÓRRO EM DRYWALL COM ACABAMENTO EM MASSA CORRIDA E PINTURA ACÍLICA BRANCA H=INDICADA NOS CORTES
	GRAMA ESMERALDA
PAREDES	01 PINTURA TINTA ACRILICA COM BARRIADO AZUL PROPRIEDADE TROUPE DE PINTA - ALTURA CONFORME FACHADAS
	02 INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO BRANCO PODEX
	03 INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO AZUL CLARO 10X10CM
	04 PINTURA EM TINTA ACRILICA SOBRE MASSA CORRIDA COM BARRIADO COM FAIXA ATE ALTURA DE 1,50M E A PAREDE SUPERIOR NA COR BRANCA
TETO	01 INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO AZUL CLARO 10X10CM
	02 INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO AZUL CLARO 10X10CM
	03 INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO AZUL ESCURO 10X10CM
	04 FÓRRO EM DRYWALL COM ACABAMENTO EM PINTURA TINTA ACRILICA APLICADO SOBRE MASSA RELAZORA

LEGENDA DE PORTAS E JANELAS

P1	PORTA EM CAVALI DE FERRO COM BATENTE DE 20mm SEM GUARNIÇÃO COM ACABAMENTO EM ESMALTE AZUL DEL RET - 1.842.15m
P2	PORTA EM MADEIRA COM BATENTE DE 15mm GUARNIÇÃO DE 5mm ACABAMENTO EM MASSA E ESMALTE PINTA - 0.500.70m
P3	PORTA EM MADEIRA COM BATENTE DE 15mm GUARNIÇÃO DE 5mm ACABAMENTO EM MASSA E ESMALTE PINTA - 0.500.70m
P4	PORTA EM COMPRESSADO EM MADEIRA PARA DIVISÓRIA COM ACABAMENTO EM MASSA E ESMALTE PINTA E BARRIADO DE 1500.00m
P5	PORTA EM COMPRESSADO EM MADEIRA PARA DIVISÓRIA COM ACABAMENTO EM MASSA E ESMALTE PINTA - 1.600.00m
P6	PORTA EM TUBO DE FERRO COM MALHA GALVANIZADA REVESTIDA EM PVC AZUL 0.000.00m
J1	VENEZIANA FIXA COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA - 6.00x1.20m PETITOL=1.45m
J2	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm BOREAL - 2.00x1.20m PETITOL=1.45m
J3	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm LISO - 2.00x1.20m PETITOL=1.20m
J4	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm LISO - 2.00x1.20m PETITOL=1.20m
J5	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm LISO - 5.40x1.20m PETITOL=0.30m
J6	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 8mm LAMINADO - 2.00x1.10m PETITOL=1.10m
J7	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm LISO - 6.00x1.20m PETITOL=1.20m
J8	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm LISO - 2.00x1.00m PETITOL=1.20m
J9	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm BOREAL - 3.00x1.00m PETITOL=1.45m
J10	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO E VORO 4mm BOREAL - 5.70x1.00m PETITOL=1.45m

QUADRO DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO - TÉRREO

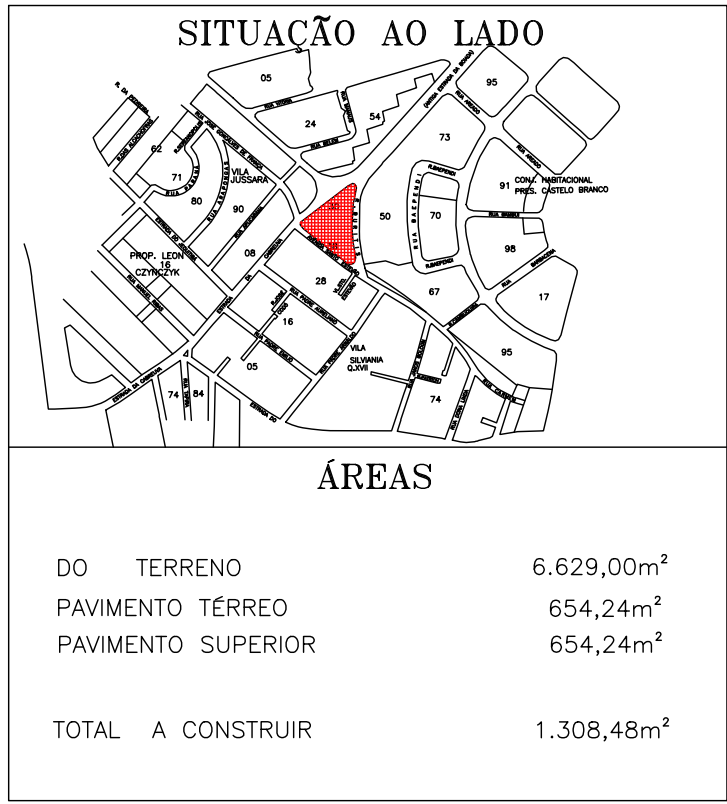
AMBIENTES	ÁREAS (m²)	ILUMINAÇÃO		VENTILAÇÃO		DIMENSÕES VÃOS			
		EXIG.	PROJ.	EXIG.	PROJ.	Loggia	Alcova	Perist.	Quant.
PROJIA	403.81m²	50.47	55.40	25.25	25.25	6.00	1.25	2.50	7
VESTIÁRIO MASCULINO	40.25m²	5.04	5.35	2.02	2.05	2.20	1.00	1.40	2
VESTIÁRIO FEMININO	40.25m²	5.04	5.35	2.02	2.05	2.20	1.00	1.40	1
DEPÓSITO	8.41m²	1.05	2.00	0.55	1.00	2.00	1.00	1.40	1

COEFICIENTE DE ILUMINAÇÃO: 1/18
COEFICIENTE DE VENTILAÇÃO: 1/16

QUADRO DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO - SUPERIOR

AMBIENTES	ÁREAS (m²)	ILUMINAÇÃO		VENTILAÇÃO		DIMENSÕES VÃOS			
		EXIG.	PROJ.	EXIG.	PROJ.	Loggia	Alcova	Perist.	Quant.
CIRCULAÇÃO	403.81m²	50.47	55.40	25.25	25.25	6.00	1.25	2.50	7
SALA DE ARTES	50.25m²	6.28	6.75	3.14	3.35	5.40	1.25	0.90	1
SALA DE GINÁSTICA LUTAS	50.25m²	6.28	6.75	3.14	3.35	5.40	1.25	0.90	1
SALA DE GINÁSTICA DANÇAS	50.25m²	6.28	6.75	3.14	3.35	5.40	1.25	0.90	1
SALA DE MÚSICA	50.25m²	6.28	6.75	3.14	3.35	5.40	1.25	0.90	1
SALA DE ARTES PROG. INICIA	50.25m²	6.28	6.75	3.14	3.35	5.40	1.25	0.90	1
SALA CULTURA DIGITAL	50.25m²	6.28	6.75	3.14	3.35	5.40	1.25	0.90	1
APÓIO	22.52m²	2.81	4.00	1.40	2.00	4.00	1.00	1.20	1
SALA TÉCNICA	13.79m²	1.72	2.00	0.86	1.00	2.00	1.00	1.20	1
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO	20.88m²	3.23	4.00	1.61	2.00	4.00	1.00	1.20	1
BANHEIRO FEMININO	20.74m²	2.59	2.59	1.25	1.25	2.00	1.00	1.40	1
BANHEIRO MASCULINO	20.74m²	2.59	2.59	1.25	1.25	2.00	1.00	1.40	1

COEFICIENTE DE ILUMINAÇÃO: 1/18
COEFICIENTE DE VENTILAÇÃO: 1/16



00	EMISSION INICIAL	DEZ/20	ITSJ	ALS	PMC
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APPROV.

PROJETO: **PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.**
Rua Santa Cruz, 425 - 1º andar - Jd. Guaporé, São Paulo - SP
CNPJ: 06.988.000/0001-00 CREA: 068.072-0
Fone: 11 2943-3020 rge.engenharia@outlook.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto: **CEEAC AYRTON SENNA**

Disciplina: **ARQUITETURA**

Etapa: **PROJETO BÁSICO**

Nome do Arquivo: **PB-DE-ASN-CEEAC-ARQ_R0-FL03-SUPERIOR**

Endereço: **AV. ANTÔNIO FAUSTINO DOS SANTOS, 98
CONJUNTO HABITACIONAL CASTELO BRANCO**

Responsável Técnico: **ENGRº CIVIL KENYHTT SIEITTO**
Responsável Técnico pelo Projeto: **Executivo**
RGE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP: 0500-4208-215