



01 PLANTA BAIXA
Esc. 1/75

LEGENDA:

PARÂMETROS CONSTRUTIVOS

DADOS:	
ZONEAMENTO	AMC-ÁREA MISTA CENTRAL
ÁREA TOTAL DO TERRENO	669,45 M ²
ÁREA PAVIMENTO	477,23 M ²
ÁREA RESERVATÓRIO SUPERIOR	43,53 M ²
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	520,80 M ²

QUADRO DE ESQUADRIAS:

PORTAS:				
COD.	(LARG. x ALT./LIVRE)	MATERIAL	FUNCIONAMENTO	QUANT.
PD	0.60 x 1.80 M/0.30	PORTA DE DIVISÓRIA	DE ABRIR	06
P2	0.80 x 2.10 M	MADEIRA/LAMINADO	DE ABRIR	09
P3	0.80 x 2.10 M	PORTA DE GRADE	DE ABRIR	01
P4	0.60 x 1.00 M	ALUMÍNIO	DE ABRIR	01

BANDEIRA FIXA				
COD.	(LARG. x ALT.)	MATERIAL	FUNCIONAMENTO	QUANT.
JP2	0.80x 0.65 M	ALUMÍNIO/VIDRO	FIXO	09

JANELAS:				
COD.	(LARG. x ALT. x PEITORIL)	MATERIAL	FUNCIONAMENTO	QUANT.
J1	2.06 x 1.90 x 1.10M	ALUMÍNIO/VIDRO	DE CORRER	10
J2	0.80 x 0.65 x 2.10M	ALUMÍNIO/VIDRO	MAXIMO-AR	02
J3	1.20 x 0.80 x 1.95M	ALUMÍNIO/VIDRO	MAXIMO-AR/ P. FIXO	04
J4	2.00 x 0.65 x 2.10M	ALUMÍNIO/VIDRO	MAXIMO-AR	05
J5	3.00 x 0.65 x 2.10M	ALUMÍNIO/VIDRO	MAXIMO-AR	05

REVESTIMENTOS:

PISOS:	
COD.	DESCRIÇÃO:
1	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM
2	GRANITINA

PAREDES INTERNAS:	
COD.	DESCRIÇÃO:
1	PINTURA ACRÍLICA SOBRE REBOCO, COR GELO.
2	REVESTIMENTO CERÂMICO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM

TETOS:	
COD.	DESCRIÇÃO:
1	FORRO PVC BRANCO

TIPOS DE VEGETAÇÃO:

VEGETAÇÃO:		
ÍCONE:	DESCRIÇÃO:	METRAGEM:
	GRAMMA AMENDOIM	111,50 M ²

PISOS:			
HACHURA:	CÓD:	DESCRIÇÃO:	ÁREA:
	1	PISO EM PAVER INTERTRAVADO	34,70 M ²
	2	PISO PODOTÁTIL DE BORRACHA	2,90 M ²
	3	PISO PODOTÁTIL INTERTRAVADO	5,50 M ²

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOV. CELSO RAMOS
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO E MEIO AMBIENTE
GOVERNADOR CELSO RAMOS - SANTA CATARINA

Objeto: **ESCOLA MUNICIPAL PROF. ALAÍDE DA SILVA MAFRA**

Endereço: **RUA JOAQUIM COELHO, AREIAS DO MEIO GOVERNADOR CELSO RAMOS - SC**

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS**
CPF: 82.892.375/000-89

Autores do Projeto: **FABIAN GHEI MACHADO** (ARQUITETO E URBANISTA - CRU-SC: 452045-3) e **BEATRIZ FLORINDO BRUNA AMAZONAS** (PUBLETA-ESTACIONÁRIA DE ENGENHARIA)

Desenho CAD: **01**

Escala: **INDICADA**

Data: **SETEMBRO/2018**

PLANTA BAIXA

06