

01 Planta Baixa Técnica

FACHADA FRONTAL

FACHADA LATERAL DIREITA

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD
P1	Porta de abrir	60	210	-	Alumínio e Vidro	7
P2	Porta de abrir	90	210	-	Madeira	5
P3	Porta de abrir	70	210	-	Madeira Chapeada	2
P4	Porta de abrir	90	210	-	Madeira Chapeada	1
P5	Porta de correr embutida	90	210	-	Madeira	2
PJ1	Porta-janela 3 folhas	378	210	-	Alumínio e Vidro	1
PJ2	Porta-janela 3 folhas	386	210	-	Alumínio e Vidro	1
PJ3	Porta-janela 2 folhas	150	210	-	Madeira	1
PJ4	Porta-janela 3 folhas	250	210	-	Veneziana Metálica	4
PJ5	Porta-janela 2 folhas	150	210	-	Vidro	2
J1	Janela	200	210	110	Vidro	2
J2	Janela	300	210	160	Vidro	2

LEGENDA (QUADRO DE ESPÉCIES)

IMAGEM	LEGENDA	NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	QUANT	ESPECIFICAÇÕES	PORTE
	OITI	Licinia tomentosa	Licinia tomentosa	14	Deve ser cultivada em solo drenável, rico em matéria orgânica e com regas frequentes, a pleno sol ou a meia-sombra. Multiplica-se por sementes e estaca.	até 1m
	Ixora	Ixora coccinea	Ixora coccinea	400	Devem ser sempre cultivados a pleno sol ou meia sombra, com solo fértil e regas regulares. Tolerante ao frio. Não tolera sombreamento por longo período. Multiplica-se por estaca.	até 5m
	Grama-BATAIS	Paspalum notatum	Paspalum notatum	418,37m²	Devem rústica, deve ser cultivada a pleno sol, em solos férteis, com adubações semestrais e regas regulares.	até 0,15cm
	Palmeira Areca	Dypsis lutescens	Dypsis lutescens	12	Devem rústica, deve ser cultivada a pleno sol, em solos férteis, com adubações semestrais e regas regulares.	até 5m

QUADRO DE MATERIAIS

MATERIAIS	MATERIAIS					
	SEM FORRO	FORRO PVC	FORRO MADEIRA POLICARBONATO	TINTA ACRÍLICA AZULILU	TUÍLLO A VISTA	PISO
ESPAÇO CULTURAL						
BIBLIOTECA/SALA MULTIMÍDIA						
ÁREA ESPORTIVA						
RECEPÇÃO INF. TURÍSTICA E LOJA						
AUDITÓRIO						
ADMINISTRAÇÃO						
RESERVA TÉCNICA/CURADORIA						
WC VESTIÁRIO FEM.						
WC VESTIÁRIO MASC.						
WC P.N.E						
JARDIM INTERNO (CANTEIRO)						
CIRCULAÇÃO GERAL						

OBS: TODOS OS AZULEJOS DO WCS E P.N.E POSSUEM H = 1,20m
 OBS: Todo o projeto possui um forro do fabricante: Hunter Douglas
 Cor: Marron (tipo Madeira)
 Modulações de 625 mm x 625 mm e 625 mm x 1250 mm
 ÁREA TOTAL - LINEAR DAS PAREDES COM REVESTIMENTO ACÚSTICO FICOU 112,41M²

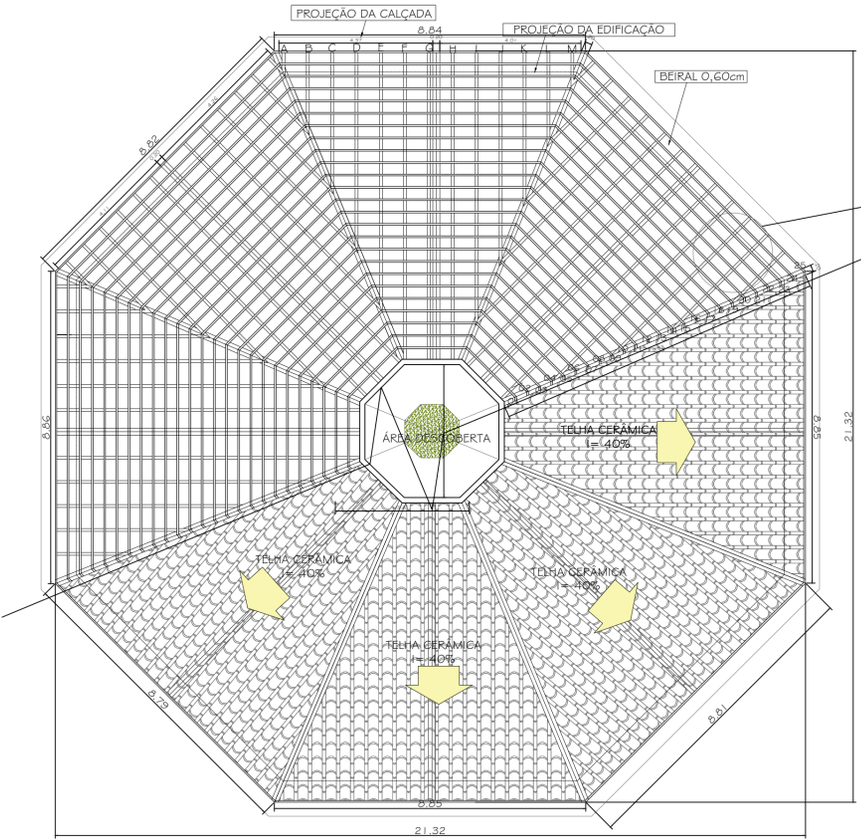
MATERIAL	UNID.	DIM. (Exp/ Larg/ Comp)
TESOURAS	08 Unid.	20cmx20cmx9,33

CAIBROS	MATERIAL	UNID.	DIM. (Exp/ Larg/ Comp)
	A	13 Unid.	6cmx8cmx,67
	B	13 Unid.	6cmx8cmx2,34
	C	13 Unid.	6cmx8cmx4,00
	D	13 Unid.	6cmx8cmx5,68
	E	13 Unid.	6cmx8cmx7,35
	F	13 Unid.	6cmx8cmx8,70
	G	13 Unid.	6cmx8cmx8,70
	H	13 Unid.	6cmx8cmx8,70
	I	13 Unid.	6cmx8cmx7,75
	J	13 Unid.	6cmx8cmx6,06
	K	13 Unid.	6cmx8cmx4,36
	L	13 Unid.	6cmx8cmx2,66
M	13 Unid.	6cmx8cmx,97	
TOTAL DAS PEÇA		104 Unid.	

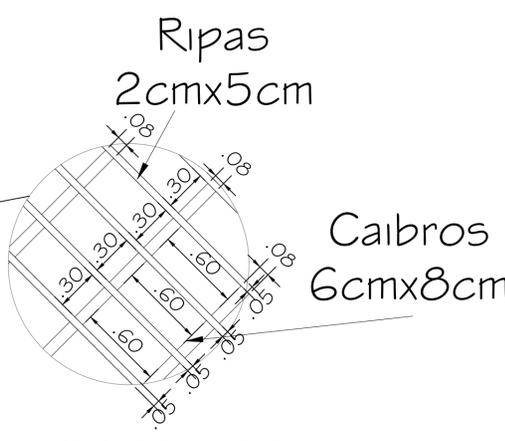
Obs: Todas as medidas encontra-se em centímetros.

RIPAS	MATERIAL	UNID.	DIM. (Exp/ Larg/ Comp)
	01	16 Unid.	6cmx8cmx2,00
	02	16 Unid.	6cmx8cmx2,28
	03	16 Unid.	6cmx8cmx2,56
	04	16 Unid.	6cmx8cmx2,85
	05	16 Unid.	6cmx8cmx3,13
	06	16 Unid.	6cmx8cmx3,42
	07	16 Unid.	6cmx8cmx3,71
	08	16 Unid.	6cmx8cmx4,00
	09	16 Unid.	6cmx8cmx4,28
	10	16 Unid.	6cmx8cmx4,56
	11	16 Unid.	6cmx8cmx4,85
	12	16 Unid.	6cmx8cmx5,13
	13	16 Unid.	6cmx8cmx5,42
	14	16 Unid.	6cmx8cmx5,70
	15	16 Unid.	6cmx8cmx6,00
	16	16 Unid.	6cmx8cmx6,28
	17	16 Unid.	6cmx8cmx6,56
	18	16 Unid.	6cmx8cmx6,85
	19	16 Unid.	6cmx8cmx7,13
	20	16 Unid.	6cmx8cmx7,42
	21	16 Unid.	6cmx8cmx7,70
	22	16 Unid.	6cmx8cmx8,00
	23	16 Unid.	6cmx8cmx8,28
	24	16 Unid.	6cmx8cmx8,56
25	16 Unid.	6cmx8cmx8,84	
TOTAL DAS PEÇA		235 Unid.	

Obs: Todas as medidas encontra-se em centímetros.



02 Planta Baixa Técnica - Cobertura



03 Planta Baixa Detalhamento do Telhado

(QUADRO DE ÁREAS)

ÁREA TERRENO	A= 1209,54m²
ÁREA COBERTURA	A= 362,89m²
ÁREA CONSTRUÍDA	A= 323,74m²
ÁREA IMPERMEÁVEL	A= 198,35m²
ÁREA PERMEÁVEL	A= 280,91m²
ÁREA VERDE (INTER. ED.)	A= 10,21m²
ÁREA PISO PAVER	A= 237,20m²



CENTRO CULTURAL

TIPO DA OBRA:	Construção Centro Cultural		
PROPRIETÁRIO OFI OU CDD:	PREFEITURA MUNICIPAL DE JACAREACANGA CNPJ Nº 10221745/0001-34		
LOCAL E INSCRIÇÃO CADASTRAL:	Av. Getúlio Vargas, esquina com Av. Tenente Fernandes.		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CREA-D.M.T. CAE:	Rúbia N. Moraes CAU - A 91938-1		
ESCALA: INDICADAS	DATA AGOSTO/2015	ASSUNTO: PLANTA TÉCNICA, LAYOUT, COBERTURA E DETALHAMENTOS	FOLHA Nº 02
ESTATÍSTICA			
ÁREA COBERTURA A= 362,89m² ÁREA CONSTRUÍDA A= 323,74m² ÁREA IMPERMEÁVEL A= 198,35m² ÁREA PERMEÁVEL A= 280,91m² ÁREA VERDE (INTER. ED.) A= 10,21m² ÁREA PISO PAVER A= 237,20m²		% DE OCUPAÇÃO	COEF. APROVEIT.
		TERREO	DEMAS. PAV.
			Nº DE PISOS 01