



01 PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR
PROJETO ARQUITETÔNICO
ESCALA 1/75

RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS	
TELHADO	ESQUADRIAS
01 A COBERTA DEVERÁ SER COMPLETAMENTE REFEITA TANTO O SEU MANTIMENTO QUANTO OS PANOS DE TELHA EM SUA EXECUÇÃO UTILIZANDO A FORMA E OS MATERIAIS SIMILARES ÀS EXISTENTES.	01 O REBOCO DEVERÁ SER LAVADO E REMOVIDO TOTALMENTE A PEDRA E AS PARTES SOLTAS COM AUXÍLIO DE MANTIMENTO OU PROCESSO MANUAL (ESPANHA).
02 APÓS A DECLIVAÇÃO DA NOVA COBERTA DEVERÁ SER REVISADO FISICAMENTE OS PANOS (ÁGUA) DO TELHADO, COMPROVANDO SUA ESTANQUEIDADE, FIXAÇÃO DOS SEUS ELEMENTOS (TELHAS), ESTANQUEIDADE DOS ENCRUSTOS DOS PANOS DE COBERTA COM A CANEIRA E PERFITA PREVENIR DAS CALHAS, CALHAS E DRENAGEM DO SISTEMA DE COLETADE ÁGUAS PLUVIAIS.	02 AS SUPERFÍCIES DEVERÃO SER LAVADAS COM DESGROSSANTE, SÃO NEUTRO DO SOLUÇÃO DE HIPÓCLORITO DE SÓDIO A 5% COM ESCOVAMENTO VIGOROSO OU JATO DE ÁGUA.
FACHADAS	03 PARA REPARAÇÃO DE COBERTA DEVERÁ SER USADO CEMENTO E ÁGUA NORMA.
01 A POLUIÇÃO, FLORESÇÊNCIAS (DEPOSITOS DE SAL), PEDRAS, GRASSAS, ÓLEOS, FUNGO, LÍQUENS, LODO E OUTROS ELEMENTOS, DEVEM SER REMOVIDOS COM JATO DE ÁGUA COM PRESSÃO NÃO SUPERIOR A 14,5 kg/cm ² E O AUXÍLIO DE ESCOVAMENTO MANUAL, NO REPARATAMENTO NÃO DEVERÁ SER USADO NENHUM PRODUTO QUÍMICO.	04 PARA ELIMINAÇÃO DO MOFO, LAVA-SE COM SOLUÇÃO COM ÁGUA SANITÁRIA NA PROPOÇÃO 1:1 COM HIPÓCLORITO DE SÓDIO NA PROPOÇÃO 1:20.
02 AS SUPERFÍCIES A SEREM REVESTIDAS COM NOVO REBOCO DEVERÃO SER LIMPAS A VASSOURA E PARTIMENTE MEDIDAS PREVIAMENTE, DE, COMO ALTERNATIVA, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA GROSSA A 1:3.	GRADIS E ELEMENTOS DE FERRO
03 A ESPESSURA MÁXIMA DO EMBOÇO SERÁ DE 15MM E AS CAMADAS DE EMBOÇO E REBOCO NÃO DEVERÃO EXCEDER JUNTAS A ESPESSURA DE 20MM.	01 AS SUPERFÍCIES METÁLICAS DEVEM SER PROTEGIDAS IMEDIATAMENTE APÓS A LIMPEZA E REMOÇÃO DAS CAMADAS DE ÓXIDO E CAMADAS DE PINTURAS ANTERIORES, ENTÃO ASSIM A REEDIFICAÇÃO.
04 O EMBOÇO EXTERNO SERÁ EXECUTADO COM ARGAMASSA NO TRAZO 1:2:4 DE CIMENTO, CAL E AREIA OU 1:6 DE CIMENTO E AREIA.	02 TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVEM SER PROTETIDAS APÓS A LIMPEZA E REMOÇÃO DAS CAMADAS DE ÓXIDO E CAMADAS DE PINTURAS ANTERIORES, ENTÃO ASSIM A REEDIFICAÇÃO.
05 OS REBOCOS SÓ SERÃO APLICADOS APÓS COMPLETA PESA DOS EMBOÇOS CUJA SUPERFÍCIE SERÁ LIMPAS A VASSOURA/NAIJA E ESPERADA MÍNIMA DO REBOCO SEM DE TAL, SERÃO EXECUTADOS DEPOIS DO ASENTAMENTO DOS PICTORS E ANCLAS E ANTES DA COLOCAÇÃO DE CONTORNOS, ALGARES E BOMAS.	03 TODAS AS FERRAMENTAS (BORRACHAS, REBOCADORAS, MANGUEIRAS) DAS ESQUADRIAS INTERNAS E EXTERNAS DEVERÃO SER SUBSTITUÍDAS POR NOVAS PEÇAS DE IGUAL DESENHO, E NO MEMO POSICIONAMENTO DAS PEÇAS SUBSTITUÍDAS.
06 O REBOCO EXTERNO SERÁ NO TRAZO DE 1:2:4 DE CIMENTO, CAL E AREIA COM ACABAMENTO A DESEMPODADA DE MARRA.	PISO DE PEDRA - PÁTIO INTERNO
FRISOS, CORNALS E PLATABANDAS	01 O PISO EM PEDRA DO PÁTIO INTERNO APRESENTA PATOLOGIAS BIOLÓGICAS COMO BACTÉRIAS, FUNGOS E LÍQUENS, ALÉM DE CRISTA NEGRA (DEPOSITO DE IMPUREZAS ANORGANICAS, FORMANDO GROSSA CAMADA ESCURAS QUE REDE COM A PEDRA, LEVANDO A SUA DEGRADAÇÃO), ESPOLHAÇÃO E PEÇAS COM FRATURAS, DEVERÁ, PORTANTO SER SUBMETIDO A TRATAMENTO DE LIMPEZA COM ATENDIMENTO DE ÁGUA A PRESSÃO - TRAZO-SE DE UM APLICAÇÃO DE JATO DE ÁGUA COM A UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE ATENDIMENTO QUE PERMITA O CONTROLE DA PRESSÃO (MÁX. 2,5 - 3 ATM.) E LIMPEZA QUÍMICA COM CARBONATOS E BICARBONATOS DE SÓDIO DILUÍDOS EM ÁGUA.

CONSIDERAÇÕES GERAIS	
01 EM CASO DE DOUBRAS, SEMPRE CONSULTAR OS ARQUITETOS RESPONSÁVEIS.	
02 DIMENSÕES E INDICAÇÕES DE NÍVEL REFEREM-SE ÀS SUPERFÍCIES ACABADAS.	
03 TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS E DEVEM SER COMPREENDIDAS "NO LOCAL".	
04 SEMPRE PREVALECEM AS DIMENSÕES INDICADAS NUMERICAMENTE.	
05 TODOS OS SERVIÇOS A EXECUTAR ESTÃO DETALHADOS NO CADORNO DE ENCARGOS E ESPECIFICAÇÕES.	
06 INFORMAÇÕES REGISTRADAS EM COPIAS DE DOCS NÃO DEVERÃO SER REPRODUZIDAS.	
07 TODAS AS PARTES INTERNAS E EXTERNAS DEVERÃO RECEBER NOVA PINTURA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO QUADRO DE ACABAMENTOS (FALTA DE PLANTA DE CORTE).	
08 REALIZAR MANUTENÇÃO DAS ESQUADRIAS A PERMANECEREM, COM RECUPERAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DE PEÇAS DANIFICADAS DA ESTRUTURA, ESQUADRIAS E VIDROS.	

LEGENDAS E CONVENÇÕES	
[Símbolo]	REPARAR/REVESTIR/PROTEGER
[Símbolo]	EXISTENTE
[Símbolo]	CONSTRUIR

QUADRO DE ÁREAS			
ÁREA CONSTRUE PAVIMENTO TERREO	1031,17m ²	ÁREA CONSTRUE PAVIMENTO SUPERIOR	1027,07m ²
ÁREA CONSTRUE TOTAL	2058,24m ²	ÁREA DE COBERTA	2058,24m ²
ÁREA LIVRE E DE JARDIM	89,02m ²		

QUADRO DE ACABAMENTOS		
PISO		OBSERVAÇÃO
1- LAMBRIL VETRE C/ALUMINA		FORNECER/INSTALAR
2- LAMBRIL HERRALDO ESTAMPADO 20x20cm		EXISTENTE/MANTER
3- TABULEIRO DE MADEIRA DE DUAS TONALIDADES EM REBUS DE 10cm		FORNECER/REVESTIR
4- CERÂMICA 20x20cm		EXISTENTE/REVESTIR
5- PORCELANATO 60x60cm, COM FUSO ACEDAS ANTERIORMENTE		FORNECER/INSTALAR
6- CERÂMICA 34x34cm, COR ALUMINO		FORNECER/ASSENTAR
7- LAMBRIL HERRALDO 20x20cm NA COR NATURAL		FORNECER/EXECUTAR
8- PEDRA ARDOSA 40x40cm		EXISTENTE/RECUPERAR
9- TABULEIRO DE MADEIRA EM REBUS DE 20cm		EXISTENTE/REVESTIR
10- PORCELANATO 60x60cm		FORNECER/ASSENTAR
11- PISO ELAVADO SOBRE PISO EXISTENTE COM ACABAMENTO EM CARPETE		FORNECER/EXECUTAR
12- CIMENTADO DESMOLDADO		FORNECER/EXECUTAR
PAREDE		OBSERVAÇÃO
1- PINTURA A BASE DE CAL NA COR BRANCA COM ADITVO FIXADOR		FORNECER/APLICAR
2- PINTURA PVA LATEX NA COR BRANCA		FORNECER/APLICAR
3- PINTURA A BASE DE CAL NA COR BRANCA COM ADITVO FIXADOR		FORNECER/APLICAR
4- CERÂMICA 34x34cm, COR ALUMINO		FORNECER/ASSENTAR
5- CERÂMICA 34x34cm, COR ALUMINO, ATÉ 1,70m COM LAMBRIL HERRALDO (PRETO E BRANCO) 80x80cm E PINTURA PVA LATEX NA COR BRANCA ATÉ O TERREO.		FORNECER/ASSENTAR/APLICAR
FORRO		OBSERVAÇÃO
1- LAMBRIL DE MADEIRA		EXISTENTE/RECUPERAR
2- LAMBRIL DE MADEIRA EM REBUS DE 15cm PROTEGO COM ESMALE SINTETICO FOSCO NA COR BRANCA COM REBOCO		FORNECER/EXECUTAR
3- FORRO MODULAR EM PLACAS DE GESSO (30mm) AMFITEGAS COM REVESTIMENTO VINILCO BRANCO E PERIS TIPO T EM ALUMINIO NA COR BRANCA, MODULOS 30x30x25mm.		FORNECER/EXECUTAR
4- LAJE COM PINTURA PVA LATEX NA COR BRANCA		FORNECER/APLICAR
5- FORRO EM REDE DE PVA BRANCO 10cm - JANTA SECA		FORNECER/EXECUTAR

QUADRO RESUMO DE PORTAS, ESQUADRIAS				
ELEMENTO	REF.	DIMENSÃO	ESPECIFICAÇÃO / ACABAMENTO	OBSERVAÇÃO
PORTAS	P1	1,00m x 2,70m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P2	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P3	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P4	1,35m x 2,10m	01 - PORTA TIPO PARANÁ DE CORREI COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
	P5	0,90m x 2,10m	01 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
	P6	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P7	0,70m x 2,10m	01 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
	P8	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P9	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P10	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P11	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P12	1,00m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P13	0,80m x 2,10m	01 - PORTA METALICA TIPO CORTE COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
	P14	1,10m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P15	1,10m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	P16	1,10m x 2,00m	02 - PORTA DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
	JANELAS	J1	1,00m x 2,00m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO
J2		1,10m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J3		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J4		0,80m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J5		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J6		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J7		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J8		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J9		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J10		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J11		1,00m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J12		0,80m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J13		0,70m x 1,80m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	EXISTENTE/REVESTIR
J14		1,00m x 1,70m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
J15		1,00m x 1,70m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
J16		1,00m x 1,70m	02 - JANELA DE MADEIRA COM VENEZIANA, VEDO E ACABAMENTO EM ESMALE SINTETICO	FORNECER/INSTALAR
GRANOS		G1	2,00m x 2,00m	01 - TUBO DE ALUMINIO
	G2	0,10m x 0,10m	01 - TUBO DE ALUMINIO	FORNECER/INSTALAR
	G3	0,10m x 0,10m	01 - TUBO DE ALUMINIO	FORNECER/INSTALAR
VO	V1	0,10m x 0,10m	01 - TUBO DE ALUMINIO	FORNECER/INSTALAR
	V2	0,10m x 0,10m	01 - TUBO DE ALUMINIO	FORNECER/INSTALAR
	V3	0,10m x 0,10m	01 - TUBO DE ALUMINIO	FORNECER/INSTALAR

QUADRO RESUMO DE SOLEIRAS				
ELEMENTO	REF.	DIMENSÃO	ESPECIFICAÇÃO / ACABAMENTO	OBSERVAÇÃO
SOLEIRAS	S01	0,30m x 0,30m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S02	0,70m x 0,15m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S03	0,30m x 0,15m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S04	1,70m x 0,30m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S05	1,10m x 0,40m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S06	1,00m x 0,30m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S07	1,00m x 0,30m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S08	1,00m x 0,30m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S09	1,00m x 0,30m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S10	4,50m x 0,14m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR
	S11	2,30m x 0,40m	01 - SOLEIRA DE CIMENTO C/RETELA	FORNECER/INSTALAR

CONEXÃO ENGENHARIA PROJETOS E INSTALAÇÕES LTDA
Rua G, 777 Lote Parque Monte Orebe, Giboia - Aquiraz/CE

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL-CE
SECRETARIA DE URBANISMO - SEURB
RUA VIRATO DE MEDELOS, 1250 - CENTRO

PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO MUSEU DOM JOSÉ
Avenida Dom José - Centro - Sobral/CE

DESENHO: PROJETO ARQUITETÔNICO

CONTEÚDO: PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR

DATA: NOV/2016

ESCALA: 1/75

ARQUIVO: IPHAN-SOBRAL-ARQ

PRANCHA: ARQ 04/07