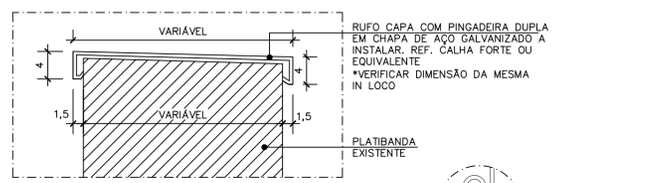
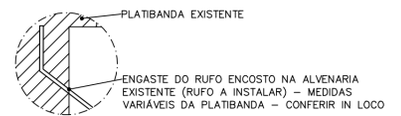


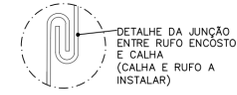
DET. 01 - PLATIBANDA
ESCALA 1:10



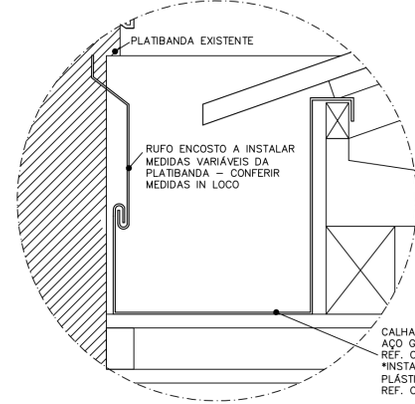
DET. 02 - RUFO PINGADEIRA
ESCALA 1:5



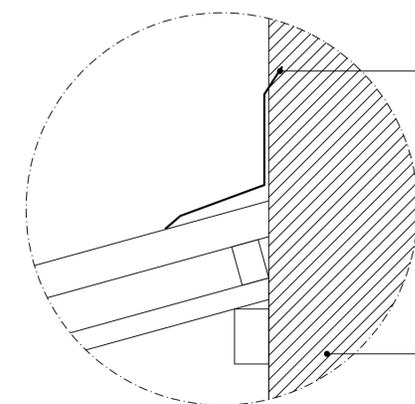
DET. 03 - ENGASTE RUFO ENCASTO
ESCALA 1:2,5



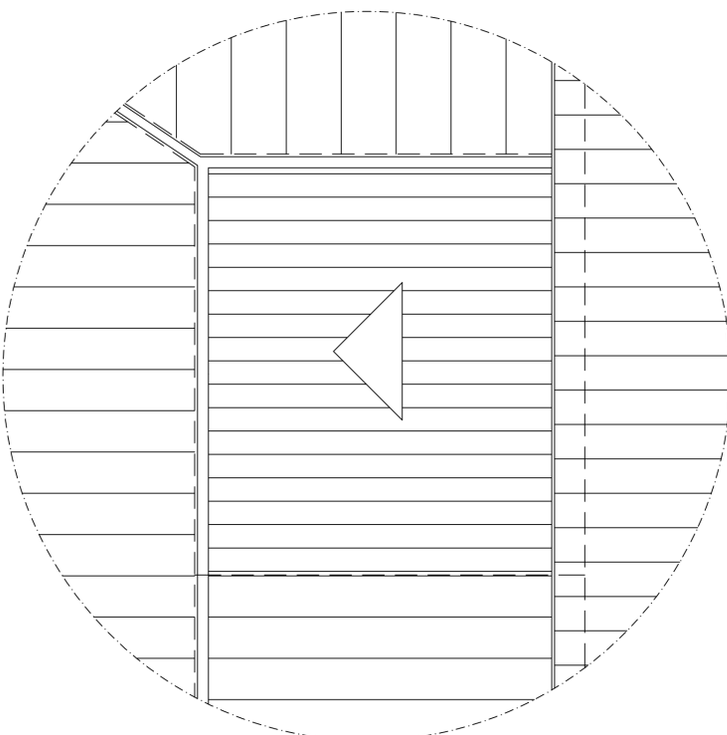
DET. 04
ESCALA 1:2,5



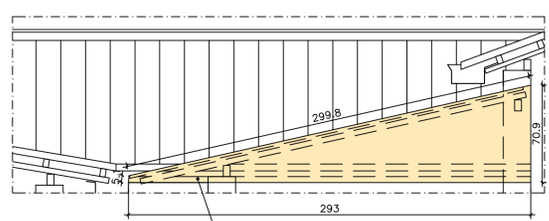
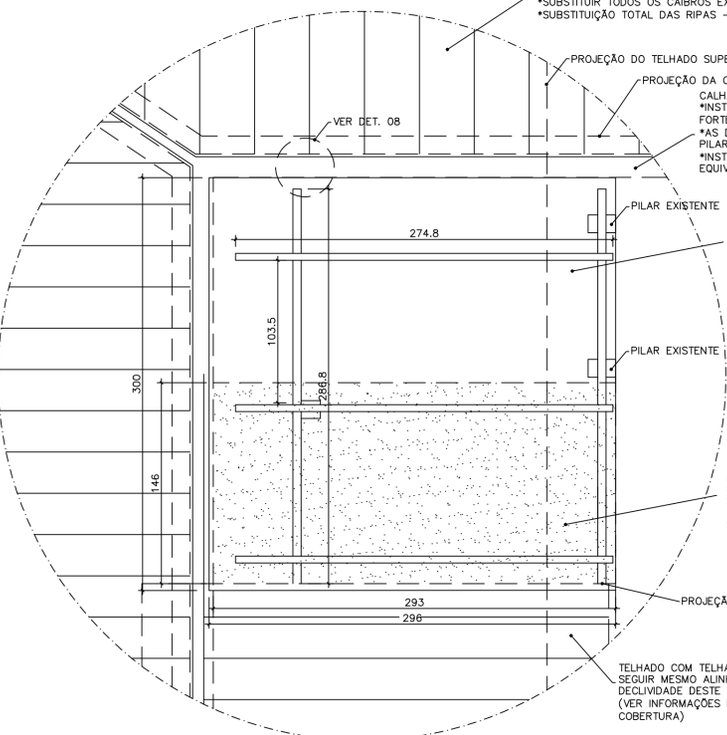
DET. 05 - CALHA
ESCALA 1:5



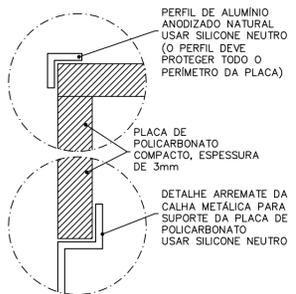
DET. 06 - RUFO ENCASTO
ESCALA 1:5



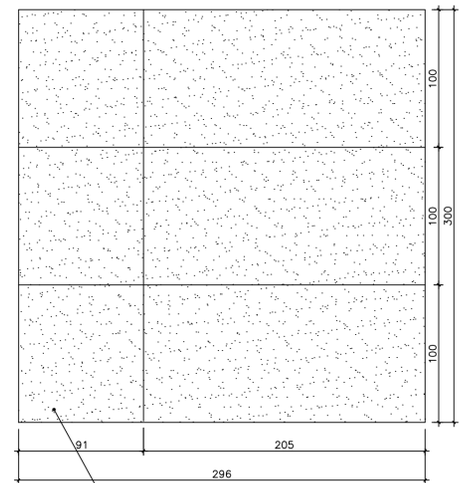
DET. 07 - TELHADO CIRCULAÇÃO
ESCALA 1:25



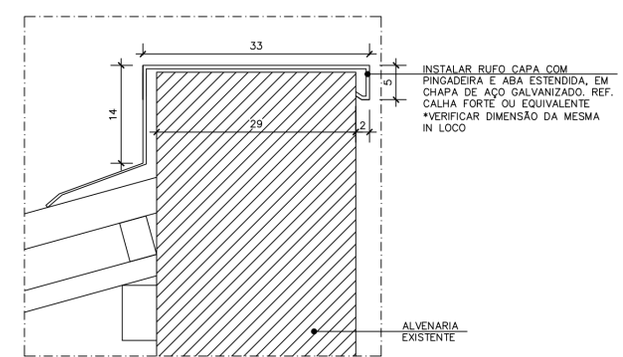
DET. 08 - DETALHE PLACA VERTICAL POLICARBONATO
ESCALA 1:25



DET. 09
ESCALA 1:1



PLACA DE POLICARBONATO COMPACTO, COR BRANCO LEITOSO, ESPESSURA DE 3mm, RESISTENTE A DESGASTE, GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA AMARELECIMENTO, RESISTENTE A TEMPERATURA, NÃO PROPAGADOR DE CHAMAS, CHAMA AUTOEXTINGUÍVEL, NÃO GOTEJADOR QUANDO EM COMBUSTÃO, QUE PERMITA TRANSMISSÃO DE 45% DA LUZ. REF. PLACA DE POLICARBONATO COMPACTO, NA COR BRANCO LEITOSO, PLACAS DE 100x205cm, DAY BRASIL OU EQUIVALENTE; FIXAR COM PERFIL DE ALUMÍNIO TRAPEZOIDAL PLANO, NA COR BRANCA - VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR.



DET. 10 - RUFO CAPA COM ABA ESTENDIDA
ESCALA 1:5

TELHADO EXISTENTE
*SUBSTITUIÇÃO TOTAL DAS TELHAS EXISTENTES. INSTALAR TELHA CERÂMICA CURVA, TIPO PLAN UNIVERSAL, GALGA MÍNIMA DE 37,4cm, REF. TELHAS MONTE CARMELO OU EQUIVALENTE, RENDIMENTO MÉDIO DE 31,5 T/m². MANTER INCLINAÇÃO EXISTENTE NA COBERTURA;
*SUBSTITUIR 40% DAS TERÇAS EXISTENTES. INSTALAR PEÇAS DE 6x12cm (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR);
*SUBSTITUIR TODOS OS CAIBROS EXISTENTES. CAIBRO EM MADEIRA, 5x10cm, DISTANTES 50cm ENTRE SI (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR);
*SUBSTITUIÇÃO TOTAL DAS RIPAS - RIPAS EM MADEIRA, 4x3cm, DISTANTES 32cm ENTRE SI (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR).

*MANTER INCLINAÇÃO EXISTENTE DA COBERTURA;
*SUBSTITUIR 40% DAS TERÇAS EXISTENTES. TERÇAS DE MADEIRA 6x12cm (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR);
*SUBSTITUIR TODOS OS CAIBROS EXISTENTES. CAIBROS DE MADEIRA 5x10cm (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR);
*INSTALAR CAIBROS PARA COMPLEMENTAÇÃO DA COBERTURA. CAIBROS DE MADEIRA (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR);
*SUBSTITUIÇÃO TOTAL DAS RIPAS EXISTENTES. RIPAS DE MADEIRA (VERIFICAR DISTÂNCIA ENTRE AS PEÇAS COM FORNECEDOR);
*APOIAR A ESTRUTURA NOS PILARES EXISTENTES;
*AS MEDIDAS DEVEREM SER CONFERIDAS IN LOCO, E O DISTANCIAMENTO DAS PEÇAS DE MADEIRA DEVEREM SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES DO FORNECEDOR.

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	TÍTULO:	FUNDAÇÃO HEMOMINAS - SÃO JOÃO DEL REI RUA PREFEITO NASCIMENTO TEIXEIRA, 175, BAIRRO SEGREDO SÃO JOÃO DEL REI - MG	GERENTE DE INFRA-ESTRUTURA FÍSICA: ALLISON RIBEIRO	DATA:	DEZEMBRO/2022
01	NOV/22	ACRÉSCIMO DA QUANTIDADE DE ENGRADAMENTO DA COBERTURA, EMBOÇO DE FIXAÇÃO NAS TELHAS LATERAIS, INSERÇÃO DE CONDUTORES DE QUEDA PARA ÁGUA PLUVIAL	CONTEÚDO:	ADEQUAÇÃO COBERTURA DA UNIDADE DE SÃO JOÃO DEL REI DETALHAMENTO DE 01 A 10	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: JANUACELI FELIZARDO MURTA CAU A 57.414-7 DÉBORA PONTES AZEVEDO CREA 152151/D LEANDRO OLIVEIRA COSTA CREA 175485/D	ARQUITETURA	
						03/05	

