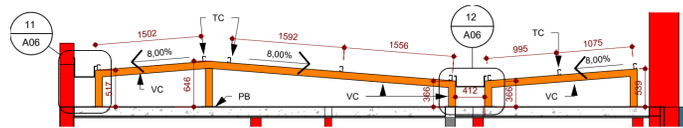


LEGENDA:
 VC - VIGA DE COBERTURA - Tubo Retangular (METALON) 100x50x1,90 mm
 TC - TERÇA DE COBERTURA - Perfil UE 75x40x15x2,25 mm

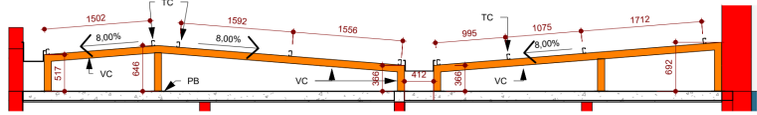
EST-MET-COBERTURA

ESCALA - 1 : 50



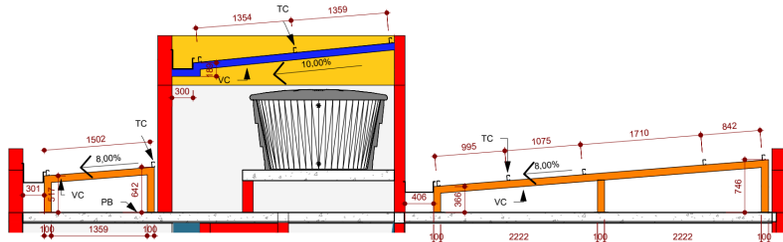
EIXO 1

ESCALA - 1 : 50



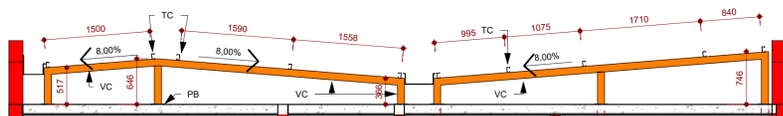
EIXO 2

ESCALA - 1 : 50



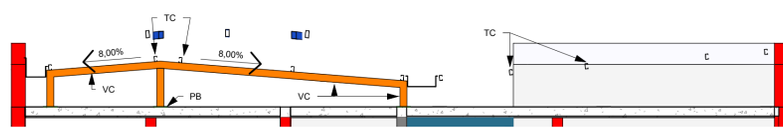
EIXO 3

ESCALA - 1 : 50



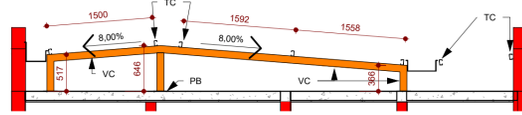
EIXO 4-5-6

ESCALA - 1 : 50



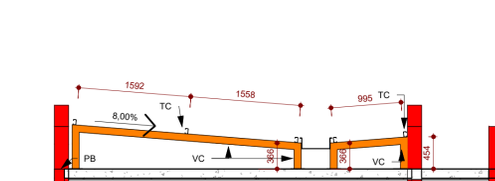
EIXO 7

ESCALA - 1 : 50



EIXO 8

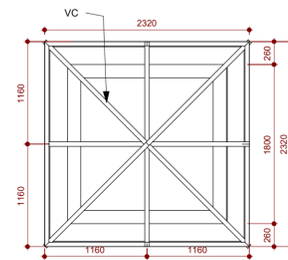
ESCALA - 1 : 50



EIXO 9

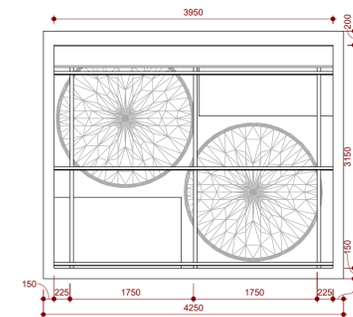
ESCALA - 1 : 50

3D- EST ESCALA -



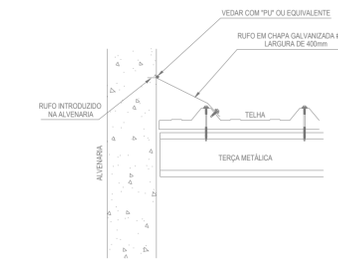
CLARABOIA

ESCALA - 1 : 40



CAIXA D'ÁGUA

ESCALA - 1 : 50



DETALHE SUGESTIVO DE RUFOS NA COBERTURA S/ ESCALA

NOTAS GERAIS:
 1 - Todas as dimensões estão indicadas em mm, exceto indicação em contrário.
 2 - Materiais de aço para:
 - Perfil Laminado W AÇO A 572 GR-50
 - Chapas ASTM A36
 - Perfil de chapa fina dobrada a frio SAE 1020
 - Barras circulares, prisioneiros e chumbadores ASTM A36
 - Eletrodos para solda AWS E-70XX (Exceto onde indicado contrário)
 3- Antes da colocação de chumbadores químicos, ou de prisioneiros, o Fabricante deverá a localização da armadura existente nas estruturas de concreto, obtendo a devida aprovação da Fiscalização quando os furos forem executados.
 4 - Todas as medidas deverão ser conferidas pelo fabricante antes do detalhamento.
 5- Medidas em mm (exceto elevações)

LEGENDA:

PROJETO ESTRUTURA METÁLICA
CARACTERÍSTICAS:
 -Estrutura metálica tubular, apoiada sobre laje em concreto armado.
 -Fixada sobre placas de base com auxílio de parabol (ver det)
 -Estrutura para recebimento de termoacústicas.
 -Estrutura embudida em pilobandas de alvenaria.
 -Preve utilização de rufos, conforme necessidade na montagem.
 -Telhas fixadas com parafusos autobrocantes simples

CARREGAMENTOS GRAVITACIONAIS ADOTADOS

-TELHA TERMOACÚSTICA Q = 15 kgf/m²
 -SOBRECARGA DE USO: 25 kg/m²

Projeto: UBS TIPO 01 - BAIRRO SÃO CRISTÓVÃO - MURIAÉ/MG Folha: 01/01

Objeto: PROJETO ESTRUTURA METÁLICA - SUST. TELHADO
 Endereço: RUA ITÁLIA, S/N. (ESQUINA COM RUA MAURITANIA), BAIRRO SÃO CRISTÓVÃO - MURIAÉ/MG
 Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ/MG
 Contratante: ASSOCIAÇÃO MUNICIPAL DA MICRO-REGIÃO DO MÉDIO RIO POMBA - AMERP
 Município: MURIAÉ
 Comarca: MURIAÉ
 Estado (UF): MINAS GERAIS
 Descrição: Detalhamento Metálico
 Data: 01/03/2023 ART: MG20231952056

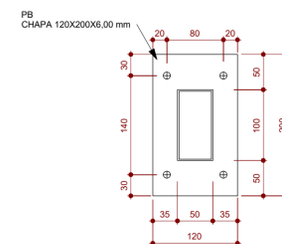
Áreas:	
TÉRREO	199,21 m²
1º PAVIMENTO	171,33 m²
ÁREA TOTAL	370,54 m²

PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ
 CNPJ: 17.947.581/0001-76

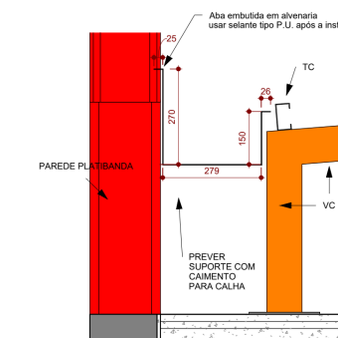
CONTRATANTE:
 ASSOC MUNIC MICRO-REGIÃO MÉDIO RIO POMBA-AMERP
 CNPJ: 20.350.328/0001-45

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 ENG. HENRIQUE VITAL DO CARMO FREITAS
 ENGº CIVIL - CREA MG 188562

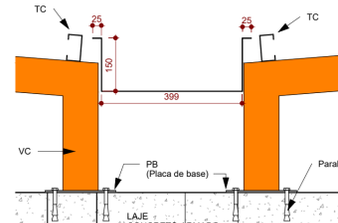
Aprovação:



PB
 ESCALA - 1 : 5



CALHA LAT
 ESCALA - 1 : 10



CALHA CENTRAL
 ESCALA - 1 : 10

LISTA DE MATERIAL COBERTURA - ESTRUTURA METÁLICA					
ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QUANTIDADE...	PESO UNIT...	PESO TOTAL (Kg)
VC	TUBO RETANGULAR (METALON) 100x50x1,90 mm	CF 24	115	4,50	517,5
TC	Perfil UE 75x40x15x2,25 mm	CF 24	162	2,98	482,5
Total					999,5



Associação dos Municípios da
 Microrregião do Médio Rio Pomba
 RUA EDMUNDO GERMANO Nº 35 - CENTRO - MURIAÉ - MG
 TELEFAX - 3722-1064 - E-MAIL - AMERP@AMERP.COM.BR