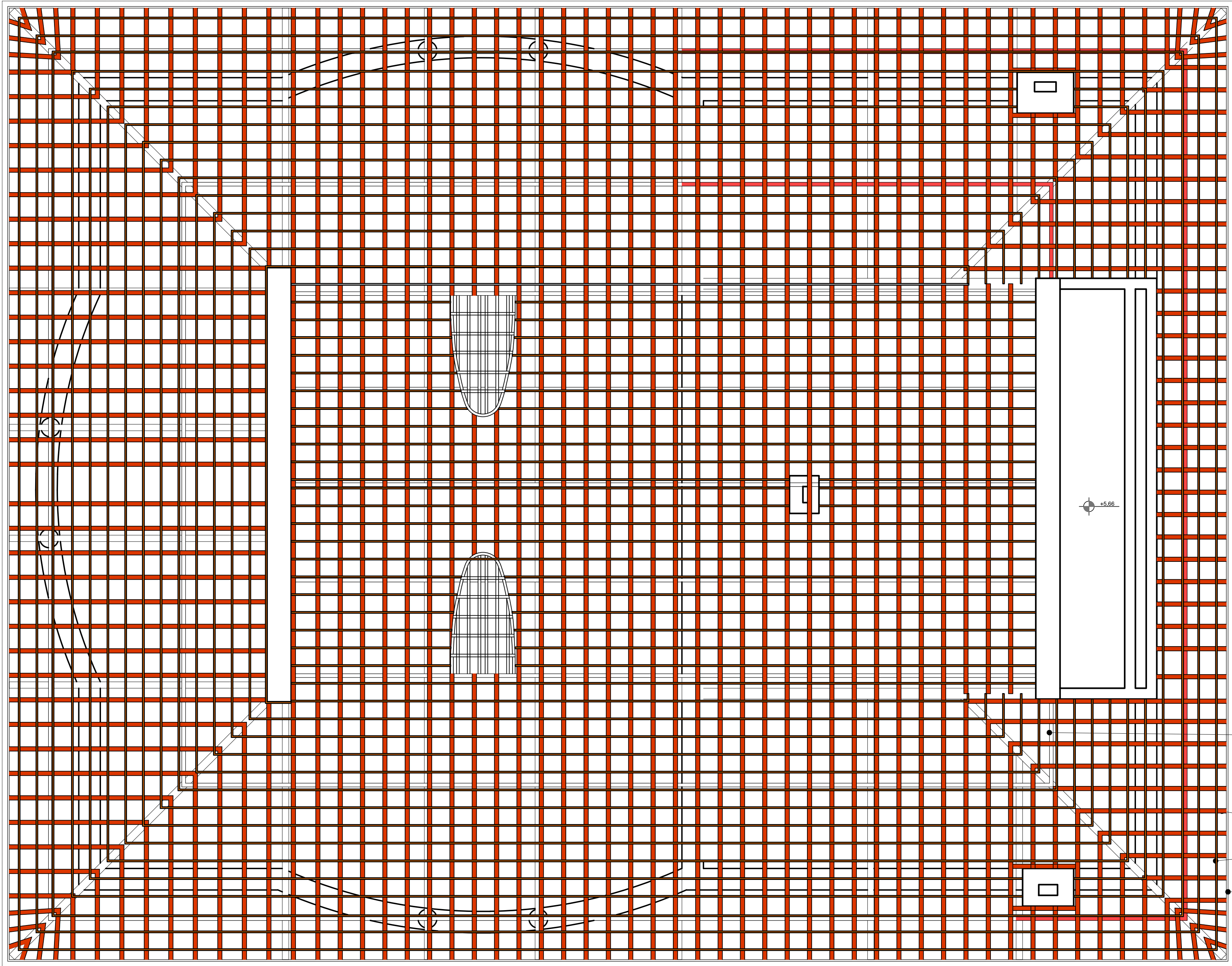


COR	IMPRES.	ESPEC.
1	BLACK	0.03
2	BLACK	0.06
3	BLACK	0.09
4	BLACK	0.13
5	BLACK	0.17
6	BLACK	0.20
7	BLACK	0.25
8	BLACK	0.30
9	BLACK	0.20
250	SÓLIDO	
251	SÓLIDO	
252	SÓLIDO	
253	SÓLIDO	
254	SÓLIDO	
255	SÓLIDO	

PLANTA ESTRUTURA DA COBERTURA

ESC.: 1:50



TERÇA
14,0x20,0cm

CAIBRO
5,0x7,5cm

RIPA
7,5x12cm

BEIRAL
0,03x10,0cm

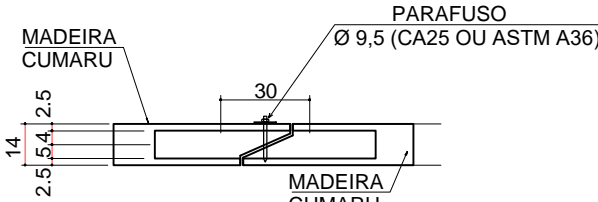
LISTA DE MADEIRAMENTO			
ÍTEM	TIPO	UN.	QTDE (ml)
MADEIRAMENTO CUMARU			
1	RIPAS 7,5x12,0 cm	m²	492,00
2	CAIBROS 5,0x7,5 cm	m²	280,00
3	BEIRAL 0,03x10,0 cm	m²	22,00
TOTAL			794,00
4	TERÇAS 14,0x20,0 cm	ml	47,00
TOTAL			47,00
5	PARAFUSOS Ø 9,5	pç	100
TOTAL			100

LEGENDA

RIPAS A SEREM SUBSTITUÍDAS

CAIBROS A SEREM SUBSTITUÍDOS

TERÇAS A SEREM SUBSTITUÍDAS



REFORÇO DA EMENDA ENTRE MADEIRAS

SEM ESCALA

NOTAS

- 1) NÍVEIS EM METRO, DIMENSÕES EM CENTÍMETRO e MILÍMETRO;
- 2) PARA QUALQUER REVISÃO, O PROJETISTA DEVERÁ SER INFORMADO
- 3) ANTES DA CONCRETAGEM DEVERÃO SER INSTALADOS TODOS ELEMENTOS A SEREM EMBUTIDOS NO CONCRETO
- 4) MATERIAIS:
 - PERFIS LAMINADOS ASTM-A36 OU A572
 - CHAPAS ASTM-A36
 - PERFIS DE CHAPAS DOBRADAS ASTM-A570
 - PARAFUSOS P/ LIG. PRINCIPAL ASTM-A325
 - PARAFUSOS P/ LIG. SECUNDÁRIA ASTM-A307
 - SOLDAS ELETRODOS AWS E 70XX
- 5) O DETALHAMENTO, FABRICAÇÃO E MONTAGEM DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM A NORMA NBR-8800;
- 6) PREVER LIMPEZA SUPERFICIAL E PINTURA DA ESTRUTURA COM UMA DEMÃO DE PRIMER E UMA DE ACABAMENTO;
- 7) TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NO LOCAL;
- 8) UTILIZAR MADEIRAMENTO CUMARU

Nº	DATA	REVISÃO	VISTO
02	10/2019	REVISÃO FINAL / COMPATIBILIZAÇÃO	
01	09/10/2019	REVISÃO GERAL	
00	01/10/2019	EMIÇÃO INICIAL	



FUNDAÇÃO FLORESTAL

FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

SEI – Setor de Engenharia e Infraestrutura



Rua Loefgren, 280 - Vila Mariana - SP

Tel.: (11) 3628-6127 / 3628-6128

officeplan@grupoffice.com.br

CLIENTE	FUNDAÇÃO FLORESTAL
OBRA	ELABORAÇÃO DE PROJETO DE RESTAURO
LOCAL	PESM - NÚCLEO ITUTINGA PILÕES - CAMINHOS DO MAR
ASSUNTO	POUSO DE PARANAPIACABA - PROJETO DE ESTRUTURA COBERTURA EM MADEIRA

RESPONSÁVEL	ART. Nº	ASSINATURA	FOLHA	ESCALA
ENG. RODRIGO DE FREITAS	28027230191093784		PE-05/05	1:50
COORDENAÇÃO	RRT. Nº	ASSINATURA		DATA
ARQ. LUIS ANTONIO PUPINSKI	0000008244729			10/2019
ELABORAÇÃO	ARQUIVO	ETAPA	REVISÃO	
ARQ. MARIANA RILLO	194_CM_PE_EST_POU_FL05_R02	PROJETO EXECUTIVO	02	