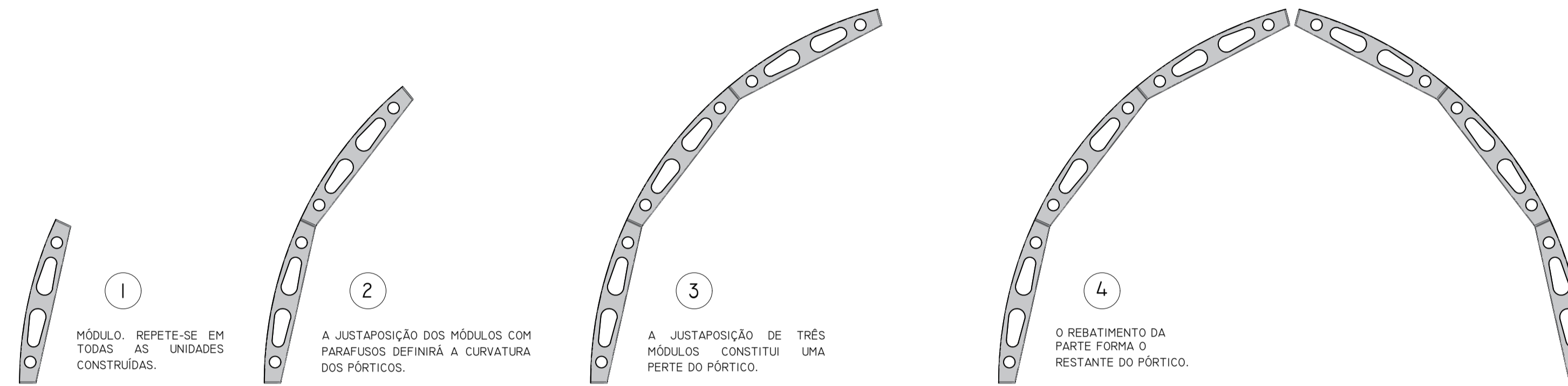


MÓDULO  
ESC. 1/10  
CÓTAS EM MILÍMETROS

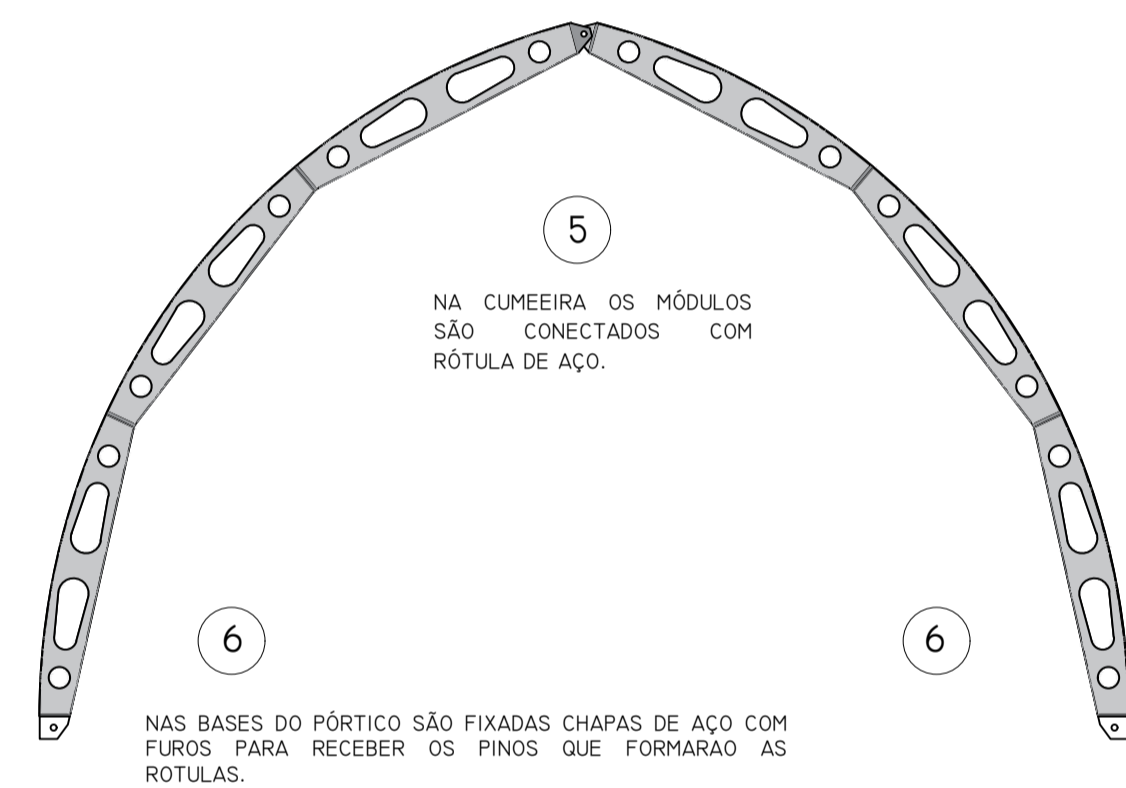


1  
MÓDULO. REPETE-SE EM TODAS AS UNIDADES CONSTRUÍDAS.

2  
A JUSTAPOSIÇÃO DOS MÓDULOS COM PARAFUSOS DEFINIRÁ A CURVATURA DOS PÓRTICOS.

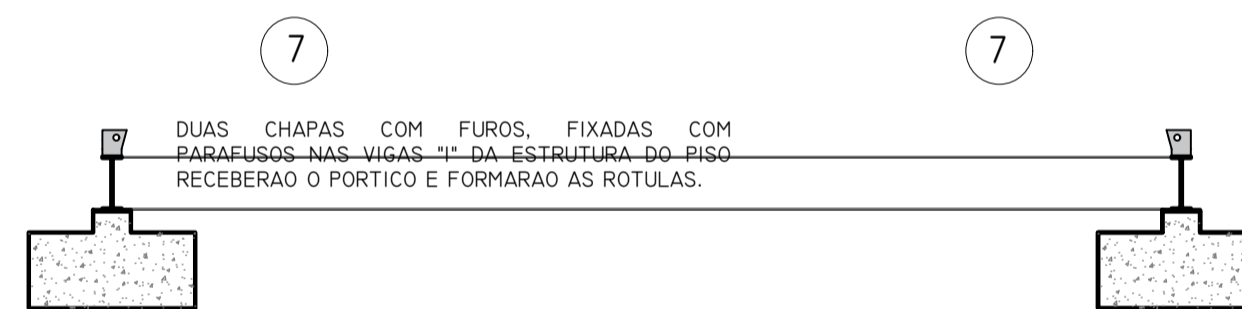
3  
A JUSTAPOSIÇÃO DE TRÊS MÓDULOS CONSTITUI UMA PARTE DO PÓRTICO.

4  
O REBATIMENTO DA PARTE FORMA O RESTANTE DO PÓRTICO.

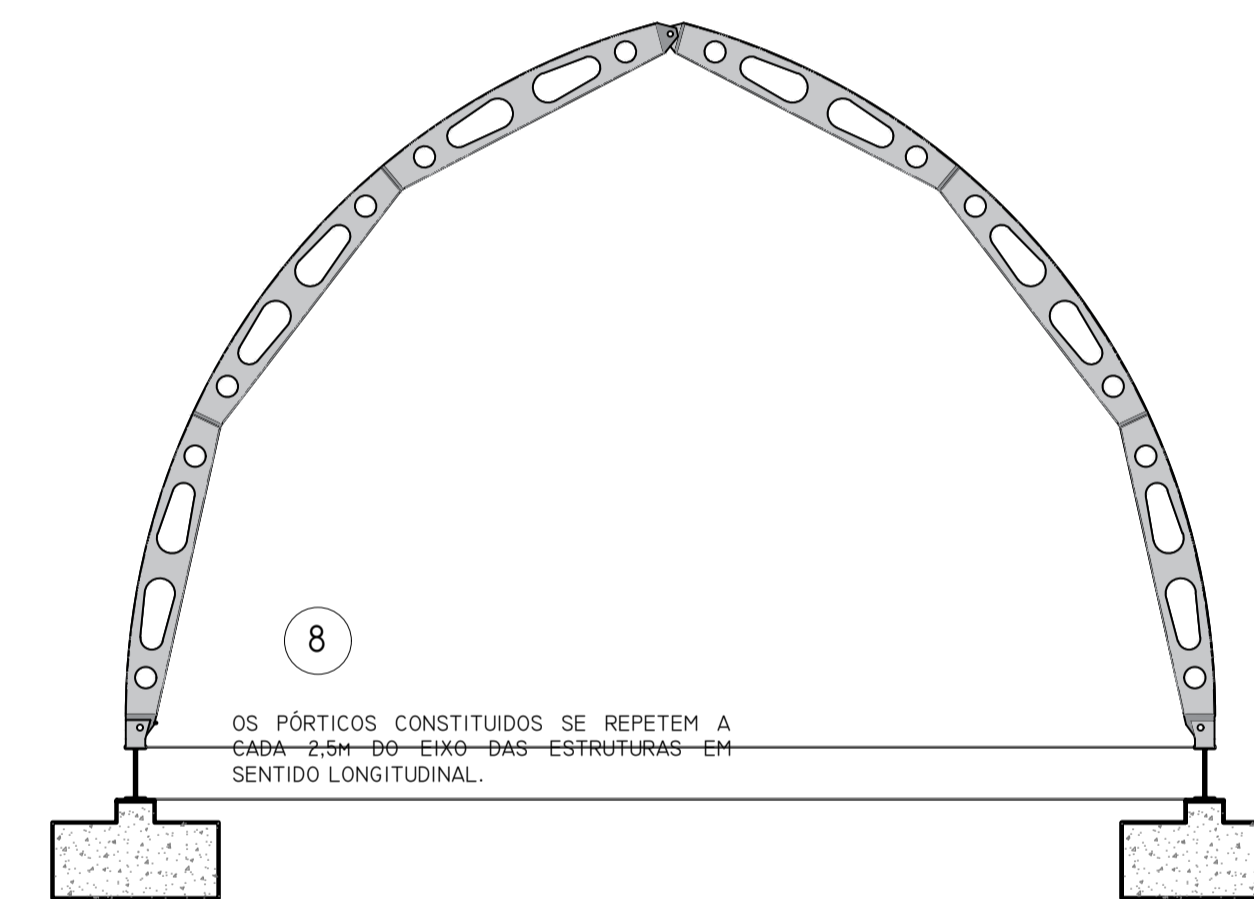


5  
NA CUMEIRA OS MÓDULOS SÃO CONECTADOS COM RÓTULA DE AÇO.

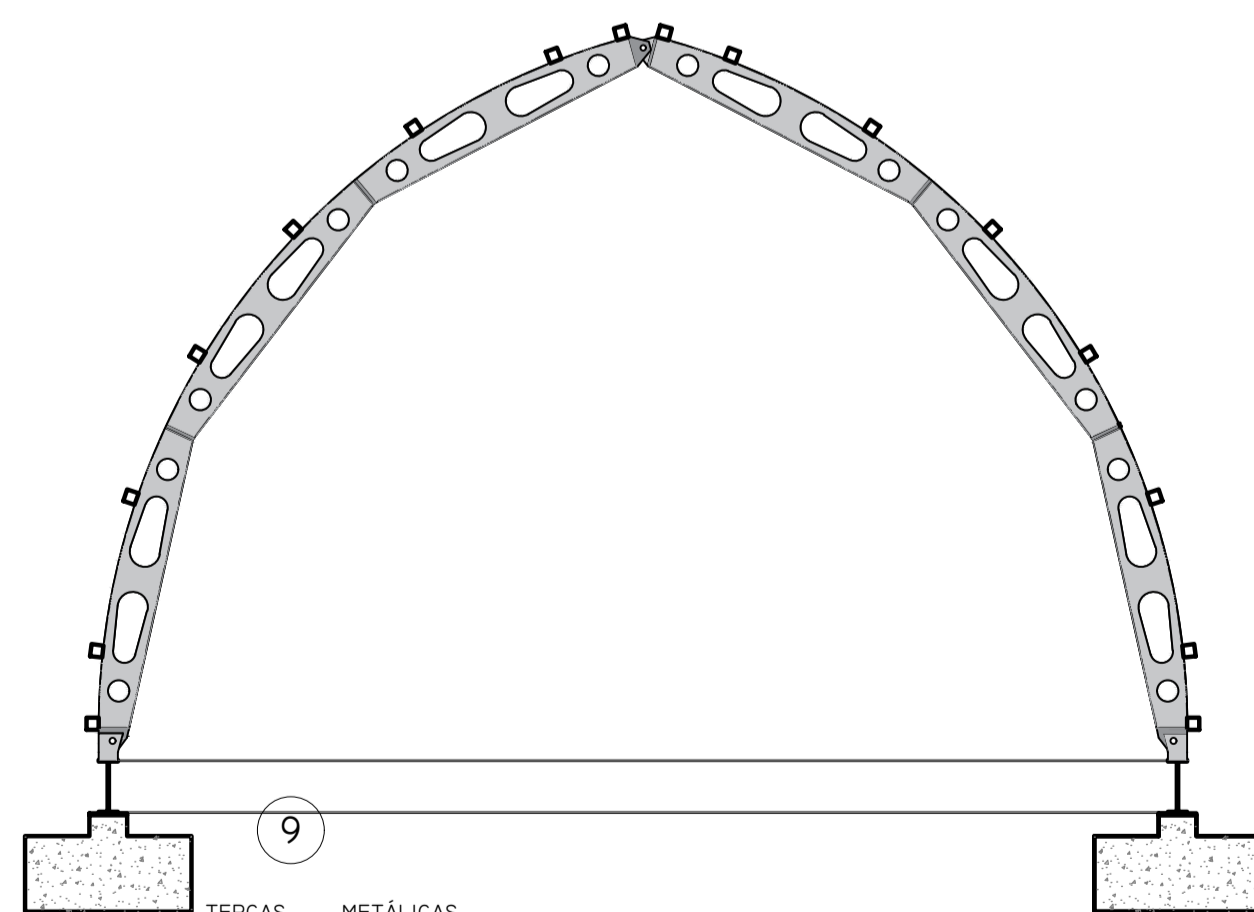
6  
NAS BASES DO PÓRTICO SÃO FIXADAS CHAPAS DE AÇO COM FUROS PARA RECEBER OS PINOS QUE FORMARÃO AS RÓTULAS.



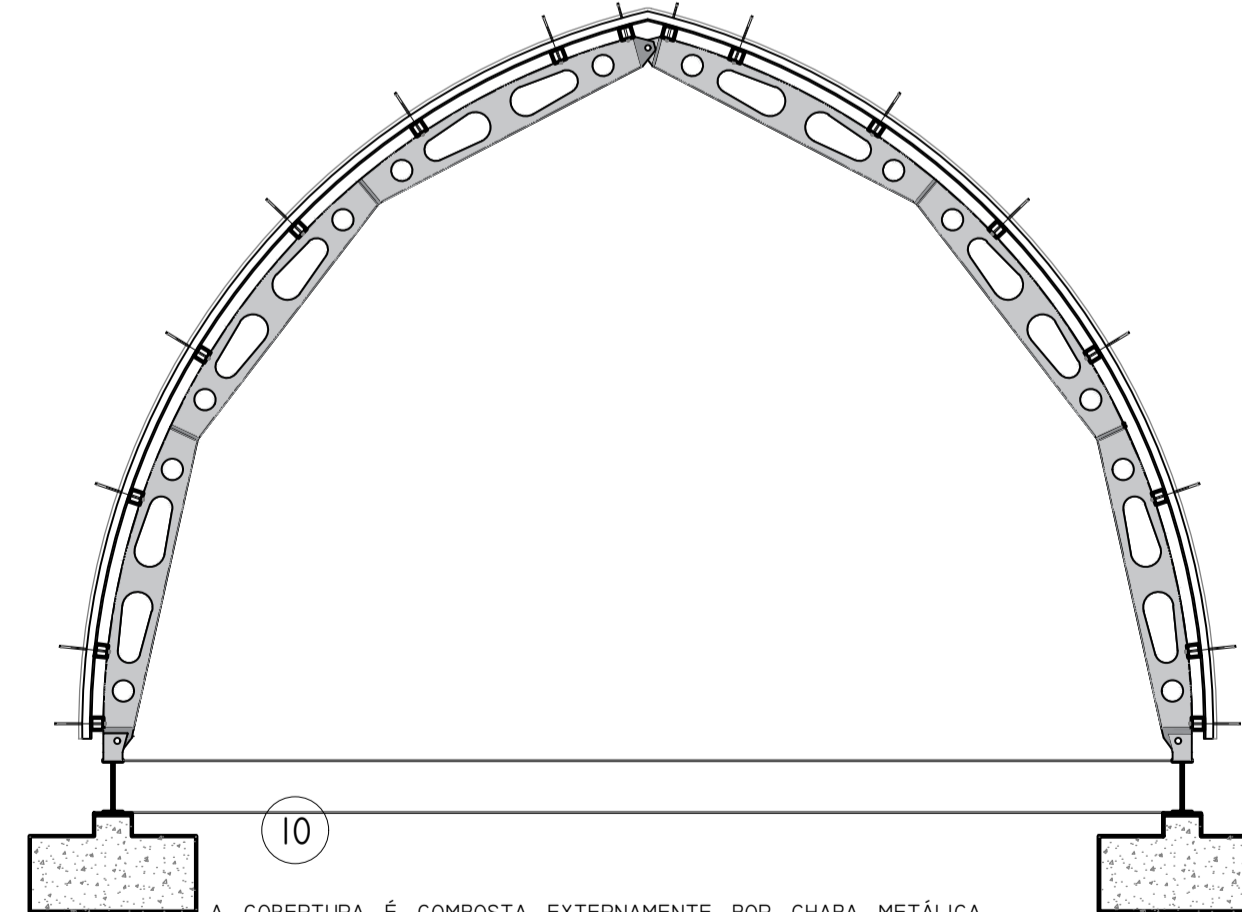
7  
DUAS CHAPAS COM FUROS, FIXADAS COM PARAFUSOS NAS VIGAS "1" DA ESTRUTURA DO PISO RECEBERÃO O PÓRTICO E FORMARÃO AS RÓTULAS.



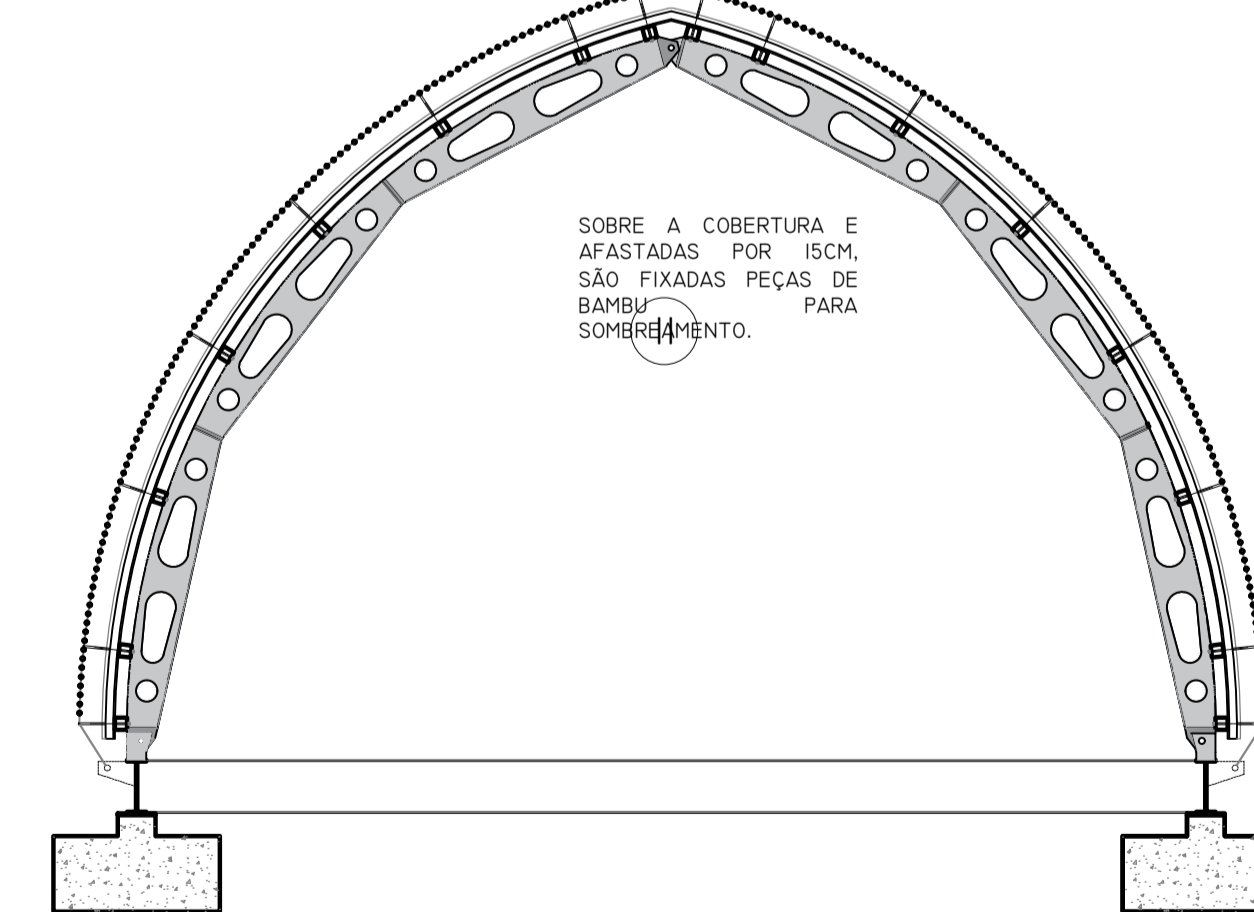
8  
OS PÓRTICOS CONSTITUIDOS SE REPETEM A CADA 2.5M DO EIXO DAS ESTRUTURAS EM SENTIDO LONGITUDINAL.



9  
TERÇAS METÁLICAS SÃO FIXADAS SOBRE OS PÓRTICOS.



10  
A COBERTURA É COMPOSTA EXTERNAMENTE POR CHAPA METÁLICA ONDULADA E INTERNAMENTE POR CHAPA METÁLICA PERFURADA, FORMANDO UM "SANDUÍCHE", PREENCHIDO COM LÃ DE PET. A COBERTURA É FIXADA COM BARRAS ROSQUEADAS.



SOBRE A COBERTURA E AFASTADAS POR ISCM, SÃO FIXADAS PEÇAS DE BAMBUI PARA SOBREPONTO.

NOTAS:

JACOBS GUIVAR

Sesc Pantanal

PROJETO: ESCOLA SESC PANTANAL - POCONÉ MT - FASE 01

OBJETO: MÓDULO - MONTAGEM DO PÓRTICO

AUTOR DO PROJETO: JOSÉ AFONSO BOTURA PORTOCARRERO - ARQUITETO / CAU A2695 - 6

DESENHO: JONAS NUNES REBELLO

ESCALA: 1:300  
FORMATO: A1  
DATA: 27/06/2018  
ARQUIVO: CAP-3.DES-2.30-CAR-USE-031\_REV00.DWG

CODIFICAÇÃO DOCUMENTO TÉCNICO: CAP-3.DES-2.30-CAR-USE-004\_REV04

04/26