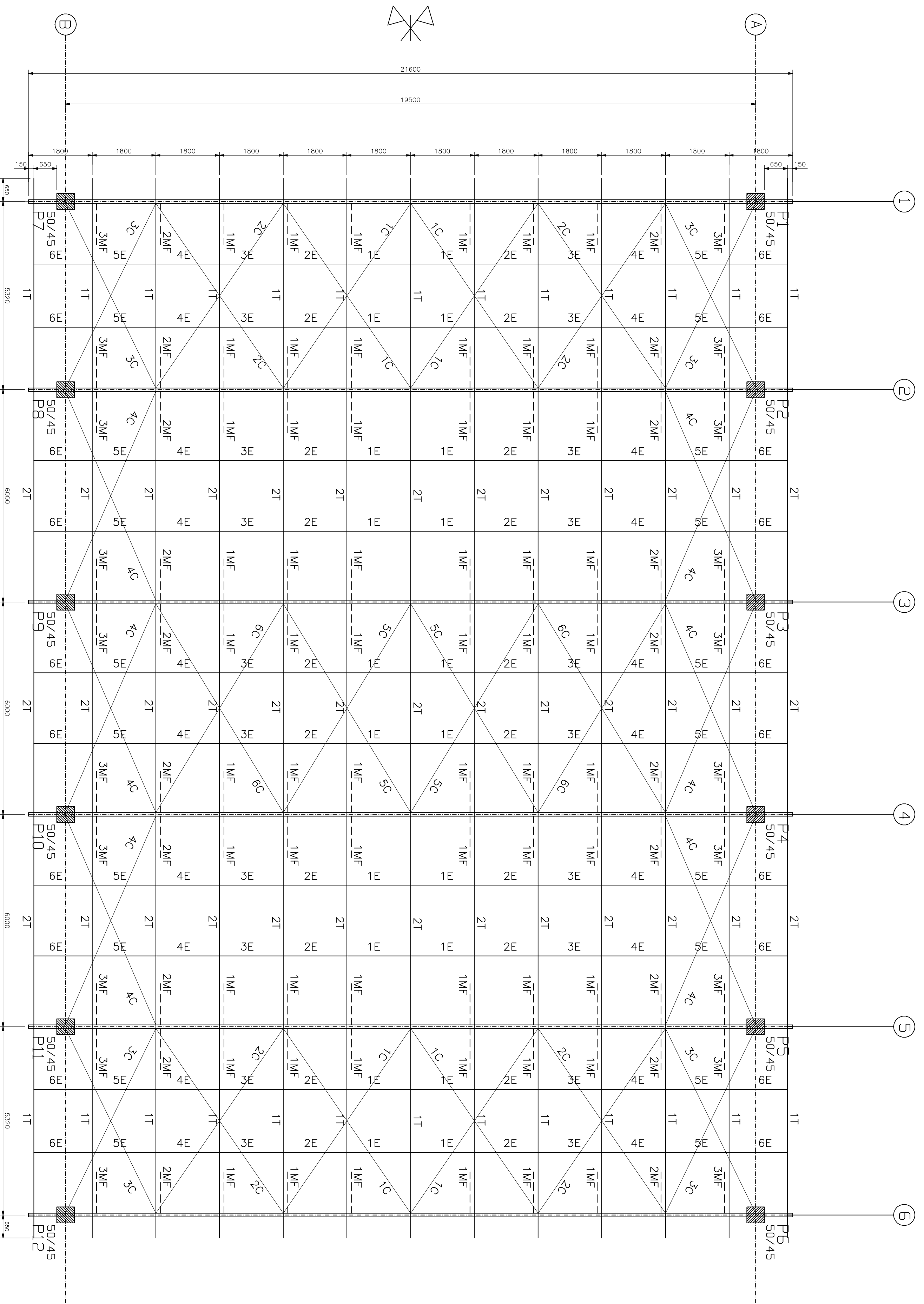


DIAGRAMA DA COBERTURA (20X30)



NOTAS:

- 01 - AS ESPECIFICAÇÕES DOS ELEMENTOS DEVERÃO SEGUIR AS APRESENTADAS NA TABELA RESUMO.
- 02 - OS MONTANTES E DIAGONAIS DAS TRELIÇAS DEVERÃO SER SOLDADOS EM TODO O CONTOURNO DE CONTATO COM OS BANZOS, EMPREGANDO FILETE DE SOLDA COM ESPESURA IGUAL A DA CHAPA, MAS FINA.
- 03 - ESPECIFICAÇÃO DE SOLDA: SOLDA DE ELÉTRICO MANUAL REVESTIDO (ELETRODO E7018).
- 04 - ESPECIFICAÇÃO DE TELHA: TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO  $a=0,7mm$ . QUANTIDADE DE APOIOS DE UMA TELHA = 3 APOIOS; FIXAÇÃO COM PARAFUSOS SOBRE AS TERÇAS.
- 05 - ESPECIFICAÇÃO DE PROTEÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA:
  - 05.1 - TRATAMENTO SUPERFICIAL - DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO ATRAVÉS DE BANHO QUÍMICO, COM REMOÇÃO DE TODA A CARPA DE LAMINAÇÃO.
  - 05.2 - PINTURA DE BASE - UMA DEMÃO DE TINTA PRIMEIR ALCATRAO DE HUIHA.
  - 05.3 - PINTURA DE ACABAMENTO - UMA DEMÃO DE TINTA ESMALTE SINTÉTICO.
- 06 - CARGAS CONSIDERADAS NO CÁLCULO:
  - VENTO  $v=30m/s$
  - PESO PRÓPRIO DAS TELHAS =  $2,53kg/m^2$
  - PESO PRÓPRIO DOS ELEMENTOS ESTRUTURAS
  - SOBRECARGA MÁXIMA =  $25kg/m^2$

TIPO	PROPOSTA	PROPOSTA	PROPOSTA
01	COMISSÃO DE VALIDAÇÃO DAS PROPOSTAS		
02	REVISÃO DEFINITIVA		

PROPOSTA	PROPOSTA	PROPOSTA
PROPOSTA	PROPOSTA	PROPOSTA
PROPOSTA	PROPOSTA	PROPOSTA

**DAE** SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA  
 DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA  
 QUADRA POLIESPORTIVA 20X30

**GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ**

PROJETO: QUADRA POLIESPORTIVA 20X30  
 TIPO DE PROJETO: ESTRUTURAL  
 DATA: 01/04

RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL.