

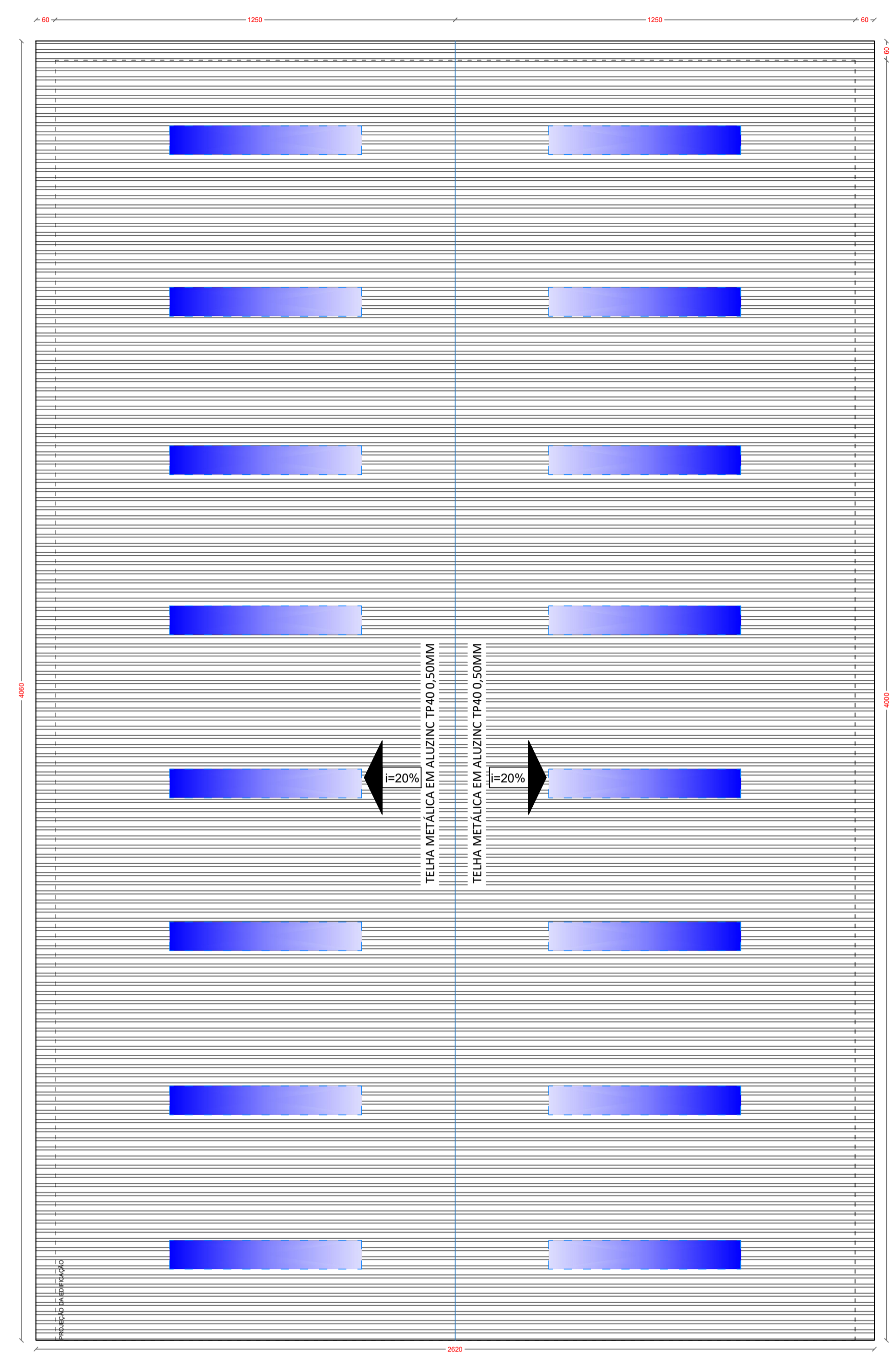
BARRACÃO  
 P: Piso polido esp. 7,00cm  
 Malha de aço 15x15cm #4,2  
 A: 984,29m²

0,10

Barracão Existente  
 Área = 1.000,00m²

**IMPLANTAÇÃO-PLANTA TÉCNICA**  
 Escala 1/75  
 Área = 1.000,00m²

- LEGENDA**
- PILAR PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO 25X50/950CM
  - PILAR PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO 25X50/950CM EXISTENTE
  - MURETA DE ALVENARIA H=100CM + 400CM FECHAMENTO ALUZINC A EXECUTAR
  - MURETA DE ALVENARIA H=100CM + 400CM FECHAMENTO ALUZINC EXISTENTE



TELHA METÁLICA EM ALUZINC TP40 0,50MM  
 i=20%

**IMPLANTAÇÃO-PLANTA DE COBERTURA**  
 Escala 1/100

Teiha Translúcida 90x600cm

**OBS.:** A cobertura será toda em telha aluzinc #0,43mm com inclinação mínima de 20%.



**PROJETO ARQUITETÔNICO**

**BARRACÃO INDÚSTRIAL**

ENDEREÇO:	ÁREA INDÚSTRIAL IRATI - SC
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE IRATI - SC CNPJ Nº 05.962.230/0001-01
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8
DESENHO CAD:	Eliveltro Jesus Passini - CREA-SC 084559-7 Jaison R. dos Santos - CREA-SC 178513-5
DESCRIÇÃO	PLANTA BAIXA PLANTA DE COBERTURA
PRANCHA:	<b>ARQ-02/03</b>
ÁREA :	1.000,00m²
ESCALA:	INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991

09/09/2024