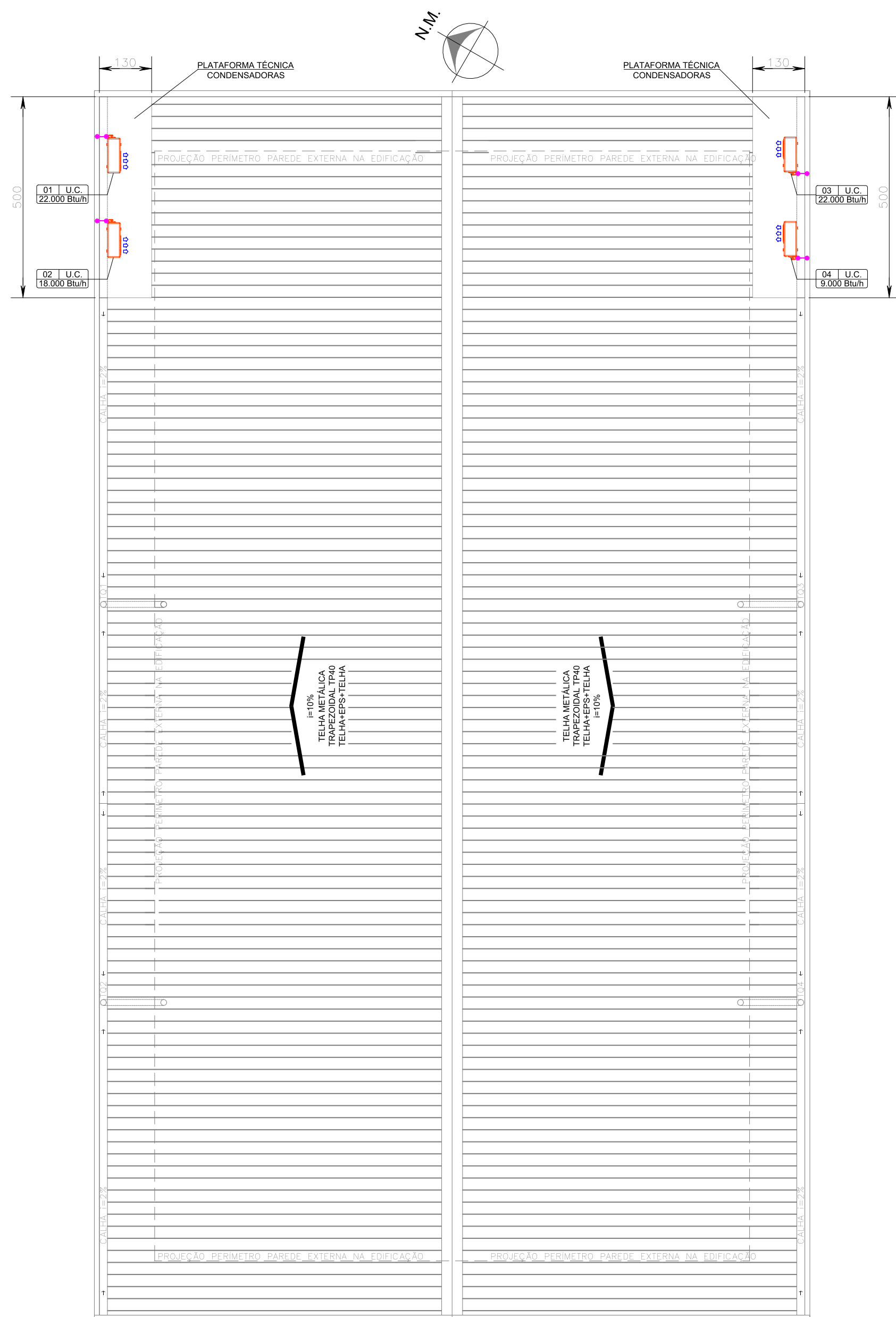


QDTE	TAG	DESCRIÇÃO
01	UE1 / UC1	Condicionador de ar tipo Split High Wall, capacidade 22.000 BTU/h, inverter, ciclo quente e frio
01	UE2 / UC2	Condicionador de ar tipo Split High Wall, capacidade 18.000 BTU/h, inverter, ciclo quente e frio
01	UE3 / UC3	Condicionador de ar tipo Split High Wall, capacidade 22.000 BTU/h, inverter, ciclo quente e frio
01	UE4 / UC4	Condicionador de ar tipo Split High Wall, capacidade 9.000 BTU/h, inverter, ciclo quente e frio

QTDE	TAG	DESCRIÇÃO
04	G.R.	Greiha indevassável, em alumínio, dimensão 775x300 mm, c/ tela anti-inseto, capacidade de vazão 900 m³/h



PLANTA BAIXA COBERTURA METÁLICA - LOCAÇÃO UNIDADES CONDENSADORAS



Emitido em 31/08/2020

Projeto Nº AR CONDICIONADO1/1/2020 - SEO (10.17.08.23)
(Nº do Documento: 80)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 30/09/2020 11:47)

DANIEL ESPIG
ENGENHEIRO-AREA
DPA (10.17.08.23.12)
Matrícula: 1940221

(Assinado digitalmente em 01/10/2020 15:19)

FABIO CORREA GASPARETTO
SECRETARIO - TITULAR
CHEFE DE UNIDADE
SEO (10.17.08.23)
Matrícula: 2015260

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.uffs.edu.br/documentos/> informando seu número: **80**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **29/09/2020** e o código de verificação: **f2f342ab35**