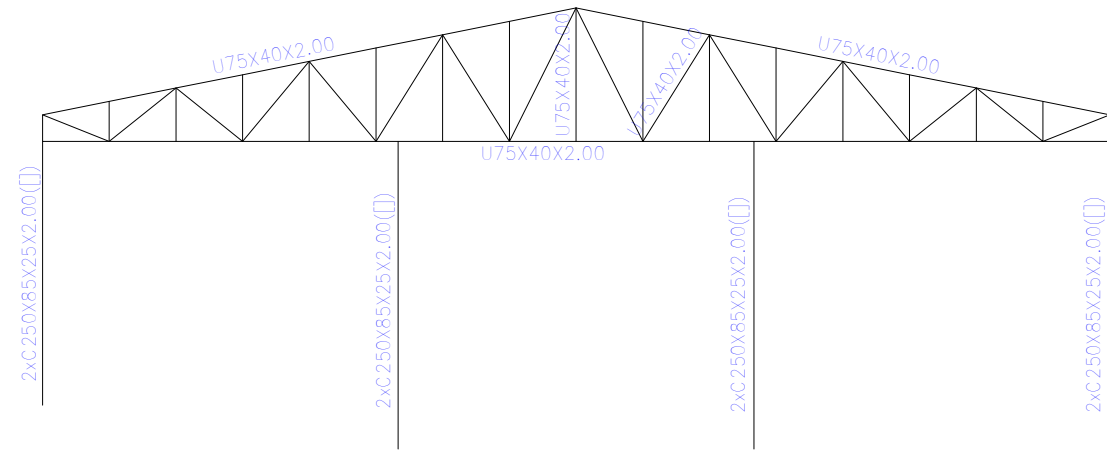
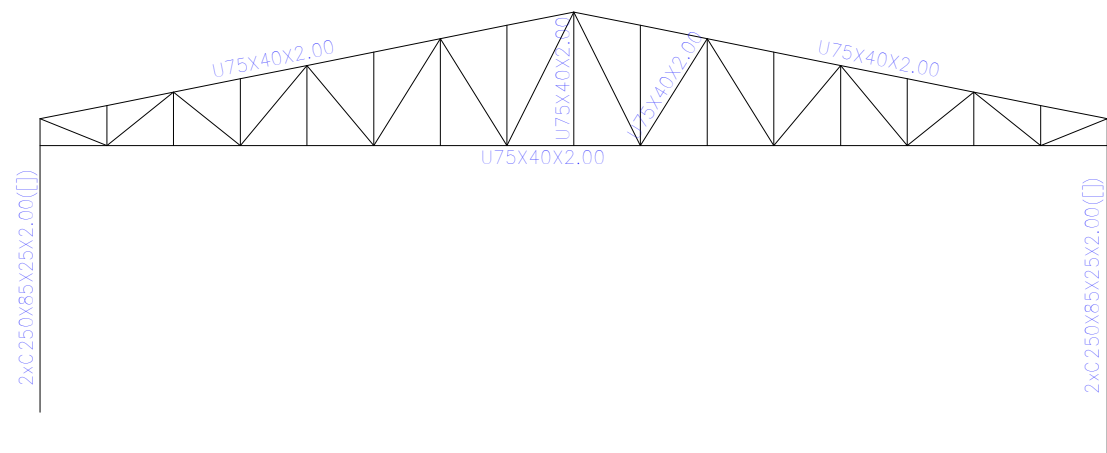


2D: VISTA FACHADA

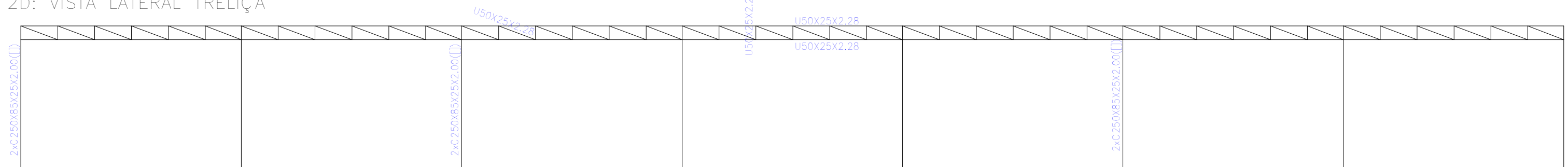


ESCOLA JAIR DE MOURA CALIXTO
 Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
 Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
 Aço laminado: A-570 280MPa
 Aço dobrado: A-36

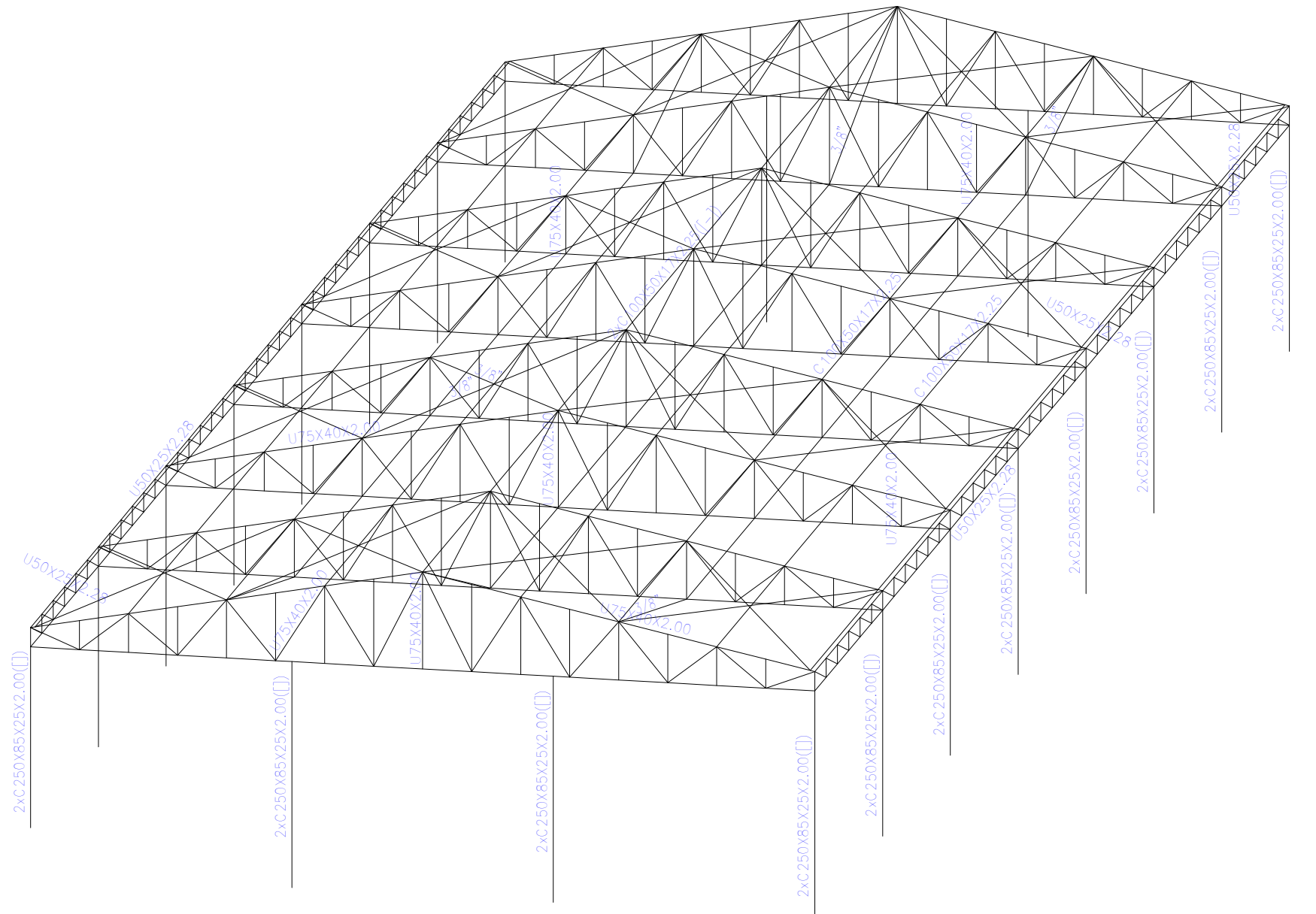
2D: VISTA CORTE TESOURA



2D: VISTA LATERAL TRELIÇA



3D



PROJETO: CRISTINA DALBOSCO GUAREZI
 ENGENHEIRA CIVIL CREA/RS 097.707-D

PROJETO: ESCOLA JAIR DE MOURA CALIXTO
 ASSUNTO: DESCRIÇÃO BARRAS
 DATA: MARÇO/2022

ESCALA: S/ESC

LOCAL: TRAVESSA MIGUEL DE PAULA
 PEREIRA, NONDAI/RS.

TIPO DE PROJETO: ESTRUTURAL

NÚMERO: 01.07