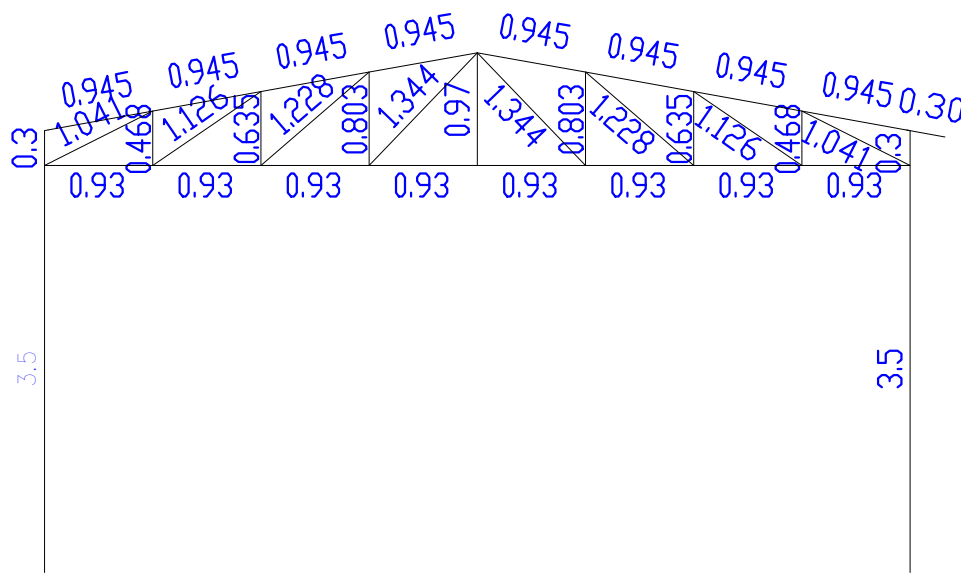
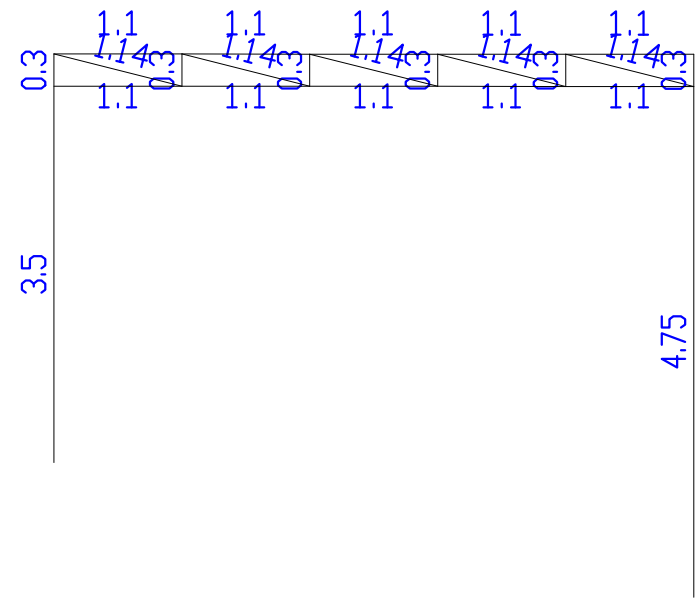


2D: FACHADA

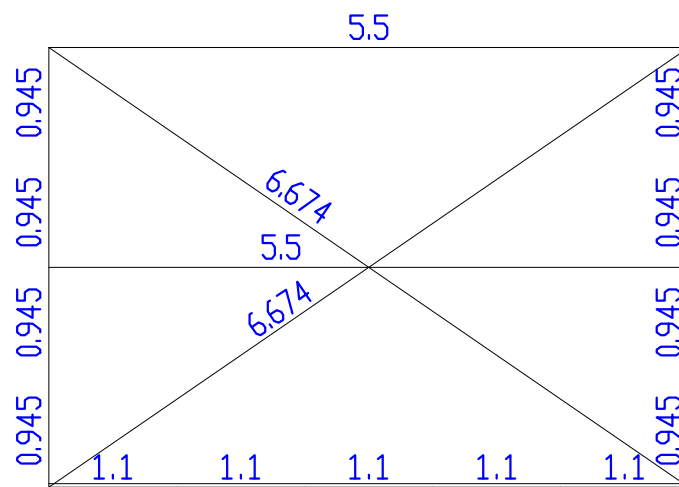


2D: VISTA LATERAL TRELIÇA

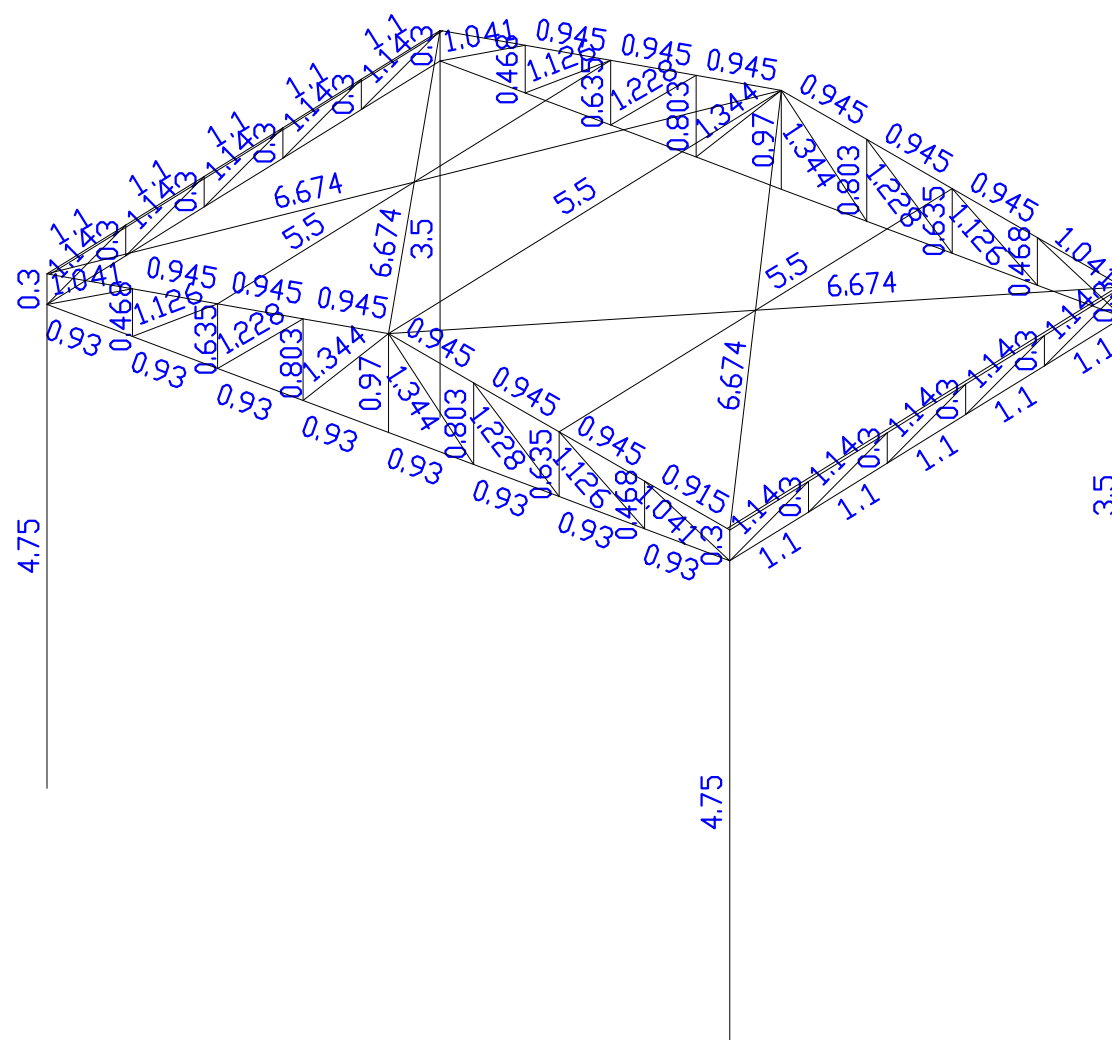


ESCOLA PAV 02  
 ESCOLA JAIR DE MOURA CALIXTO  
 Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008  
 Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010  
 Aço laminado: A-570 280MPa  
 Aço dobrado: A-36

2D: COBERTURA



3D



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

PROJETO: ESCOLA JAIR DE MOURA CALIXTO  
 ASSUNTO: COMPRIMENTO DAS BARRAS  
 DATA: MARÇO/2022      ESCALA: S/ESC

LOCAL: TRAVESSA MIGUEL DE PAULA  
 PEREIRA, NONDAI/RS.  
 TIPO DE PROJETO: ESTRUTURAL  
 NÚMERO: 02.03