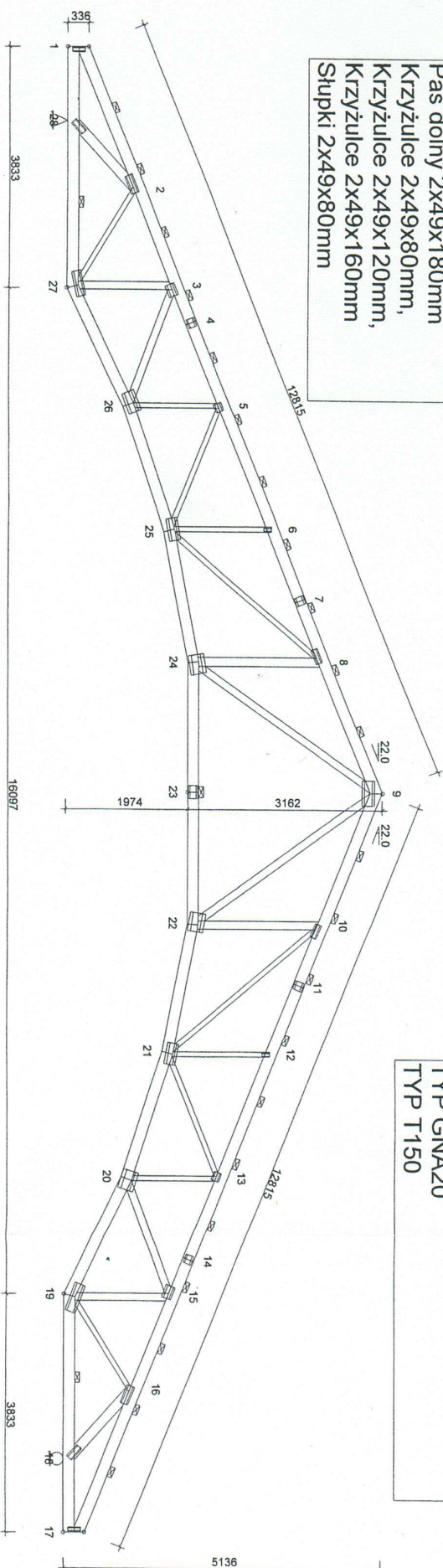



Materiał: Drewno C27
 Pas górny 2x49x180mm
 Pas dolny 2x49x180mm
 Krzyżulce 2x49x80mm,
 Krzyżulce 2x49x120mm,
 Krzyżulce 2x49x160mm
 Słupki 2x49x80mm



Łączniki: Płytki kolczaste
 TYP GNA20
 TYP T150

WERSJA: 2007 SR1
 CZAS: 09.03

 TITUL RYSUNKU PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ SPRAWDZIŁ	NAZWA OBIEKTU ADRES OBIEKTU BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Bystra, ul. Szczęśliwowska 2.
TYTUŁ RYSUNKU PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ SPRAWDZIŁ	Rysunek Wiązara G1 inż. Sobociński mgr inż. Wierzbicki mgr inż. Parkitny
TYTUŁ RYSUNKU PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ SPRAWDZIŁ	inż. Sobociński mgr inż. Wierzbicki mgr inż. Parkitny
TYTUŁ RYSUNKU PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ SPRAWDZIŁ	inż. Sobociński mgr inż. Wierzbicki mgr inż. Parkitny
TYTUŁ RYSUNKU PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ SPRAWDZIŁ	inż. Sobociński mgr inż. Wierzbicki mgr inż. Parkitny

mgr inż. Parkitny 2