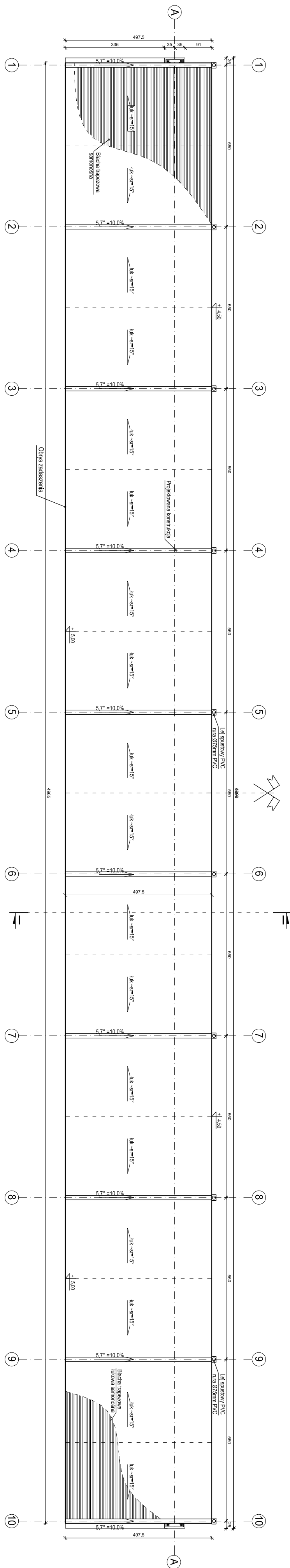
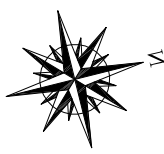



RZUT POŁACI DACHOWEJ

Skala 1:100



UWAGA:

1. Instalację odgromową wykonać zgodnie z projektem elektrycznym
2. Pokrycie dachu blachą trapezową lukową samonośną TR40 gr.1,0mm
3. Powierzchnia polać dachowej w rzucie poziomym = 247,00m²
4. System rynnowy montować do konstrukcji stalowej dachu

<p style="text-align: center;">PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p style="text-align: center;">PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO W ŁASOWIE</p>			
Investycja			
Lokalizacja	Działka nr ewid. 57/1 odeb. 0005 Łagów, gmina Łagów		
Rozdział 2:	PROJEKT TRYBUNY ZADASZÓNEJ		
Investor	 <p style="text-align: center;">Gmina Łagów</p> <p style="text-align: center;">GMINA ŁAGÓW ul. Rynek 62 26-005 Łagów tel. 41 303 14 14 e-mail: zadanie@pogotowiapl.org.pl</p>		
Projekt	<p style="text-align: center;">PRB CONSULTING</p> <p style="text-align: center;">JACOBUS BUCHHECK</p> <p style="text-align: center;">ul. Świerkowańska 26A tel. 0601 695 077 / fax 41 242 18 02</p>		
Temat	<p style="text-align: center;">RZUTY POLACI DACHOWEJ</p> <p style="text-align: center;">Skala: 1:100</p> <p style="text-align: center;">Nr rys.: A2</p> <p style="text-align: center;">data: _____</p>		
Architektura			
Opracował:	mgr inż. M. Gliński		
Projektował:	mgr inż. arch. A. Maciejewicz		
	KL.175/92		