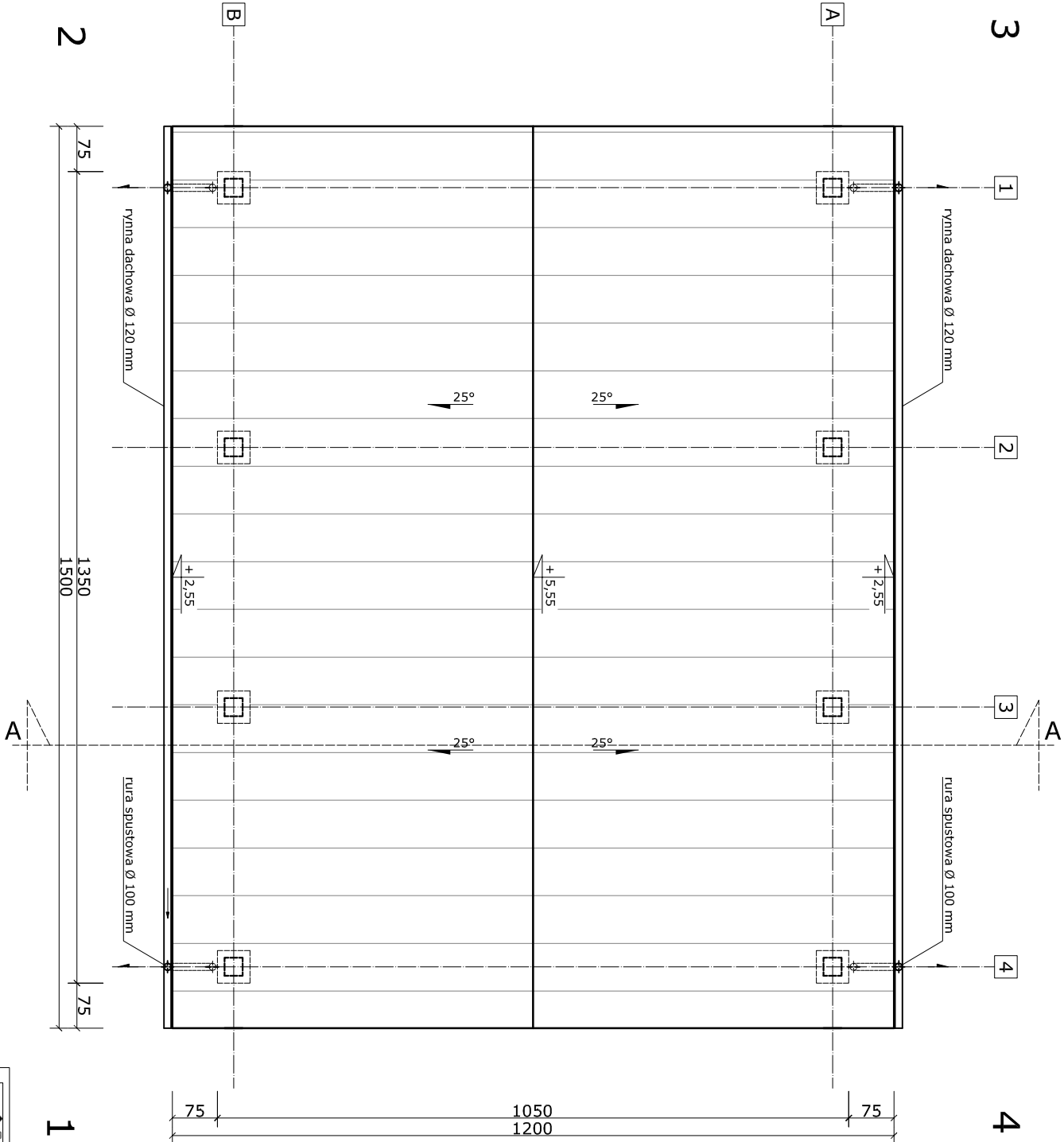



WIATA REKREACYJNA
RZUT POŁACI DACHOWEJ skala 1:100



Pokrycie dachu: blacha dachowa trapezowa (gr. fałdy 18 mm) w kolorze czerwonym (ceramika naturalna)
Rynny dachowe i rury spustowe PCV lub z blachy powlekanej w kolorze zbliżonym do koloru dachu
Rynny dachowe Ø 120 mm
Rury spustowe Ø 100 mm
Powierzchnia połąci dachowych: 200,00 m²
Kąt nachylenia połąci dachowych: 25°

<div><div></div><div><div>SERKIS Pracownia Projektowa</div><div>mgr inż. arch. Katarzyna Józwiłk</div><div>ul. Bolesława Chrobrego 54</div><div>37-700 Przemyśl</div><div>tel. 16 670 31 72/ 606 74 73 97</div><div>e-mail: k.serkis@op.pl</div></div></div>			
Temat: BUDOWA WIATY REKREACYJNEJ			
Nazwa rys.: RZUT POŁACI DACHOWEJ			
Inwestor: Gmina Żurawica			
ul. Ojca Świętego Jana Pawła II 1, 37-710 Żurawica			
Objekt: wiatra		Skala	
kategoria obiektu budowlanego : III		1:100	
Projektant:		Specjalność:	Nr rysunku:
mgr inż. arch. Jerzy Lewosiuk		Architektura	11
upr. nr UAN/VI/8386/4/88		Specjalność:	A-3
Opracowanie:		Podpis:	Nr strony:
mgr inż. arch. Katarzyna Józwiłk		Architektura	11