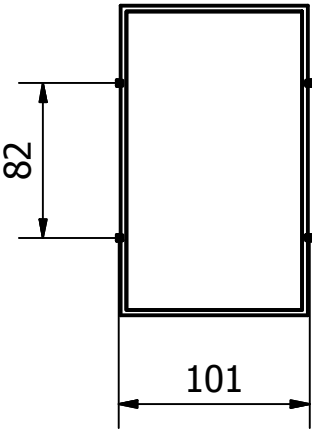


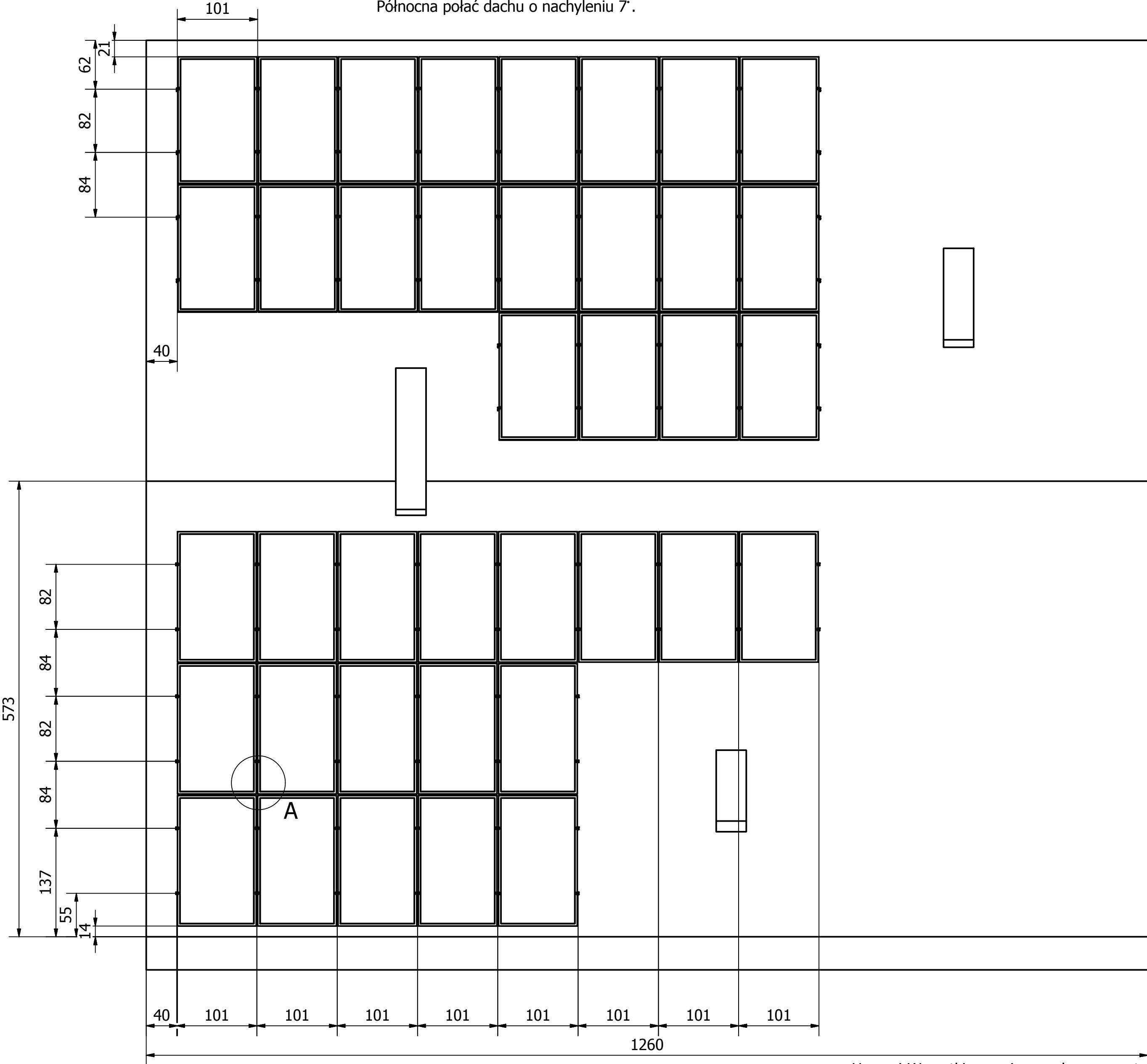
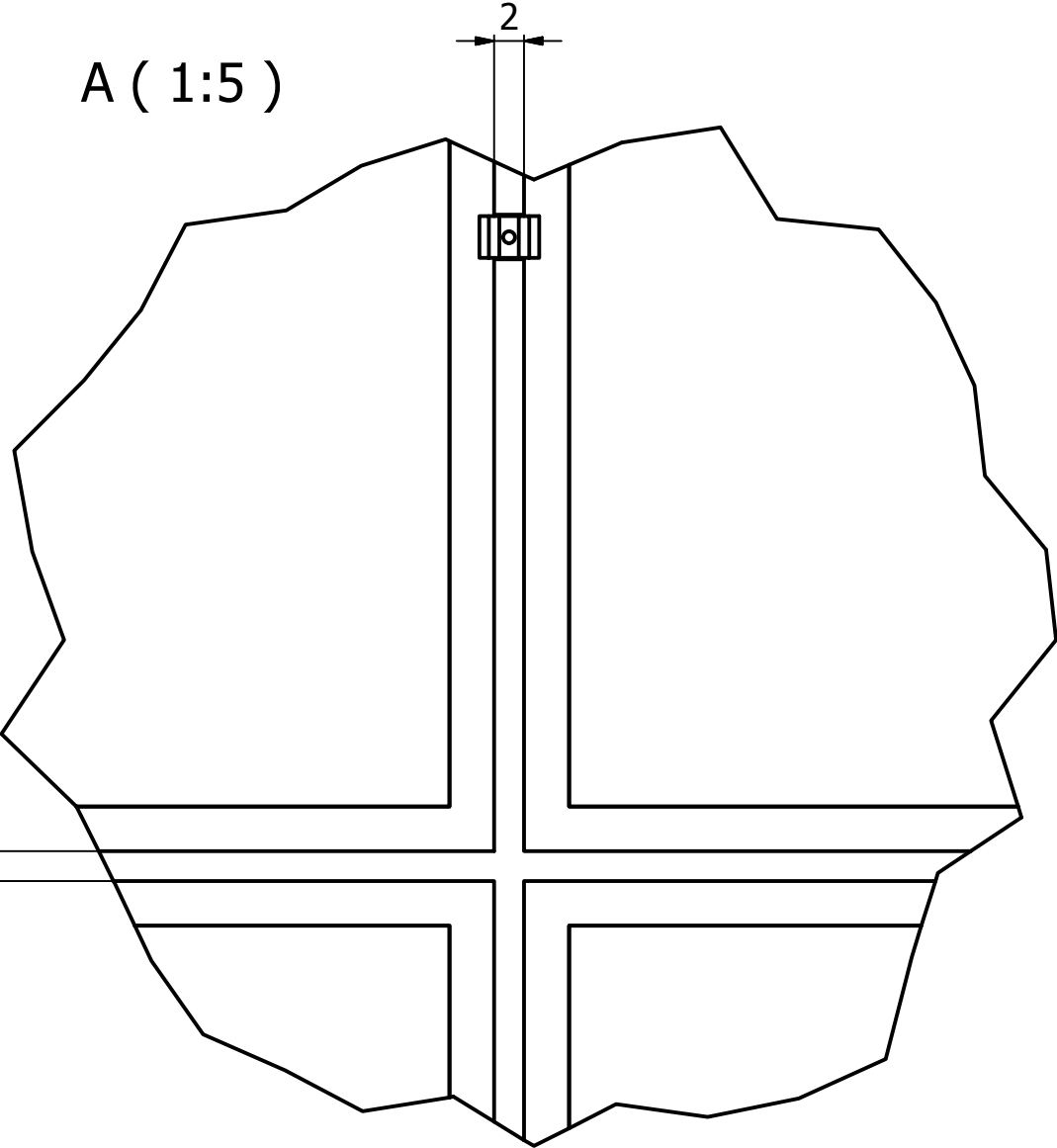
Dach budynku stacji uzdatniania wody. Pokrycie blachą trapezową. Panele fotowoltaiczne mocowane za pomocą systemów CORAB T-02 (patrz dokumentacja techniczna CORAB T-02).

Północna połać dachu o nachyleniu 7°.

Rozstaw śrub mocujących panel do listw



A ( 1:5 )



Uwaga! Wszystkie wymiary podane w centymetrach

Zaprojektowany przez Krystian Woszczek	Sprawdzony przez	Zatwierdzony przez	Data 29.12.2016r.	Data	Skala 1 : 40
RW Electra Sp. z o.o.			Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Lubnicach-Kapkaż - - budowa systemu fotowoltaicznego dla SUW		
			Budynek SUW - połać północna, Rozmieszczenie paneli fotowoltaicznych.	Wydanie 1	Arkusz 1 / 2