



- UWAGA:
1. Wymiary podano w cm.
 2. Konstrukcja wiaty ze słupów drewnianych, przekroje według projektu technicznego. Elementy drewniane zaimpregnowane środkami przeciwgrzybowymi i ognioochronnymi do stopnia NRO.
 3. Słupy drewniane mocować za pomocą stalowych systemowych kotew osadzonych w trzpieniach stóp fundamentowych.
 4. Elementy drewniane stykające się z betonem lub stalą odizolować np. papą lub membraną izolacyjną.
 5. Dla powierzchni pod wiatą zapewnić niezbędne warunki do korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne (brak barier architektonicznych).

RZUT PRZYZIEMIA		SKALA 1:50
		BRANŻA ARCHITEKTURA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA WIATY REKREACYJNEJ WRAZ Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY	
INWESTOR	Gmina Gąsawa ul. Żnińska 8; 88-410 Gąsawa	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 138/5; obręb Biskupin; gmina Gąsawa	
PROJEKTANT	mgr inż. arch Tadeusz Tylka upr. nr NN-8345/474/81 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 03.08.2021 r.
	Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl	NR RYSUNKU A1