



UWAGI:

- *słupy drewniane mocowane do fundamentów za pomocą kotew stalowych, pozostawić odstęp ok. 3-4cm między drewnem a fundamentem
- *wszystkie elementy drewniane zaimpregnować przed działaniem czynników zewnętrznych
- *elementy łączące za pomocą śrób stalowych

Objekt	ETAP II PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ POLEGAJĄCEJ NA ROZBUDOWIE OBIEKTU I ETAPU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W SOKÓŁCE			Nr.rys	Z6
Adres	ul. Dąbrowskiego 12, 16-100 Sokółka dz. nr ew. 884/2, 884/3			Data	16.08.2017
Inwestor	Gmina Sokółka, ul. Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka				
Przedmiot rysunku	ALTANA 6x3m			Skala	1:50
Specjalność		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
	Projektant	mgr inż.arch. Piotr Pytasz	BŁ/45/94		
	Sprawdzający	mgr inż.arch. Michał Bałasz	2137/58		
	Współpraca	mgr inż.arch. Joanna Maksimiuk mgr inż.arch. Dariusz Paszkiewicz mgr inż.arch. Kamil Luma			