



WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UWAGI:
Klasa drewna iglastego C24
Drewno suszone komorowo
Drewno strugane czterostronnie
Zabezpieczenie impregnatem FOBOS M-4
Klasa użytkowania 2
Połączenia na płytki kolczaste BV 15
Kotwy murlat Ø14 w rozstawie co 1,10m

OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU					
	GOSPODARCZEGO NA WARSZTATY SZKOŁY SPECJALNEJ					
	PRZYSOSOBIAJACEJ DO PRACY W BOGUMIŁKU					
ADRES	BIAŁA WIELKA 208a, GM. LEŁÓW (DZ. NR 4627 I 4628, OBR. BIAŁA WIELKA, JEDN. EWID. LEŁÓW)					
TEMAT RYS.	RZUT KONSTRUKCJI DACHU			DATA	01.2017	
				SKALA	1:100	
konstrukcja- projektant	mgr inż. Marcin Ściubak nr upr. ŁOD/BO/0106/16			STADIUM PROJEKTU:	NR RYS.	K1
konstrukcja- sprawdzający	mgr inż. Maciej Nowakowski nr upr. ŁOD/BO/1041/02			PROJEKT WYKONAWCZY	NR STR.	