


PRZYKŁADOWY UKŁAD WIĄZARA DACHOWEGO STANOWIĄCY WYTTCZNE DO OPRACOWANIA PROJEKTU WYKONAWCZEGO I WYKONANIA W AUTORYZOWANYM ZAKŁADZIE PREFABRYKACJI WIĄZARÓW DACHOWYCH W SYSTEMIE PŁYTEK KOŁCZASTYCH.

MOCOWANIE WIĄZARÓW DO WIENCA



DREWNO KONSTRUKCYJNE C24  
GRUBOŚĆ TARCICY WIĄZARÓW 45 MM

jednostka projektowa		inwestor	
FIRMA BUDOWLANA I HANDELOWA		GMINA KOWIESY	
MGR INŻ. BARBARA MALEC		KOWIESY 85 96-111 KOWIESY	
b.borborom@opeco2io.onet.pl			
91 - 020 6002 U.L. INOWROCŁAWSKA 5 M. 61			
adres inwestycji		branża	
OBRĘB 11 KOWIESY, G.M. KOWIESY, DZIAŁKI NR EW. GR. 110/38, 110/39, 111/5, 111/4, 112/13, 112/15, 112/9, 110/49		KONSTRUKCJA	
obiekt		tytuł projektu	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ (SZKOŁA PODSTAWOWA IM. KORNELA MAKUSZYŃSKIEGO)		PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	
tytuł rysunku		nr ew.	
WIĄZAR GŁÓWNY G3		PB-WB04-2017	
		data	
		KWIECIEŃ 2017	
projektant		skala	
mgr inż. Wojciech BINCYK		1:50	
NBI.V.73427/998		numer rysunku	
podpis		K-21	