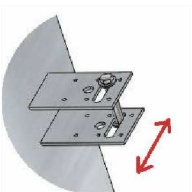
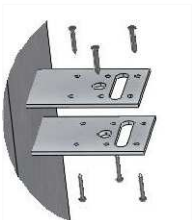


PRZYKŁADOWY UKŁAD WIĄZARA DACHOWEGO STANOWIĄCY WYTTCZNE
DO OPRACOWANIA PROJEKTU WYKONAWCZEGO I WYKONANIA
W AUTORYZOWANYM ZAKŁADZIE PREFABRYKACJI WIĄZARÓW DACHOWYCH
W SYSTEMIE PŁYTEK KOLCZASTYCH.

DREWNO KONSTRUKCYJNE C24
GRUBOŚĆ TARCICY WIĄZARÓW 45 MM

MOCOWANIE WIĄZARÓW DO WIENCA



jednostka projektowa		inwestor	
FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA MGR INŻ. BARBARA MALEC barbora.malec@proszynski.pl 91 - 020 6002 UŁ. INOWROCŁAWSKA 5 M. 61		GMINA KOWIESY KOWIESY 85 96-111 KOWIESY	
adres inwestycji		broszka	
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 rysunku	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ (SZKOŁA PODSTAWOWA IM. KORNELA MAKUSZYŃSKIEGO)		WIĄZAR GŁÓWNY G4	
projektant		skala	
mgr inż. Wojciech BINOZYK NB.IV.73427/998		1:50	
podpis		numer rysunku	
		K-22	