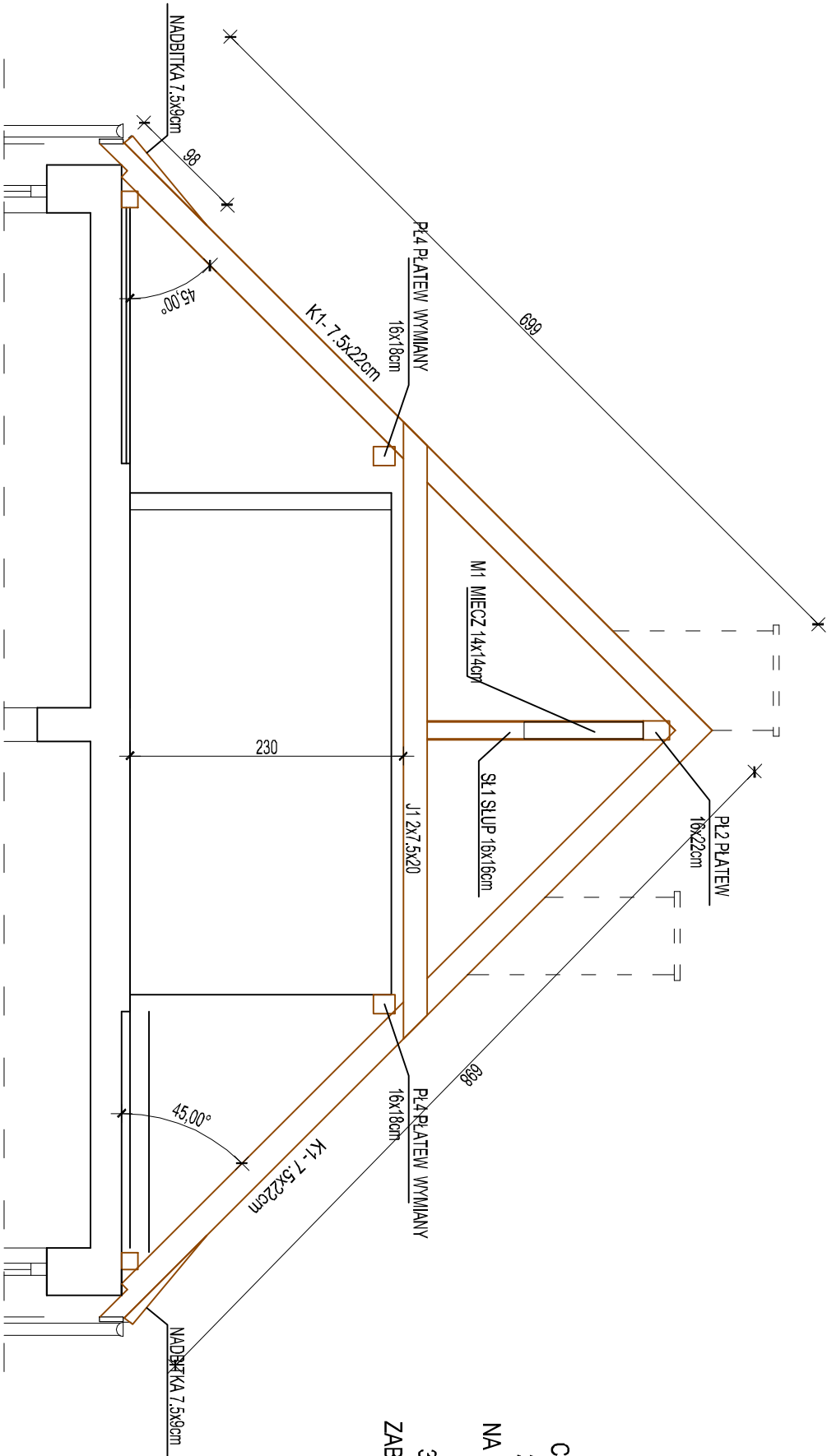


PRZEMOCZ DLA WIEŻBY
K1-K4 – KROKOWE 7.5x22cm
PŁ1-PŁ2 – PŁATEW
KALENICOWA 16x22cm.
PŁ3-PŁ4 – PŁATEW
POŚREDNIA 16x18cm.
J – JĘTKI 2x7.5x20cm
W – WYMANY 7.5x22cm
SŁUPY 15x15cm 16x16cm

1. ELEMENTY WIEŻBY MOCOWAC DO SIEBIE ZA POMOCĄ ZŁĄCZY CIESIELSKICH LUB ŁĄCZNIKÓW BMF.
2. ELEMENTY NA MURZE OPIERAĆ NA PRZEKŁADKACH Z DWÓCH WARSTW PAPY ASFALTOWEJ.
3. ELEMENTY DREWNIANE WIEŻBY ZABEZPIECZYĆ PREPARATEM FOBOS 4M

MATERIAŁY
DREWNO KLASY C27



WIEŻBA DACHOWA - PRZEMOCZ B-B
skala 1:50

ul. Wyszynskiego 15/14 10-457 Olsztyn tel. 608-350-336 biuro@mtbp.pl				
MTBP USŁUGI PROJEKTOWE Mariusz Tomczuk				
OBIEKT:	BUDYNEK PRZEDSZKOLA			DATA STYCZEŃ 2017
ADRES:	UL. WIELBARSKA 1 - ROZOGI			SKALA 1:50
PRZEMOCZ RYSUNKU:	WIEŻBA DACHOWA - PRZEMOCZ B-B			
RODZAJ OPRACOWANIA:		PROJEKT BUDOWALNY	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK	NR DOK.	43/12/OL	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. SEBASTIAN CUBIKOWSKI	WYM/0028/PROK/12		
				NR RYS. K 3
SZKICOWAŁ: GABRIEL GÓRKA PROJEKTOWAŁ: MARIUSZ TOMCZUK SPRAWDZIŁ: SEBASTIAN CUBIKOWSKI WYM/0028/PROK/12				