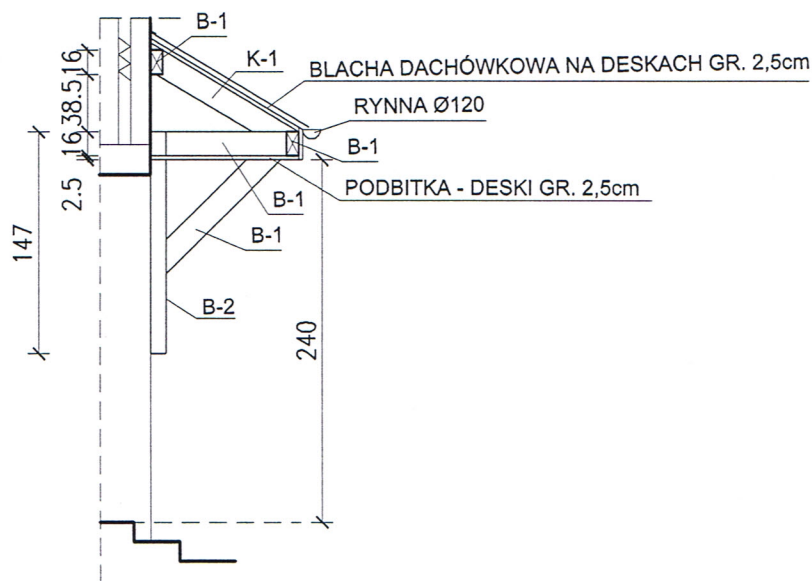


ŁĄCZENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH ZŁĄCZAMI  
METALOWYMI  
ŁĄCZENIE BELEK B-1 i B-2 DO WARSTWY  
KONSTRUKCYJNEJ ŚCIANY KOTWAMI M 16

B-1 8x16cm  
K-1 8x16cm  
B-2 10x10cm



PRZEKRÓJ A-A skala 1:50

UWAGA: WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE  
ZABEZPIECZYĆ BEJCĄ DO KLASY NRO (NIE  
ROZPRZESTRZENIAJĄCE OGNIĄ)



BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "ABAKUS"

mgr inż. arch. Wojciech Lubkiewicz

55-200 Oława, Stanowice ul. Różana 11; 56-200 Góra, ul. Piastów 24/7  
tel. 0/693-103-766, tel / fax 71/ 301-82-20, e-mail: wojlub@tlen.pl

INWESTOR:	Gmina Żmigród, pl. Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigród	DATA OPRACOWANIA: STYCZEŃ 2016
TEMAT:	Modernizacja Szkoły Podstawowej w Barkowie: przebudowa i zmiana sposobu użytkowania poddasza nowej części szkoły na cele dydaktyczne	BRANŻA: KONSTRUKCJA
ADRES:	55-140 Żmigród, Barkowo 75, dz. nr 970/2 obręb Barkowo	
PROJEKTANT(konstrukcja):	mgr inż. Jerzy Przykوتا	upr. nr 1693/94/Lo
SPRAWDZAJĄCY(konstruk.):	mgr inż. Krzysztof Butkiewicz	upr. nr 616/89/UW
SKALA 1:50	KONSTRUKCJA ZADASZENIA NAD WEJŚCIEM POŁUDNIOWYM	Rys.K-17