



Blacha cynkowa na rąbek stojący
 1x papa bitumiczna
 Deski drewniane, gr. 2,5cm
 Nadbitka krokwi, 10x6cm
 Krokwie drewniane-istniejące 10x16cm
 Izolacja termiczna pomiędzy krokwiami
 - wełna mineralna gr. 20cm
 Paroizolacja-folia PE
 Ruszt drewniany 4x4cm co 60cm-BEZ ZMIAN
 Podbitka z płyt STG, 1,25cm-BEZ ZMIAN

1xpapa wierzchniego krycia
 1xpapa podkładowa
 Izolacja termiczna-wełna mineralna gr.20cm
 Izolacja przeciwwilgociowa-folia PE
 Blacha trapezowa T40/183 gr. 0,75 mm
 Krokwie stalowe-istniejące
 Paroizolacja-folia PE
 Ruszt drewniany 4x4cm co 60cm-bez zmian
 Podsufitka z płyt STG 1,25cm-bez zmian

INWESTOR:	AKADEMIA MUZYCZNA <i>im. Feliksa Nowowiejskiego w Bydgoszczy</i> <i>ul. J. Słowackiego 7, 85-008 Bydgoszcz</i>	
JEDNOSTKA OPRACOWANIA AUTORSKIEGO	MULTI-PROJEKT Katarzyna Paszkiewicz <i>Bydgoszcz, ul. Pestakoziego 15</i>	
TEMAT:	KAPITAŁNY REMONT DACHU KAMIENICY <i>w Bydgoszczy, przy ul. Staszica 7, dz. nr 9, obr. 166</i>	
STADIUM	projekt <i>budowlano-wykonawczy</i>	BRANŻA architektura+konstrukcja
NAZWA RYS.	PRZEKRÓJ A-A	
	IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI	SKALA
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. Katarzyna Paszkiewicz <small>upr. budowlana do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura</small> IPONOKIA / 38/07	1 : 50
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. Urszula Graczyk <small>GP-12-73429883 GP-12-73429884</small> <small>w spec. konstr.-budowlanej w pełnym zakresie</small>	
DATA	15 maj 2009 r.	Rys. nr 5