



STREFY POŻAROWE			
SYMBOL	RODZAJ	POWIERZCHNIA	OZNACZENIE
SP01	ZL V	1652.32 m2	
T09	PM	0.98 m2	
T14	PM	0.88 m2	

LEGENDA	
	PROJ. ELEMENT ODDZIELENIA P.POŻ.
	PROJEKTOWANY KIERUNEK EWAKUACJI
	PROJEKTOWANE DROGI EWAKUACYJNE
	OBUDOWANE PRZECIWPOŻAROWO
	HYDRANT PPOŻ.

INWESTOR Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań	
Tytuł: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 6/216 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ.			
GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY mgr inż. arch. PIOTR Z. BAREŁKOWSKI mgr inż. arch. MICHAŁ BĘŁGA mgr inż. arch. ALEKSANDRA BOGALSKA mgr inż. arch. TOMASZ SIŁNICKI mgr inż. arch. MONIKA WILKOWSKA mgr inż. arch. DOMINIKA JAKOBSZE mgr inż. arch. MAGDALENA FORKWIŃSKA		LPI/NAJENIA 133-89PW	OPIS architektoniczna
WYKONAWCA mgr inż. arch. GRZEGORZ TRĄCZ mgr inż. arch. GRZEGORZ TRĄCZ mgr inż. arch. GRZEGORZ TRĄCZ		OPIS architektoniczna	DATA MARZEC 2015
PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA 1:100	
WYTYCZNE P.POŻ. - STREFY POŻAROWE, ODDZIELENIA POŻAROWE, DROGI EWAKUACYJNE RZUT - POZIOM +1		OP-01-003 16.03.2015 Rev. 00	