

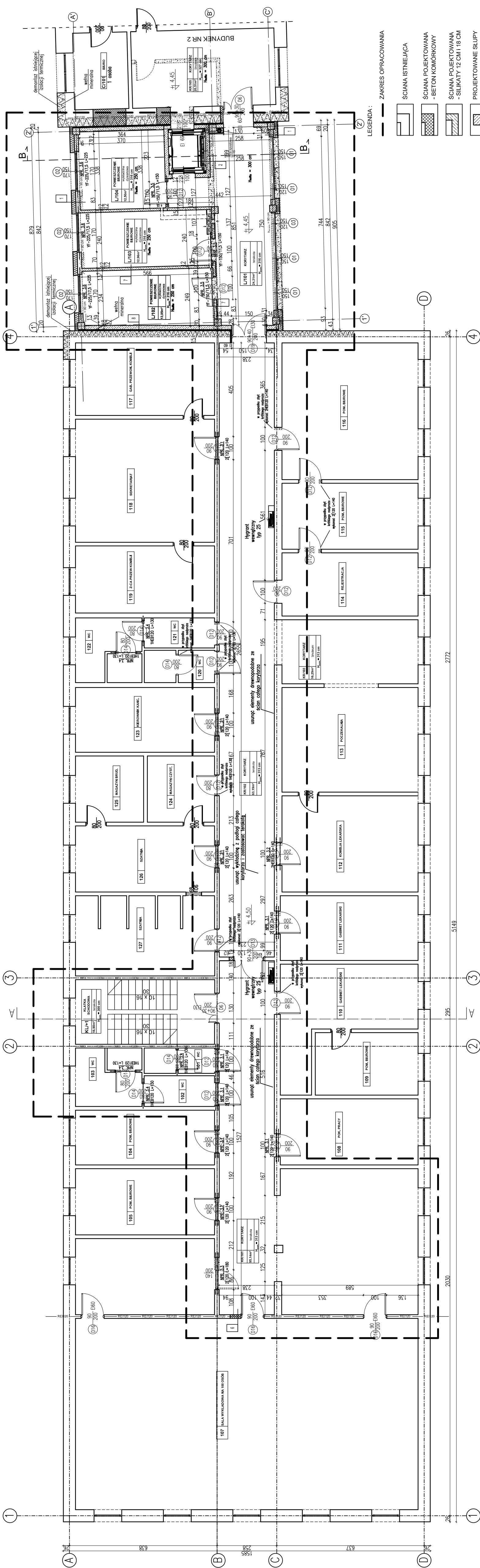
ZESTAWIENIE POMIĘRZCHNI • PIĘTRO		
STREFA POŻAROWA	FUNKCJA	POMIĘRZCHNA
BUDYNEK NR 5		
KL+1	KŁAT KASCHODOWIA	16,90
KR101	KORYT ARZ	95,14
KR102	KORYT ARZ	63,19
1	SALA WYKLADOWA	122,40
2	POMIESZCZENIA BIUROWE	445,90
ŁĄCZNIK		
L101	KORYT ARZ	24,31
L102	POMIESZCZENIE BIUROWE	13,85
L103	POMIESZCZENIE BIUROWE	12,96
L104	POMIESZCZENIE BIUROWE	12,50
		631,92


RZEGRODY POZIOME:






1	TYNK MINERALNY BŁOCKI SILIKATOWE 18 cm WĘGLA MINERALNA 18 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY GŁADZ GIPSOWA
2	GŁADZ GIPSOWA TYNK CEMENTOWO WAPIENNY BŁOCKI SILIKATOWE 18 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY GŁADZ GIPSOWA
6	GŁADZ GIPSOWA TYNK CEMENTOWO WAPIENNY BŁOCKI BETONOWE TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY GŁADZ GIPSOWA
7	GŁADZ GIPSOWA TYNK CEMENTOWO WAPIENNY BŁOCKI SILIKATOWE 12 cm TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY GŁADZ GIPSOWA
8	GŁADZ GIPSOWA TYNK CEMENTOWO WAPIENNY BŁOCKI SILIKATOWE 18 cm WĘGLA MINERALNA 5 cm

ZESTAWIENIE NADPROŻY						
Lp.	SYMBOL NADPROŻA	PROFIL	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	DŁUGOŚĆ [cm]	IŁOŚĆ [szt.]	MASA [kg]
1	Npr. 3.1	2I120	13,40	140	10	375,2000
2	Npr. 3.2	2HEB120	26,70	140	1	74,7600
3	Npr. 3.3	2I120	13,40	180	1	48,2400
4	Npr. 3.4	1HEB120	26,70	130	5	173,5500
5	Npr. 3.5	YF-150/11,5	13,08	150	3	58,8600
6	Npr. 3.6	YF-225/17,5	13,08	225	3	88,2900
					SUMA	730,6

PRESTAWIENIE NADPROŻY



Jednostka projektująca:		Inwestor:		Nr umowy:	
 PROBUD Pracownia Projektowa Budowlana ul. Tatarska 6/4 71-468 Szczecin, ul. Szosowa 82, ul. Inka, (p-31) 45-37-747		Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej ul. Krasieńskiego 54/56 01-755 Warszawa		79/02716/FIN	
Nazwa Inwestycji:	FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA		Data opracowania:	MARZEC 2016	
Opis:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa 6 budynków WIML wraz z dostosowaniem do obowiązujących przepisów ppoż przy ul. Krasieńskiego 54/56w Warszawie		Stadium: PB	Branka: Architektura konstrukcyjna	
Opis:	Budynek nr 5 wraz z łącznikiem		Skala: 1:100	Nr rys.: 5/3	
Opis:	Rzut 1 piętra		Podob:		
Opis:	mgr inż. arch. Dariusz Zawadzki		Nr uprawnień: 108/SZ/90		
Opis:	mgr inż. arch. Bogumił Zgorzelski		Nr uprawnień: 7072/OiP		
Opis:	mgr inż. Tomasz Graf		Nr uprawnień: ZAP/0019/P00K/05		
Opis:	mgr inż. Jan Jurecki		Podob:		
WSKAZANIE PRAWIA ZASTRZEŻONE Kópownie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z: Ustawy o Ochronie Praw Autorskich					

	ELEMENTY PRZEMIANCZONE DO ROZBIOKÓW	KLASA OPORNOŚCI POŻAROWEJ STOLARKI DRZWIOWEJ
		WYKONANIE: STOLARKI DRZWIOWEJ
		KLASA OPORNOŚCI POŻAROWEJ ŚCIAN ODDZIALENIOWYCH
		WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA O POZIOMY WYKONCZONEJ POSADZKI DO SPODU STUPI
		WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA O POZIOMY WYKONCZONEJ POSADZKI DO SPODU SUFITU PODWIESZANEGO

opiewanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich