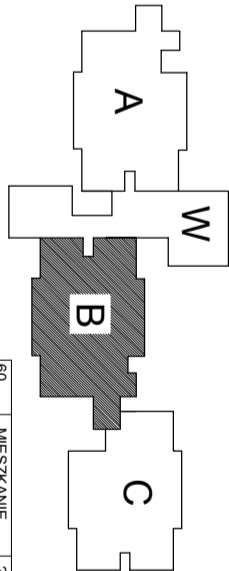
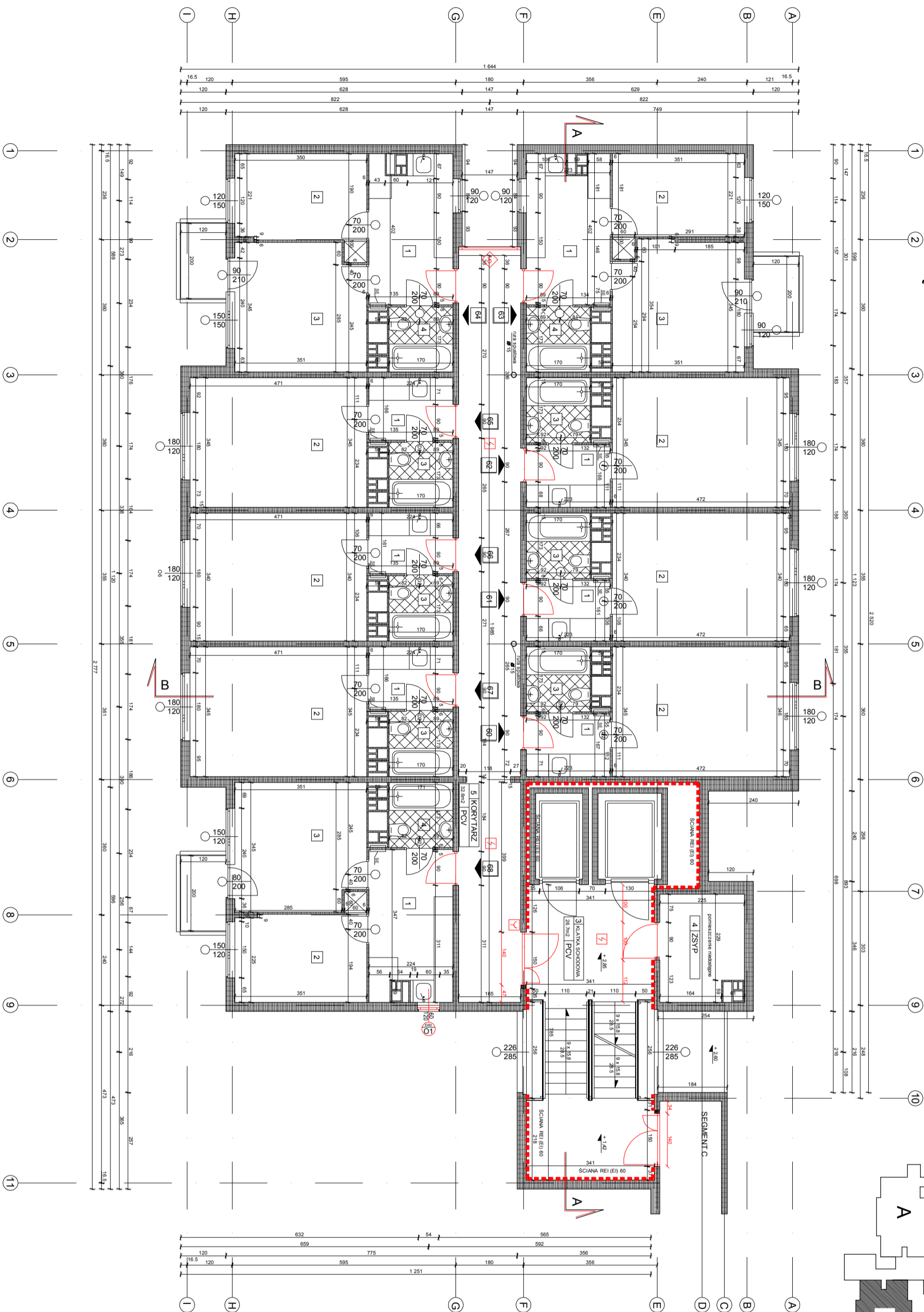


RZUT PIĘTRA PIERWSZEGO



60	MIESZKANIE	22.2m ²
1	łazienka + przedpokój	10.9m ²
2	poziemia	11.3m ²
3	łazienka	2.0m ²
61	MIESZKANIE	22.4m ²
1	łazienka + przedpokój	11.0m ²
2	poziemia	11.4m ²
3	łazienka	2.0m ²
62	MIESZKANIE	22.5m ²
1	łazienka + przedpokój	11.1m ²
2	poziemia	11.5m ²
3	łazienka	2.0m ²
63	MIESZKANIE	31.0m ²
1	łazienka + przedpokój	16.0m ²
2	poziemia	15.0m ²
3	łazienka	2.0m ²
64	MIESZKANIE	31.0m ²
1	łazienka + przedpokój	16.0m ²
2	poziemia	15.0m ²
3	łazienka	2.0m ²
65	MIESZKANIE	22.2m ²
1	łazienka + przedpokój	10.9m ²
2	poziemia	11.3m ²
3	łazienka	2.0m ²
66	MIESZKANIE	22.4m ²
1	łazienka + przedpokój	11.0m ²
2	poziemia	11.4m ²
3	łazienka	2.0m ²
67	MIESZKANIE	22.5m ²
1	łazienka + przedpokój	11.1m ²
2	poziemia	11.5m ²
3	łazienka	2.0m ²
68	MIESZKANIE	31.0m ²
1	łazienka + przedpokój	16.0m ²
2	poziemia	15.0m ²
3	łazienka	2.0m ²
69	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
70	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
71	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
72	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
73	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
74	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
75	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
76	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
77	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
78	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
79	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²
80	MIESZKANIE	26.7m ²
1	łazienka + przedpokój	13.0m ²
2	poziemia	13.7m ²
3	łazienka	2.0m ²

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA 230.1m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 123.1m²
KORYTARZ 32.2m²

LEGENDA:
Słany o klasę odporności ogniowej REI (E) 60.
Słany o klasę odporności ogniowej REI (E) 1.

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU
FIRE ALARM SYSTEM
Moduł kontroli sterujący – doposażenie
istniejąca instalacja SSP
Istniejąca czujka systemu sygnalizacji
pożaru
Istniejący przycisk ROP systemu
sygnalizacji pożaru

Archigraf

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
ul. Rosła 58/113, 02-786 Warszawa, tel/fax: 022 4460809
e-mail: pracownia@archigraf.eu, www.archigraf.eu

DOSTOSOWANIE BUDYNKÓW DO WYMAGAŃ
PRZECIWPÓŻAROWYCH ZGODNIE Z EKSPERYZĄ
Zespoł budynków zamieszkania zbiorowego
Uniwersytetu Warszawskiego
ul. Smyczkowa 9 i 11, Warszawa
SEGMENT B

FAZA PROJEKTU	BUDOWLANI
BRANŻA	SSP
INWESTOR	Uniwersytet Warszawski ul. Krakowskie Przedmieście 26/28 00-927 Warszawa
NAZWA PROJEKTU	RZUT PIĘTRA POWIERZCHNIOWY I VII
DATA	07.2013r.
SKALA	1:100
NR. RYS.	03

INWENTARZ OPISUJĄCY STANOWISKO IZOLACJI DŁUGOSTRANNEJ I FALCOWATEJ
Z GŁOŚNĄCĄ I DŁUGĄ OKŁADZINĄ O PRZEMIEŃCACH I FALCOWATYCH