



BILANS POWIERZCHNI				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ PODŁOŻY	POW. PODŁOŻY	POW. UŻYTK.
2. PIĘTRO				
POWIERZCHNIA NETTO				
3.01	Klatka schodowa "A"	ptyki	15,54	15,54
3.02	Komunikacja	ptyki	22,35	22,35
3.03	Przedpokój	panele	6,55	6,55
3.04	Pokój+AK	panele/ptyki	27,45	27,45
3.05	Pokój	panele	10,98	10,98
3.06	Pokój	panele	8,99	8,99
3.07	Łazienka	ptyki	3,58	3,58
3.08	Przedpokój	panele	9,00	9,00
3.09	Pokój+AK	panele/ptyki	27,47	27,47
3.10	Pokój	panele	8,93	8,93
3.11	Pokój	panele	8,36	8,36
3.12	Łazienka	ptyki	3,95	3,95
3.13	Przedpokój	panele	7,71	7,71
3.14	Pokój+AK	panele/ptyki	27,95	27,95
3.15	Pokój	panele	7,96	7,96
3.16	Pokój	panele	11,11	11,11
3.17	Pokój	panele	13,70	13,70
3.18	Łazienka	ptyki	4,54	4,54
3.19	Klatka schodowa "B"	ptyki	19,84	19,84
3.20	Komunikacja	ptyki	44,81	44,81
3.21	Pom. na rowery (68)	ptyki	2,46	2,46
3.22	Pom. na rowery (69)	ptyki	2,10	2,10
3.23	Pom. na rowery (70)	ptyki	7,50	7,50
3.24	Przedpokój i komunikacja	panele	10,99	10,99
3.25	Pokój+AK	panele/ptyki	25,56	25,56
3.26	Pokój	panele	10,49	10,49
3.27	Pokój	panele	10,65	10,65
3.28	Łazienka	ptyki	4,77	4,77
3.29	Przedpokój	panele	4,26	4,26
3.30	Pokój+AK	panele/ptyki	25,05	25,05
3.31	Pokój	panele	9,99	9,99
3.32	Łazienka	ptyki	3,95	3,95
3.33	Przedpokój	panele	6,93	6,93
3.34	Pokój+AK	panele/ptyki	31,91	31,91
3.35	Pokój	panele	9,74	9,74
3.36	Pokój	panele	10,61	10,61
3.37	Łazienka	ptyki	4,26	4,26
3.38	Przedpokój	panele	4,76	4,76
3.39	Pokój+AK	panele/ptyki	27,83	27,83
3.40	Pokój	panele	10,34	10,34
3.41	Łazienka	ptyki	4,21	4,21
3.42	Przedpokój	panele	3,33	3,33
3.43	Pokój+AK	panele/ptyki	24,96	24,96
3.44	Pokój	panele	9,42	9,42
3.45	Łazienka	ptyki	4,20	4,20
3.46	Przedpokój	panele	3,17	3,17
3.47	Pokój+AK	panele/ptyki	26,05	26,05
3.48	Łazienka	ptyki	3,73	3,73
3.49	Przedpokój	panele	5,46	5,46
3.50	Pokój+AK	panele/ptyki	30,60	30,60
3.51	Pokój	panele	9,21	9,21
3.52	Pokój	panele	9,03	9,03
3.53	Łazienka	ptyki	4,31	4,31
3.54	Pom. na rowery (71)	ptyki	5,21	5,21
3.55	Pom. na rowery (72)	ptyki	2,91	2,91
RAZEM 2. PIĘTRO			660,77	660,77

UWAGA: PODANE POWIERZCHNIE UWZGLĘDNIĄJĄ GRUBOŚCI TYNKÓW.

### RZUT 2. PIĘTRA

	Atelier Hoffmann Sp. z o.o. Sp. k. ul. Śleszczyńska 24/3 83-300 Rzeszów tel/fax: 51-232-41-70 e-mail: biuro@ah.pl, c.d.m.ah@ah.pl www.atelierhoffmann.pl	RYS.NR 5 SKALA 1:100 BRANDA ARCH.
	PROJEKTANT mgr inż. arch. Krzysztof Hoffmann mgr inż. arch. Krzysztof Hoffmann mgr inż. arch. Krzysztof Hoffmann	DZIAŁKA NR 781/00rp.5 ul. Śleszczyńska 24/3 83-300 Rzeszów INWESTOR: TU GROUP Sp. z o.o. Sp. k.

#### UWAGA:

- WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ WG RYSUNKÓW I OPISÓW PROJEKTU BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ.
- WSZYSTKIE INSTALACJE WYKONAĆ WG RYSUNKÓW I OPISÓW PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
- WSZYSTKIE DETALE UKŁ. DĄSZKI, PRZEPIERZNIENIA, BALUSTRADY IP. WYKONAĆ WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO.
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE INNYCH MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH NIŻ WSKAZANE POD WARUNKIEM SPEŁNIENIA WYŻYŻSZYCH WYMAGANIEC, IZOLACYJNOŚCI PRZEWODNOŚCIOWEJ I IZOLACYJNOŚCI CIĘPLNEJ ORAZ ZOSTANIE SPEŁNIENIE U<sub>term</sub> PRZEGRODY:
  - DLA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH = 0,23
  - DLA STROPODACHÓW = 0,18

- B** ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KON. NADZIEMNE  
 TYNK GIPSOWY (ŁAZIENKI - TYNK CEM.-WAP.) 24cm  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 24cm  
 STYROPIAN FS15 / EPS 80-036 18cm  
 TYNK GIPSOWY (ŁAZIENKI - TYNK CEM.-WAP.)
- D** ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KON. NADZIEMNE  
 TYNK GIPSOWY (ŁAZIENKI - TYNK CEM.-WAP.) 24cm  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 24cm  
 STYROPIAN FS15 / EPS 80-036 5cm  
 TYNK GIPSOWY (ŁAZIENKI - TYNK CEM.-WAP.)
- E** ŚCIANY DZIAŁKOWE GR.8cm  
 TYNK GIPSOWY  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 8cm  
 TYNK GIPSOWY
- G** ŚCIANY DZIAŁKOWE GR.12cm  
 TYNK GIPSOWY  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 12cm  
 TYNK CEM.-WAP.(ŁAZIENKA)
- J** ŚCIANY - DYLATAcja  
 TYNK GIPSOWY  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 24cm  
 DYLATAcja WYPEŁNIENIA WĘGLA MN. MOCZOWNIA JĘDRONOSTRONNIC  
 BŁOCZKI SILIKATOWE 24cm  
 TYNK GIPSOWY