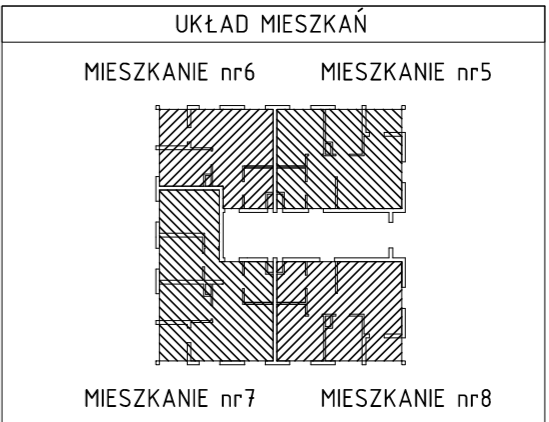


**UWAGI**

- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM
- POZIOM "0" BUDYNKU DOSTOSOWAĆ INDYWIDUALNIA W OPARCIU O PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
- WYMIARY STOLARKI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ ZE STANEM RZECZYWISTY OTWORÓW NA BUDOWIE
- WEWNĘTRZNE OTWORY DRZWIOWE NA ETAPIE ROBÓT WYKONAWCZYCH NALEŻY DOPASOWAĆ DO KONKRETNIEGO PRODUCENTA STOLARKI DRZWIOWEJ

UKŁAD WARSTW			
A1	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A2	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A3	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A4	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A5	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A6	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A7	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A8	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A9	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A10	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A11	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm
A12	PAPA TERMOIZOLACYJNA	10,0 mm	10,0 mm
	PAPA PODKŁADOWA	10,0 mm	10,0 mm
	WYKONANIE WYKONANIE OS. BALCONIEK	10,0 mm	10,0 mm
	PAROIZOLACJA	0,5 mm	0,5 mm
	WYKONANIE WYKONANIE	0,5 mm	0,5 mm

BILANS POW. 2. KONDYGNACJI NADZIEMNEJ			
nr	nazwa pomieszczenia	posadzka	powierzchnia
2.1	komunikacja	ptytki gres.	33,85
MIESZKANIE nr 5			
2.2	komunikacja	ptyt. ceram.	6,70
2.3	łazienka	ptyt. ceram.	4,75
2.4	pokój	panele podł.	10,91
2.5	kuchnia	ptyt. ceram.	6,88
2.6	pokój	panele podł.	18,54
SUMA			47,78
MIESZKANIE nr 6			
2.7	komunikacja	ptyt. ceram.	4,64
2.8	łazienka	ptyt. ceram.	4,83
2.9	pokój	panele podł.	19,13
2.10	kuchnia	ptyt. ceram.	7,79
SUMA			36,39
MIESZKANIE nr 7			
2.11	komunikacja	ptyt. ceram.	7,09
2.12	łazienka	ptyt. ceram.	4,83
2.13	pokój	panele podł.	19,13
2.14	kuchnia	ptyt. ceram.	7,93
2.15	pokój	panele podł.	8,35
2.16	pokój	panele podł.	12,50
SUMA			59,83
MIESZKANIE nr 8			
2.17	komunikacja	ptyt. ceram.	6,70
2.18	łazienka	ptyt. ceram.	4,75
2.19	pokój	panele podł.	10,91
2.20	kuchnia	ptyt. ceram.	6,88
2.21	pokój	panele podł.	18,54
SUMA			47,78
POWIERZCHNIA ŁĄCZNA			225,63



TYP BLOKU: 1L			
ARCHIT. I.T. - WYKON. M. KOSCIUSZKI			
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
M. KOSCIUSZKI 11			
63-400 OSTROWIEC WIELKOPOLSKI			
TEL. 014 661 71 11			
WWW.ARCHI99.PL			
INWESTOR:		Miejski Zakład Gospodarki Mieszkaniowej MZGM Sp. z o.o.	BRANZA:
		63-400 Ostrowiec Wielkopolski, ul. Kosciuszki 14	ARCHITEKTURA
OBJEKT:		BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	STADIUM:
			PROJEKT WYKONAWCZY
LOKALIZACJA:		63-400 Ostrowiec Wielkopolski, ul. Klasztorna 20	DATA:
			LISTOPAD 1999
TEMAT OPRACOWANIA:		BUDOWA OSIEDLA 12 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH	OPRACOWANIE PRZEWIDUJE:
			0124 5/12, 5/13 5/19
WZGLĘDNY SKAL:		1:50	WZGLĘDNY SKAL:
			1:50 A=3
PREZULTANT:		mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ CYBUKALA	NR UPISU 0303024
			PODSZ.
OPRACOWAŁ:		NR UPISU	PODSZ.
			PODSZ.
OPRACOWAŁ DLA:		NR UPISU	PODSZ.
		WP-04M/KK06/04/2005	