



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ					
	NR POM.	NAZWA	WYKOŃCZENIE	POWIERZCHNIA [m²]	
MIESZKANIE NR 1	0.1	korytarz	kafle	6.16	6.16
	1.1	przedpokój	proj.kafle	2.86	41.69
	1.2	łazienka	ist.kafle	4.43	
	1.3	kuchnia	proj.kale/panele	21.45	
	1.4	pom.gospod.	ist.deski	2.00	
	1.5	pokój	ist.parkiet	8.91	
MIESZKANIE NR 2	1.6	spizarnia	proj.kafle	2.05	72.40
	2.1	przedpokój	proj.kafle	7.97	
	2.2	pokój	ist.deski	11.76	
	2.3	łazienka	proj. kafle	4.57	
	2.4	sypialnia	proj.panele	15.53	
	2.5	kuchnia	proj.panele	20.41	55.47
MIESZKANIE NR 3	2.6	weranda	proj.panele	12.17	
	3.1	przedpokój	proj.kafle	3.91	
	3.2	aneks z salonem	proj.panele	19.03	
	3.3	korytarz	proj.panele	2.92	
	3.4	łazienka	proj. kafle	4.95	24.66
	3.5	pokój	proj.panele	24.66	
ŁĄCZNIE :				175.72	

- S1 – pomieszczenia suche**
Projektuje się wykonanie ścianek działowych w technologii g.k.
- grubość ścianki: ok. 20 cm oddzielającej mieszkania od klatki schodowej
 - grubość ścianki 10 cm oddzielające pomieszczenia wewnątrz mieszkania.
- płyta g.-k. gr. 1,25 cm
- ruszt stalowy / wypełnienie wełną mineralną gr. 10cm
- płyta g.-k. gr. 1,25 cm
- S2 – docieplenie ścian istniejących w tym werandy**
Projektuje się wykonanie ścianek działowych w technologii g.k z pustką wentylacyjną.
- istniejąca ściana
 - pustka wentylacyjna 4 cm
 - ruszt stalowy / wypełnienie wełną mineralną gr. 15cm
 - płyta g.-k. gr. 1,25 cm
- S3 – pomieszczenia mokre**
- płytki ceramiczne (pom. mokre)
 - płyta g.-k. gr. 1,25 cm (pom. mokre - wodoodporna)
 - ruszt stalowy / wypełnienie wełną mineralną gr. 7 cm
 - płyta g.-k. gr. 1,25 cm (pom. mokre - wodoodporna)
 - płytki ceramiczne (pom. mokre)
- P1 pomieszczenia nr 1.1; 1.6; 2.1; 2.3; 3.1; 3.4;
- posadzka - terakota
 - folia w płynie np. Izohan wywinięta na ściany do wys. 30 cm
 - płyta OSB gr. 2,5 cm
 - folia budowlana
- P2 pomieszczenia nr 1.3; 2.4-2.6; 3.2; 3.3; 3.5;
- posadzka – panele podłogowe
 - podkład pod panele
 - płyta OSB gr. 2,5 cm
 - folia budowlana

Ⓛ - Ⓧ DRZWI PRZEŁOŻONE
**UWAGA ! DRZWI NIE OZNACZONE ZOSTAJĄ
W MIEJSCU JAK ISTNIEJĄCE**

Projekt techniczny podziału mieszkania przebudową instalacji gazowej w budynku wielorodzinnym		STADIUM PROJEKT	
ADRES INWESTYCJI Sopot, ul. T. Kościuszki 54/1, dz nr. 56 ark.31		BRANŻA ARCHITEKTURA	
TEMAT RYSUNKU	RZUT MIESZKAŃ-BUDOWLANY	SKALA	DATA
OPRACOWALI	mgr inż. arch. Jacek Kowalczyk spec. architektoniczna; nr upr. 2790 / Gd / 87 mgr inż. arch. Karolina Otłowska	1:100	26.10.22
		RYSunEK	2