



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI I PIĘTRA			
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW. UŻYTKOWA (m ²)
MIESZKANIE NR 1.1			
1.1.1	SALON I KUCHNIA	PARKIET	20,06
1.1.2	SYPIALNIA	PARKIET	10,85
1.1.3	ŁAZIENKA	GRES	3,44
1.1.4	HOL	PARKIET	3,98
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,33
MIESZKANIE NR 1.2			
1.2.1	SALON I KUCHNIA	PARKIET	20,18
1.2.2	SYPIALNIA	PARKIET	9,19
1.2.3	ŁAZIENKA	GRES	4,56
1.2.4	HOL	PARKIET	4,15
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,08
MIESZKANIE NR 1.3			
1.3.1	SALON	PARKIET	20,15
1.3.2	SYPIALNIA	PARKIET	8,97
1.3.3	ŁAZIENKA	GRES	4,51
1.3.4	KUCHNIA I HOL	PARKIET	11,34
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			44,97
MIESZKANIE NR 1.4			
1.4.1	SALON I KUCHNIA	PARKIET	20,88
1.4.2	SYPIALNIA	PARKIET	9,62
1.4.3	ŁAZIENKA	GRES	4,45
1.4.4	HOL	PARKIET	3,32
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,27
MIESZKANIE NR 1.5			
1.5.1	SALON I KUCHNIA	PARKIET	20,88
1.5.2	SYPIALNIA	PARKIET	9,62
1.5.3	ŁAZIENKA	GRES	4,45
1.5.4	HOL	PARKIET	3,32
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,27
MIESZKANIE NR 1.6			
1.6.1	SALON I KUCHNIA	PARKIET	20,18
1.6.2	SYPIALNIA	PARKIET	9,19
1.6.3	ŁAZIENKA	GRES	4,56
1.6.4	HOL	PARKIET	4,15
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,08
MIESZKANIE NR 1.7			
1.7.1	SALON I KUCHNIA	PARKIET	20,06
1.7.2	SYPIALNIA	PARKIET	10,74
1.7.3	ŁAZIENKA	GRES	3,44
1.7.4	HOL	PARKIET	3,98
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,22
MIESZKANIE NR 1.8			
1.8.1	SALON	PARKIET	20,74
1.8.2	SYPIALNIA	PARKIET	8,97
1.8.3	ŁAZIENKA	GRES	4,85
1.8.4	KUCHNIA I HOL	PARKIET	4,38
POW. UŻYTKOWA MIESZKANIA			38,94
KOMUNIKACJA			
1.9	KOMUNIKACJA	GRES	27,87
1.10	WINDA	GRES	1,54
SUMA POW. MIESZKAŃ			313,16
SUMA POW. POM. TECH.			29,41
SUMA CAŁKOWITA			342,57

Uwagi

- Rozpatrywać łącznie z odpowiednimi rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi i branżowymi oraz opisem technicznym.
- Wszystkie zmiany powinny być uzgodnione z Projektantem.
- Wszystkie poziomy podano w metrach, wymiary w centymetrach.
- Poziom $\pm 0,00 = +83,18$ m n. p. m.
- W pomieszczeniach mokrych zastosować na posadzce i ścianach izolację przeciwwodną- folię płynną.
- Technologia oraz urządzenia wg odpowiednich projektów instalacji i technologii.
- Wszystkie materiały wymagają zgody Inwestora.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Wymiary okien podano w świetle otworów w murze. Okna montować w warstwie ocieplenia wg technologii wybranego producenta.
- Kominy i przewody wentylacyjne ocieplić wełną mineralną w przestrzeni dachowej i ponad dachem.

WYKONAWCA PROJEKTU: **SERAFIŃSCY**
 biuro projektów i realizacji inwestycji
 UL. PORTOWA 4
 67-100 NOWA SÓL
 TEL. 601304770
 TEL. 601768360
 MAIL: BIURO@SERAFINSCY.COM
 MAIL: KRYSZTOF.SERAFINSKI@SERAFINSCY.COM

INWESTOR:	Dawid Kuriata ul. Okrężna 53, 66-100 Sulechów		
NAZWA:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego oraz budynków garażowych w zabudowie szeregowej		
ADRES:	Sulechów, działki nr 440/29, 441/18, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, obr. 0002 Sulechów		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Barbara Mikołajczak	NR UPR:	nr upr. 95/79/ZG
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. P. K. Ostrowski	NR UPR:	nr upr. LOIA/38/2010
STADIUM DOKUMENTACJI:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYS.:	RZUT I PIĘTRA		DATA OPRACOWANIA: SKALA: 03.08.2020 1:100
NR PROJEKTU:	BPS2019	STADIUM:	PB
BRANŻA:	A	NUMER RYS.:	AR0002
REWIZJA:	-----	FORMA:	330/420