



B I L A N S   P O W I E R Z C H N I				
PIERWSZE PIĘTRO – poziom 1				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. H>190cm
KOMUNIKACJA				
1.K.01	Korytarz	plytki	60.79	60.79
1.K.02	Kl. schodowa	plytki	13.61	13.61
RAZEM KOMUNIKACJA			74.40	74.40
MIESZKANIE nr 1.1				
1.1.01	Przedsiónek + aneks	plytki	6.10	6.10
1.1.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.1.03	Pokój	wykładzina	15.67	15.67
RAZEM MIESZKANIE nr 1.1			26.59	26.59
MIESZKANIE nr 1.2				
1.2.01	Przedsiónek + aneks	plytki	6.10	6.10
1.2.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.2.03	Pokój	wykładzina	15.67	15.67
RAZEM MIESZKANIE nr 1.2			26.59	26.59
MIESZKANIE nr 1.3				
1.3.01	Przedsiónek	plytki	5.17	5.17
1.3.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.3.03	Pokój	wykładzina	10.47	10.47
1.3.04	Pokój + aneks	wykładzina	15.88	15.88
RAZEM MIESZKANIE nr 1.3			36.34	36.34
MIESZKANIE nr 1.4				
1.4.01	Przedsiónek	plytki	5.17	5.17
1.4.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.4.03	Pokój	wykładzina	10.47	10.47
1.4.04	Pokój + aneks	wykładzina	15.88	15.88
RAZEM MIESZKANIE nr 1.4			36.34	36.34
MIESZKANIE nr 1.5				
1.5.01	Przedsiónek	plytki	5.17	5.17
1.5.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.5.03	Pokój	wykładzina	10.47	10.47
1.5.04	Pokój + aneks	wykładzina	21.06	21.06
RAZEM MIESZKANIE nr 1.5			41.52	41.52
MIESZKANIE nr 1.6				
1.6.01	Przedsiónek	plytki	5.17	5.17
1.6.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.6.03	Pokój	wykładzina	10.47	10.47
1.6.04	Pokój + aneks	wykładzina	21.06	21.06
RAZEM MIESZKANIE nr 1.6			41.52	41.52
MIESZKANIE nr 1.7				
1.7.01	Przedsiónek	plytki	5.17	5.17
1.7.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.7.03	Pokój	wykładzina	10.47	10.47
1.7.04	Pokój + aneks	wykładzina	21.06	21.06
RAZEM MIESZKANIE nr 1.7			41.52	41.52
MIESZKANIE nr 1.8				
1.8.01	Przedsiónek	plytki	5.17	5.17
1.8.02	Łazienka	plytki	4.82	4.82
1.8.03	Pokój	wykładzina	10.47	10.47
1.8.04	Pokój + aneks	wykładzina	21.06	21.06
RAZEM MIESZKANIE nr 1.8			41.52	41.52
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			366.34	366.34
PRZEGRODY PIONOWE				
Ozn.	Opis			
SZ1	Ściany zewnętrzne - bloczki z betonu komórkowego M500 gr.24cm - docieplone styropianem FS 15 gr 15 cm			
SW1	Ściany wewnętrzne - nośne międzylokalowe - bloczki silikatowe E24 gr. 24 cm			
SW2	Ścianki działowe - bloczki z betonu komórkowego M500 gr. 12cm			
FZ1	Ściany fundamentowe zewnętrzne - bloczki betonowe M6 i M4 gr. 25 cm - docieplone styropianem EPS 100 gr 10 cm. (ściany usztywnione trzpieniami T.1)			
FW1	Ściany fundamentowe wewnętrzne - bloczki betonowe M6 i M4 gr. 25 cm (ściany usztywnione trzpieniami T.1)			
OZNACZENIA				
	Przewody kominowe Schiedel Quadro			
	Piony wentylacyjne z Schiedel (2-W) Podłączenie wentylacji zgodnie z numerem kondygnacji			
	Piony kanalizacyjne			

RZUT 1 PIĘTRA		SKALA: 1:50
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Śrem, ul. Fama, dz. nr ewid. 16/4		FAZA: P.B.W DATA: 02.10/24
INWESTOR : GMINA ŚREM Pl. 20 Października 1		BRANŻA: ARCH.
PROJ.	tech. bud. Maria Ostojka 891/73/Pw	
OPR.	inż. bud. Michał Ostojki 587/PW/94	
OPR.	inż. bud. Ewa Ziolkowska	
OPR.		
SPR.	mgr inż. arch. Tomasz Krajewski 1729/94/Lo	
	PRACOWNIA PROJEKTOWA STUDIO KRESEK s.c. ul. Fama 21, 63-100 Śrem tel/fax (61) 28 30 419	A.2 NR RYS.