

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ						
Nr pom	Nazwa pomieszczenia	pow. [m <sup>2</sup> ]	min. wys. [pom.1]	rodzaj posadzki	rodzaj wykończenia ścian	rodzaj wykończenia sufitów
<b>Komunikacja</b>						
11	WIATROLAP	4,25	2,50 m			
12	WÓZKOWNIA	6,10	2,50 m			
13	KORYTARZ	7,10	2,50 m			
14	KOMUNIKACJA	21,75	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 1 54,00m<sup>2</sup></b>						
15	PRZEDPOKÓJ	7,60	2,50 m			
16	POKÓJ DZIENNY	16,20	2,50 m			
17	KUCHNIA	8,60	2,50 m			
18	ŁAZIENKA	4,40	2,50 m			
19	POKÓJ 2-OSOBOWY	9,80	2,50 m			
110	POKÓJ 1-OSOBOWY	7,40	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 2 30,00m<sup>2</sup></b>						
111	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,50	2,50 m			
112	POKÓJ	7,00	2,50 m			
113	ŁAZIENKA	4,50	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 3 40,30m<sup>2</sup></b>						
114	PRZEDPOKÓJ	5,30	2,50 m			
115	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	17,80	2,50 m			
116	ŁAZIENKA	4,85	2,50 m			
117	POKÓJ 2-OSOBOWY	12,35	2,50 m			

118	WIATROLAP	4,25	2,50 m			
119	WÓZKOWNIA	6,10	2,50 m			
120	KORYTARZ	7,10	2,50 m			
121	KOMUNIKACJA	21,75	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 13 34,00m<sup>2</sup></b>						
122	PRZEDPOKÓJ	5,10	2,50 m			
123	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	15,20	2,50 m			
124	ŁAZIENKA	4,70	2,50 m			
125	POKÓJ 2-OSOBOWY	9,00	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 14 30,00m<sup>2</sup></b>						
126	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,50	2,50 m			
127	POKÓJ	7,00	2,50 m			
128	ŁAZIENKA	4,50	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 15 40,30m<sup>2</sup></b>						
129	PRZEDPOKÓJ	5,30	2,50 m			
130	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	17,80	2,50 m			
131	ŁAZIENKA	4,85	2,50 m			
132	POKÓJ 2-OSOBOWY	12,35	2,50 m			
<b>Komunikacja</b>						
133	WIATROLAP	4,25	2,50 m			
134	WÓZKOWNIA	6,10	2,50 m			
135	KORYTARZ	7,10	2,50 m			
136	KOMUNIKACJA	21,75	2,50 m			

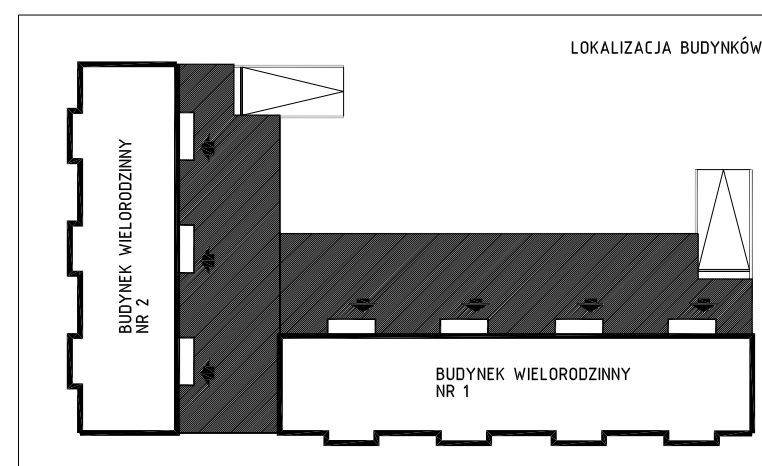
<b>Lokal mieszkalny nr 24 34,00m<sup>2</sup></b>						
137	PRZEDPOKÓJ	5,10	2,50 m			
138	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	15,20	2,50 m			
139	ŁAZIENKA	4,70	2,50 m			
140	POKÓJ 2-OSOBOWY	9,00	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 25 30,00m<sup>2</sup></b>						
141	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,50	2,50 m			
142	POKÓJ	7,00	2,50 m			
143	ŁAZIENKA	4,50	2,50 m			
<b>Lokal mieszkalny nr 26 54,20m<sup>2</sup></b>						
144	PRZEDPOKÓJ	8,10	2,50 m			
145	POKÓJ DZIENNY	16,20	2,50 m			
146	KUCHNIA	8,55	2,50 m			
147	ŁAZIENKA	4,75	2,50 m			
148	POKÓJ 2-OSOBOWY	9,80	2,50 m			
149	POKÓJ 1-OSOBOWY	7,40	2,50 m			
<b>POWIERZCHNIA KOMUNIKACJI</b> - 117,60 m <sup>2</sup>						
<b>POWIERZCHNIA LOKALI MIESZKALNYCH</b> - 346,80 m <sup>2</sup> (w tym 40002)						
<b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU</b> - 464,40 m <sup>2</sup> (w tym 40002)						
<b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU NR 2</b> - 2593,85 m <sup>2</sup>						
<b>POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNKU NR 2</b> - 556,00 m <sup>2</sup>						
<b>KUBATURA NETTO BUDYNKU NR 2</b> - 6484,65 m <sup>3</sup>						
<b>KUBATURA BRUTTO BUDYNKU NR 2</b> - 8340,00 m <sup>3</sup>						

LEGENDA:

- projektowana instalacja zimnej wody wykonana z rur z tworzywa sztucznego PP PN10
- projektowana instalacja ciepłej wody wykonana z rur z tworzywa sztucznego PE z wkładką aluminiową instalacji ciepłej lub zimnej wody
- przykładowe oznaczenie średnicy dwufunkcyjny typu TURBO z zamkniętą komorą spalania, mocy 24 kW np. BROTRJE typu 24 CTE

UWAGA:

Należy wykonać kompensacje wycieków termicznych na zasadzie zatamania naturalnych trasy, unikać długich odcinków wychodzących z trójnika. W szachtach instalacyjnych na klatkach schodowych należy zaizolować wodomierze Q=1,5m/h np. JS-1,5-0,1 z zaworami odcinającymi, na odcinkach do każdego mieszkania. Odczyt z wodomierzy zapewnić przez zastosowanie np. szafek licznikowych z przeszklonym otworem.



**OMIS SC**  
 ul. Kowalewska 8  
 07-401 Ostrołęka  
 tel./fax: +48 (29) 759 10 55  
 omis@omis.pl  
 NIP: 758 005 05 16  
 REGON: 550703558

Investor:	WYSZKOWSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. ul. KOMUNALNA 1, 07-200 WYSZKÓW	Nr rys.:	PBW-S33
Lokalizacja:	DZIAŁKI NR EWID. 4396/19, 4400/6, 4400/9, 4401/6, 4401/7, 4395/8, 4395/10 POŁOŻONE PRZY UL. ŁĄCZNEJ W WYSZKOWIE	Branża:	SANITARNA
Temat:	ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ "NA KARP I E"		
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJA WODOCIĄGOWA / BUDYNEK NR 2 (ETAP II)		
Imię i nazwisko, nr uprawnień			
Zespół projektowy:	mgr inż. Marcin Lewandowski; MAZ/0217/PWOS/09 mgr inż. Hubert Cikacz		
Sprawdzający:	mgr inż. Jacek Zebrowski; MAZ/0177/PWOS/05		
Ostrołęka, styczeń 2013 rok			
			skala 1:100