

1GN45,1GN29,1N4-ZESTAWIENIE POMIĘCZY						
Nr pom	Nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	h ^{min} [m]	rodzaj posadzki	rodzaj wykończenia ścian	rodzaj wykończenia sufitu
31	KOMUNIKACJA	17,60	2,50 m	PLYTKI GRESOWE ANTYOSLIZOWE	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
Lokal mieszkaniowy nr 7 51,50 m ²						
32	PRZEDPOKÓJ	5,50	2,50 m	TERAKOTA	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
33	POKÓJ DZIENNY	14,10	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
34	KUCHNIA	5,00	2,50 m	TERAKOTA	TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
35	ŁAZIENKA	5,10	2,50 m	TERAKOTA	TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
36	POKÓJ 2-OSOBOWY	10,00	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
37	POKÓJ 1-OSOBOWY	6,80	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Lokal mieszkaniowy nr 8 30,00 m ²						
38	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,10	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 9,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
39	POKÓJ	7,60	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
30	ŁAZIENKA	4,30	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
Lokal mieszkaniowy nr 9 40,30 m ²						
31	PRZEDPOKÓJ	5,30	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
32	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	19,80	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 13,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
33	ŁAZIENKA	4,85	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
34	POKÓJ 2-OSOBOWY	12,35	2,50 m	TERAKOTA	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Komunikacja						
35	KOMUNIKACJA	17,60	2,50 m	PLYTKI GRESOWE	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

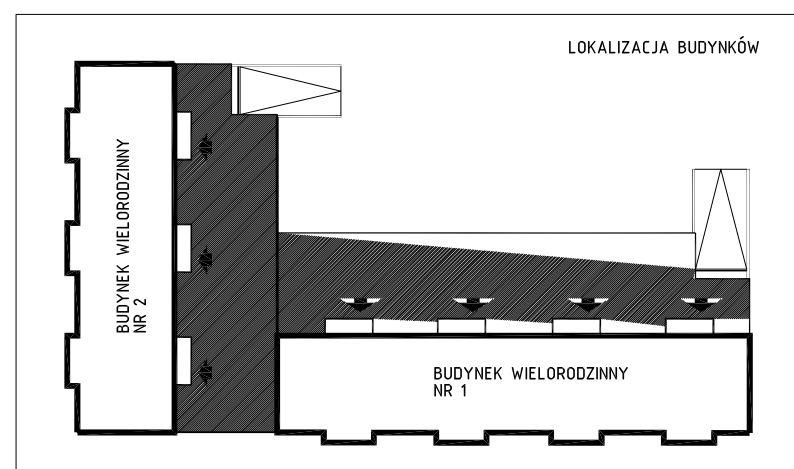
Lokal mieszkaniowy nr 19 45,50 m ²						
318	PRZEDPOKÓJ	6,85	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
317	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	16,10	2,50 m	PANEL / TERAKOTA	TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
318	ŁAZIENKA	4,50	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
319	POKÓJ 2-OSOBOWY	10,40	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
320	POKÓJ 1-OSOBOWY	7,65	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Lokal mieszkaniowy nr 20 30,00 m ²						
321	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,10	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 9,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
322	POKÓJ	7,60	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
323	ŁAZIENKA	4,30	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
Lokal mieszkaniowy nr 21 40,30 m ²						
324	PRZEDPOKÓJ	5,30	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
325	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	17,80	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 13,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
326	ŁAZIENKA	4,85	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
327	POKÓJ 2-OSOBOWY	12,35	2,50 m	TERAKOTA	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Komunikacja						
328	KOMUNIKACJA	17,60	2,50 m	PLYTKI GRESOWE	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

Lokal mieszkaniowy nr 29 45,50 m ²						
329	PRZEDPOKÓJ	6,85	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
328	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	16,10	2,50 m	PANEL / TERAKOTA	TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
329	ŁAZIENKA	4,50	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
332	POKÓJ 2-OSOBOWY	10,40	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
333	POKÓJ 1-OSOBOWY	7,65	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Lokal mieszkaniowy nr 30 30,00 m ²						
334	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,10	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 9,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
335	POKÓJ	7,60	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
336	ŁAZIENKA	4,30	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
Lokal mieszkaniowy nr 31 40,30 m ²						
337	PRZEDPOKÓJ	5,30	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
338	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	17,80	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 13,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
339	ŁAZIENKA	4,85	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
340	POKÓJ 2-OSOBOWY	12,35	2,50 m	TERAKOTA	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Komunikacja						
341	KOMUNIKACJA	17,60	2,50 m	PLYTKI GRESOWE	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

Lokal mieszkaniowy nr 40 45,50 m ²						
342	PRZEDPOKÓJ	6,85	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
343	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	16,10	2,50 m	PANEL / TERAKOTA	TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
344	ŁAZIENKA	4,50	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
345	POKÓJ 2-OSOBOWY	10,40	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
346	POKÓJ 1-OSOBOWY	7,65	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
Lokal mieszkaniowy nr 41 30,00 m ²						
347	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	18,10	2,50 m	PANEL TERAKOTA - 9,30m ² TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
348	POKÓJ	7,60	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
349	ŁAZIENKA	4,30	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
Lokal mieszkaniowy nr 42 54,10 m ²						
350	PRZEDPOKÓJ	8,00	2,50 m	TERAKOTA	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
351	POKÓJ DZIENNY	15,75	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
352	KUCHNIA	8,40	2,50 m	TERAKOTA	TYNK CER. - WAPIENNY GLAZURA h=0,80 do 1,00m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
353	ŁAZIENKA	4,20	2,50 m	TERAKOTA	GLAZURA h=2,50m	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
354	POKÓJ 2-OSOBOWY	10,10	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
355	POKÓJ 1-OSOBOWY	7,65	2,50 m	PANEL PODŁOGOWY	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY
POWIERZCHNIA KOMUNIKACJA - 39,04 m ²						
POWIERZCHNIA LOKALI MIESZKANIOWYCH UŻYTKOWA ŁĄCZNE - 483,00 m ² (wskazano)						
ŁĄCZNE POWIERZCHNIA UŻYTKOWA II PIĘTRA - 522,04 m ² (wskazano)						

- LEGENDA:**
- projektowana instalacja gazowa z rur stalowych czarnych bez szwu
 - DN25 - przykładowe oznaczenie średnicy instalacji gazowej
 - Kocioł 24kW - gazowy kocioł wiszący dwufunkcyjny typu TURBO z zamkniętą komorą spalania, mocy 24 kW np. BROTJE typu 24 CTE

UWAGA:
W szachtach przejścia przez ściany zewnętrzne i wewnętrzne wykonać jako gazoszczelne. W szachtach instalacyjnych należy zamontować gazomierze G4 z zaworami odcinającymi, na odcinkach do każdego mieszkania. Odczyt z gazomierzy zapewnić przez zastosowanie np. szafek licznikowych z przeszklonym otworem.



RZUT II PIĘTRA
BUDYNEK NR 1

		DN45 SC Włocławek Szczęśliwowski ul. Kosielskiego 8 87-401 Osowówka tel./fax: +48 (29) 769 10 55 omis@omisc.pl NIP: 756 100 00 16 REGON: 140003368	Oddział przy Stowa Enea Polbud S.A. ul. 1 Armii Wojska Polskiego 21 07-401 Osowówka tel./fax: +48 (29) 764 03 07
www.omis.pl			
Investor:	WYSZKOWSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPÓŁECZNEGO SP. Z O.O. ul. KOMUNALNA 1, 07-200 WYSZKÓW	Nr rys:	PBW-55
Lokalizacja:	DZIAŁKI NR EWID. 4396/19, 4400/6, 4400/9, 4401/6, 4401/7, 4395/8, 4395/10 POŁOŻONE PRZY UL. ŁĄCZNEJ W WYSZKOWIE	Strona:	SANITARIA
Temat:	ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ "NA SKARPIE"		
Nazwa rysunku:	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA GAZOWA / BUDYNEK NR1 (ETAP I)		
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