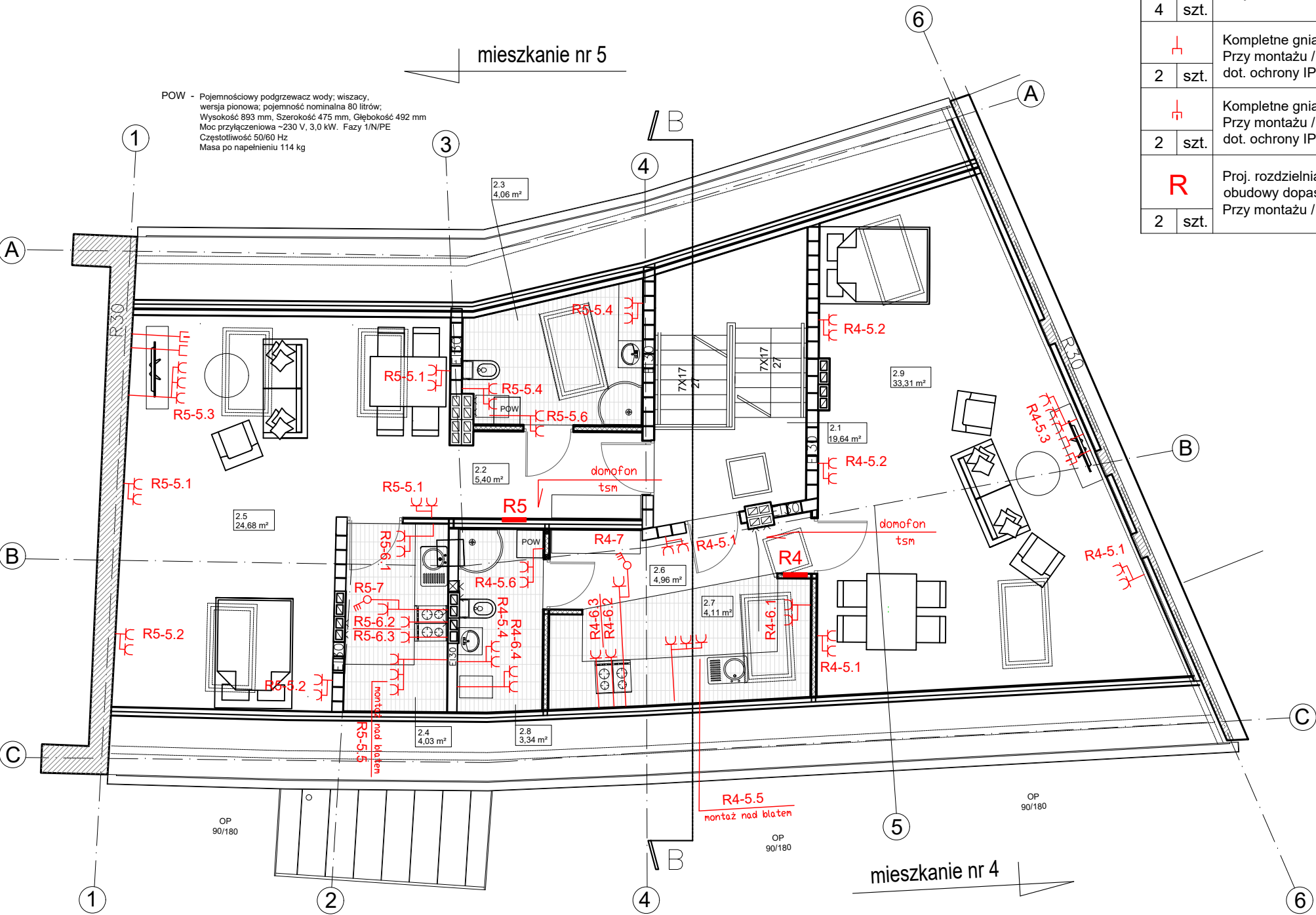


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

- 31 HOLL
3.2 KUCHNIA/JADANIA
3.3 POK.DZIENNY
3.4 ŁAZIENKA
3.5 SYPIALNIA
3.6 KUCHNIA/JADALNIA
3.7 SYPIALNIA
3.8 POK.DZIENNY
3.9 ŁAZIENKA
3.10 GARDEROBA
3.11 SYPIALNIA



	Kompletny zestaw zasilający 230/400 V AC - budowa modułowa / podtynkowa (min. IP44). Podstawowe wyposażenie zestawu: a/ podstawa zestawu ze wspornikiem TH-35 (16 A) - jednomodułowa - 1 szt. b/ pokrywa z gniazdem 3-fazowym 16 A (3L+N+PE) i rozłącznikiem - 1 szt. Zestaw wyposażony w komplet elementów montażowych i mocujących oraz komplet dławików do wprowadzenia przewodów / kabli elektrycznych.
2 szt.	
	Kompletne, jednofazowe gniazdo wtykowe 230 V, 16 A ze stykiem ochronnym pojedyncze, montowane w zestaw podwójny lub gniazdo podwójne. Przy montażu / zabudowie, należy uwzględnić zapis pkt. 3.5.4 opisu technicznego dot. ochrony IP.
19 szt.	
	Kompletne, jednofazowe gniazdo wtykowe 230 V, 16 A ze stykiem ochronnym pojedyncze, montowane w zestaw potrójny. Przy montażu / zabudowie, należy uwzględnić zapis pkt. 3.5.4 opisu technicznego dot. ochrony IP.
4 szt.	
	Kompletne, jednofazowe gniazdo wtykowe 230 V, 16 A ze stykiem ochronnym - pojedyncze. Przy montażu / zabudowie, należy uwzględnić zapis pkt. 3.5.4 opisu technicznego dot. ochrony IP.
4 szt.	
	Kompletne gniazdo techniczne - gniazdo antenowe / gniazdo RTV-SAT. Przy montażu / zabudowie, należy uwzględnić zapis pkt. 3.5.4 i 3.5.8 opisu technicznego dot. ochrony IP.
2 szt.	
	Kompletne gniazdo techniczne - gniazdo RJ 45. Przy montażu / zabudowie, należy uwzględnić zapis pkt. 3.5.4 i 3.5.8 opisu technicznego dot. ochrony IP.
2 szt.	
	Proj. rozdzielnia 230/400 V AC z drzwiczkami zamykanymi na klucz (kolor biały), wielkość obudowy dopasowana do ilości proj. aparatury + technicznie uzasadniony zapas wolnego miejsca. Przy montażu / zabudowie, należy uwzględnić zapis pkt. 3.5.4 opisu technicznego dot. ochrony IP.
2 szt.	

INWESTOR: GMINA MIKOŁÓW,
ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ
UL. KOLEJOWA 2
43-190 MIKOŁÓW

OPRACOWANIE:
plaan PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUTT
42-500 BĘDZIN ; UL.KOPERNIKA 7
pracownia@plaan.pl

PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS
inż. Bogdan Kwiecień uprawnienia budowlane bez ograniczeń	582/01	
SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. Barbara Kwiecień uprawnienia budowlane bez ograniczeń	SLK/1670/PWOE/07	

TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA KONDYGNACJI PODDASZA PRZY UL. OKRZEI 2 W MIKOŁOWIE		SKALA 1:90
KAT. OBIEKTU: POZOSTAŁE BUD. MIESZ.-KAT.XIII		BRANŻA: ELEKTRYCZNA
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 240802_1		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0029.AR_10		DATA: 06.2021
NR DZIAŁKI: 1575/41		

TYTUŁ RYSUNKU: Instalacja elektryczna 230/400 V AC. Zasilanie gniazd wtykowych i urządzeń stałych. RZUT PODDASZA		NR RYSUNKU: E-7
		NR STRONY: