

Rozdzielnica 230/400V: R07
(piaskownik)

The diagram illustrates the internal wiring and components of a 230/400V distribution board (R07). It shows a main busbar system (L1, L2, L3, N, PE) and various outgoing circuits labeled with numbers like 0225, 0226, etc. Each circuit is connected to a specific load or component, such as a pump, fan, or lighting. The diagram also shows a detailed view of the internal wiring and components, including a terminal block, a fuse, and a circuit breaker. The diagram is divided into two main sections: the top section shows the main distribution busbar and the bottom section shows the individual circuit wiring.

6.0	Szafka zasil.-ster. istn. piaskownika (obiekt 06)
1.0	Szafka zasil.-ster. zgarniacza (obiekt 10)
1.0	Szafka zasil.-ster. zgarniacza (obiekt 11)
1.0	Szafka zasil.-ster. zgarniacza (obiekt 12)
0.3	Szafka zasil.-ster. PIX-PAX (obiekt 13)
6.0	Szafka zasil.-ster. proj. piaskownika
2.0	Szafka zasilająco-ster. zgarniacza (obiekt 14)
2.0	Separator piasku SP07-2
4.0	Dmuchawa DM07-3
4.0	Dmuchawa DM07-4
0.1	Wentylator dmuchawy 3
0.1	Wentylator dmuchawy 4
4.0	Pompa nr 3 (przepompownia dla separatora nr 2)
4.0	Pompa nr 4 (przepompownia dla separatora nr 2)
-	Wyłącznik bezpieczeństwa dla separatora nr 2
0.5	Obwody sterownicze

4.0	Gniazdo 400V:32A
1.0	Gniazda 230V
1.0	Oświetlenie
2.0	Terma
10.5	Promienniki ciepła
10.5	Promienniki ciepła
0.1	Sterowanie promiennikami ciepła
0.2	Szafa zasilająco-sterownicza wentylatorów dachowych WD

0.1	Sterowanie ośw. zewnętrznym
0.5	Oświetlenie zewnętrzne

1.0	Szafa AKPiA
-----	-------------

Styczniki: KM11÷14 - typu LC7K09

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA					
EcoKube Sp. z o.o., ul. Młoczańska 128/134, 90-527 Łódź					
Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik					
Zadanie inwestycyjne: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ NA BUDOWĘ NOWEGO OSADNIKA WSTĘPNEGO ORAZ WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEGO CIĄGU TECHNOLOGICZNEGO					
Nazwa opracowania:		Brańca:	Faza:		
PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY NOWEGO OSADNIKA WSTĘPNEGO ORAZ WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEGO CIĄGU TECHNOLOGICZNEGO		elektryczna	PW		
Tytuł rysunku:	Schemat rozdzielnicy R07 - adaptacja - część 2/3	Skala:	Data:		
PROJEKTOWAŁ: Inż. Zbigniew Wojnarowski OPRACOWAŁ: Mateusz Ostęchacz SPRAWDZIŁ: Janusz Bojanowski	Nr uprawnienia GP 148346-263/76	Podpis	Nr rysunku:	E.2.2	