

The diagram shows a 3-phase power supply (L1, L2, L3, N) connected to a motor control system. The main power line is labeled "zasilanie za układem pomiarowym". The system includes a 16A contactor (KP) with a coil rated "230V, 16A 1z+1r". The contactor is controlled by a thermal relay (HDGs 5x1,5 PH90/E90) and a stop button (H1, H2). The motor is connected to the contactor through a 160A 3p circuit breaker (I>). The contactor is also protected by a 160A 3p circuit breaker (I>). The motor is connected to the contactor through a 160A 3p circuit breaker (I>). The contactor is also protected by a 160A 3p circuit breaker (I>).

		BIURO OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ I PROJEKTOWANIA		
93-402 ŁÓDŹ UL. PABIANICKA 184/186 TEL./FAX (0-42) 63 43 699 502 735 585 kowalczykARCHITEKCI.pl biuro@kowalczykarchitekt.pl				
PRZEDMIOT OPRACOWANIA		BUDOWA KOMPLEKSU KULTURALNO-OSWIATOWEGO Z PRZEDSZKOLEM, ŻŁOBKIEM WRAZ Z GMINNĄ BIBLIOTEKĄ W STAROŻREBACH DZ. NR. EWID. 529/5; STAROŻREBY		
INWESTOR		Urząd Gminy w Starożrebach Ul. Płocka 18, 09-440 Starożreby		NR RYSUNKU
TEMAT RYSUNKU		SCHEMAT IDEOWY PODŁĄCZENIE PWP		E-14
AUTOR OPRACOWANIA		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Michał Simiński	Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. ele. LOD/1439/PWOE/10	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Rafał Skowron	Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. ele. LOD/3024/PBE/16	DATA 06.2022
BRANŻA		ELEKTRYCZNA		
STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY		