



Ps=50,66[kW]

Z rozdzielni oddziałowej	Ogranicznik przepięć typ "1+2"	Lampki kontrolne	Przekaznik bistabilny	Oświetlenie przestrzeni inst.	Oświetlenie awaryjne	Gniazda wykłowe ogólnodostępne	Gniazda wykłowe ogólnodostępne	Pompa zasilająca	Sterowanie wentylacją	Zasilacz buforowy	Moduł SSP	Odczytanie wentylacji z SSP	Klasy ppoz	Klasy ppoz	Klasy ppoz	Sterowanie wywołaniem wzrostowym	Agregat chłodniczy	Sterowanie wywołaniem wzrostowym	Centrała wentylacyjna	Połączenia wyrównawcze
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
67,80 kW				0,80 kW	0,10 kW	1,00 kW	2,00 kW	0,50 kW					0,10 kW	0,10 kW	0,10 kW		25,80 kW		37,30 kW	
L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L N	L N PE	L N PE	L N PE	L1 L2 L3 N PE	L N PE	L N	L N PE			L N PE	L N PE	L N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE		PE

- UWAGI:
- poszczególne fazy zasilania należy równomiernie obciążać odbiorami,
 - dopuszcza się stosowanie rozdzielnic i osprzętu modułowego zamiennego, spełniającego wymogi normatywne i dopuszczonego do stosowania w budownictwie
 - w rozdzielnicach pozostawić zapas 50% wolnego miejsca

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.

ŚLAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA

UL. PODWAŁE 11, 59-500 ZŁOTORYJA

TEL. 601 799 368, 605 900 218

www.grupepnd.pl - biuro@grupepnd.pl

FOSSA

inwestor	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy 59–220 Legnica ul. J. Iwaszkiewicza 5				
obiekt	Przebudowa i adaptacja części pomieszczeń w budynku 2B po pralni na archiwum zakładowe w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym w Legnicy				
adres	Legnica ul. J. Iwaszkiewicza 5 dz. nr 1265/17, obręb Piekary Osiedle				
rysunek	SCHEMAT JEDNOBIEGUNOWY ROZDZIELNICY RC				
stadium	P.B. INST. ELEKTRYCZNE	nr upr.	podpis	data 19.02.2016	
projektant	mgr inż. Remigiusz Przysław	spec. instalacyjna 115/005/08			skala –
opracował	---			rys. <div>E 4</div>	
opracował	---				