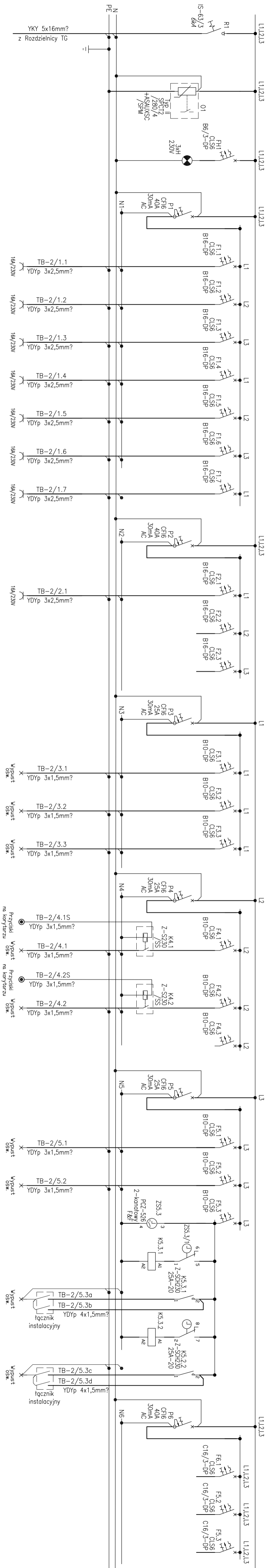



SCHEMAT TABLECY TB-2



P _s [kW]	Opis odpływu
16,6	Zasilanie tablicy
10,0	
	Ochrona przepięciowa typ II
	Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia
	Zabezpieczenie Różnicowoprądowe grupowe
1,5	Gniazda 1-f pom. 1/6
1,5	Gniazda 1-f pom. 1/7 i 1/8
1,5	Gniazda 1-f pom. 1/9
1,5	Gniazda 1-f korytarz
3,7	Gniazda 1-f podgrzewacz wody, toaleta, pom. 1/10
1,5	Gniazda 1-f pom. 1/11
1,5	Gniazda 1-f na zewnątrz
	Zabezpieczenie Różnicowoprądowe grupowe
1,5	Gniazda 1-f pom. 1/13 (pom. biurowe)
-	Rezerwa
-	Rezerwa
	Zabezpieczenie Różnicowoprądowe grupowe
0,4	Oświetlenie pom. 1/6 i 1/8
0,2	Oświetlenie pom. 1/11-1/12
0,4	Oświetlenie pom. 1/9 i toaleta 1/10
	Zabezpieczenie Różnicowoprądowe grupowe
0,5	Oświetlenie korytarz-wejście
0,5	Oświetlenie korytarz
-	Rezerwa
	Zabezpieczenie Różnicowoprądowe grupowe
0,1	Oświetlenie zewnętrzne
0,1	Oświetlenie zewnętrzne
-	Zegar sterujący oświetleniem
0,1	Oświetlenie zewnętrzne
0,1	Oświetlenie zewnętrzne
-	Zabezpieczenie Różnicowoprądowe grupowe
-	Rezerwa
-	Rezerwa
-	Rezerwa

TN-S
System ochrony - szybkie wyłączenie

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "MOPOL" S.A. Zemskiego 51A tel. (046) 385-09-57</p>	projektant:		mgr inż. Tomasz Kozioło		mgr inż. Olgierz Czarnieński		mgr inż. Olgierz Czarnieński		mgr inż. Olgierz Czarnieński		mgr inż. Olgierz Czarnieński	
	imię i nazwisko		nr upr. bud.		data:		podpis:					
					12.2018		12.2018					

Opis:	Investor:	Skąd:
Remont i zmian sposobu użytkowania z pribit na magazyn budynki nr 20 przy ul. Lubelskiej 138 w Chemicie	32 Węskowy Ośrodek Gospodarczy w Zamosku, ul. Wójcika Politego 47 Zamosk	-
Przebieg:	Typ projektu:	nr projektu
Elektryczna	SCHEMAT TABLIC TB-2	E/8
<p>Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopianie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do celów innych niż zamierzony jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)</p>		