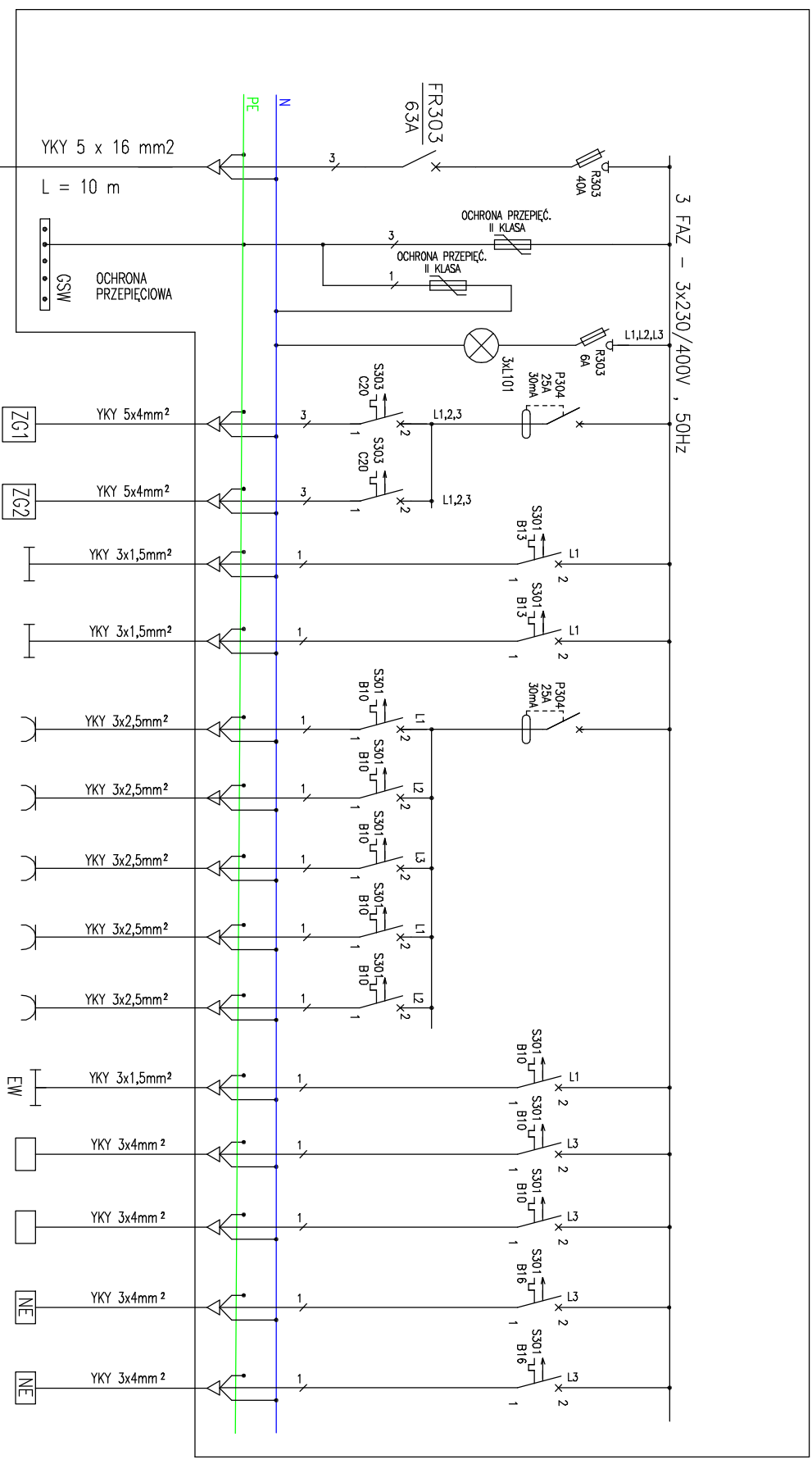
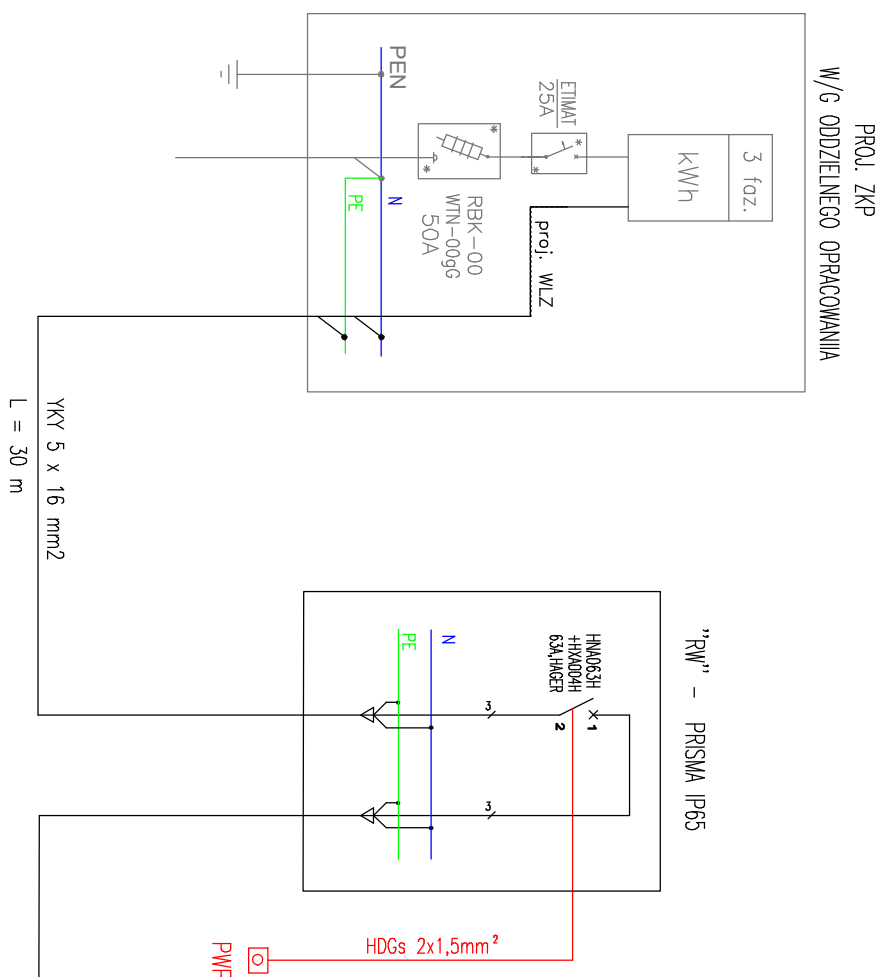


„TR” – OBUDOWA METALOWA Z DZWICZKAMI METALOWYMI PRISMA IP44



	$\frac{\text{Nr. obrotu.}}{\text{Moc [kW]}}$
ZESTAW GNIAZD 1 I 3 FAZ Z ZABEZPIECZENIEM	$\frac{1}{2}$
ZESTAW GNIAZD 1 I 3 FAZ Z ZABEZPIECZENIEM	$\frac{2}{2}$
OŚWIETLENIE POM. 1.0	$\frac{3}{0,6}$
OŚWIETLENIE POM. 1.1, 1.2	$\frac{4}{0,4}$
GNIAZDO 1 GAZ. GRZEJNIKA POM. 1.1	$\frac{5}{1}$
GNIAZDO 1 GAZ. GRZEJNIKA POM. 1.1	$\frac{6}{1}$
GNIAZDO 1 GAZ. GRZEJNIKA POM. 1.2	$\frac{7}{0,5}$
GNIAZDO 1 GAZ. PODGRZ. POJEMN. POM. 1.2	$\frac{8}{1,5}$
GNIAZDO 1 GAZ. POM. 1.1, 1.2	$\frac{9}{2}$
OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE	$\frac{10}{0,1}$
ZASILENIE PUSZKI PRZYŁĄCZ. BRAM WJAZDOWYCH	$\frac{11}{1}$
WENTYLATOR	$\frac{11}{0,3}$
APARAT GRZEWCO WENTYLACYJNY	$\frac{11}{3}$
APARAT GRZEWCO WENTYLACYJNY	$\frac{11}{3}$

Moc zainstalowana [kW]	Pi=19 kW
współczynnik jednoczesności	k = 0.6
Moc szczytowa [kW]	PO=12 kW
Prqd [A]	19 A

PRACOWNIA PROJEKTOWA UDOWNICITWO INWESTYCJE ADZORY		www.bln-lawa.pl ul. Dąbrowskiego 46B/3A 14-200 ILAWA tel kom. 0 606 806 277 e-mail: bln_lawa@wp.pl		inż. Bogdan Możliński	
PROJEKTANT: inż. Tomasz Kratęć upr. WAM/0065/PWOE/06		inż. Tomasz Kasprowicz upr. WAM/0097/PWOE/12		SPRAWDZAJĄCY:	
OPRACOWANIE: ZAMIENNY PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY GARAŻU OSP		ADRES: Gmina Susz, obręb 0016 Jakubowo Kisielickie dz. nr 110/3, 110/2, 123/3 INWESTOR: Gmina Susz 14-240 Susz, ul. Wycickiego 6		RYSUNEK: SCHEMAT IDEOWY TABLICZ WYŁĄCZNIKA "TW", TABLICZ RODZIELCZEJ "TR"	
BRANŻA:		elektryczna			
SKALA:		b/s			
DATA:		LUTY 2020			
NR RYSUNKU:		E - 1			