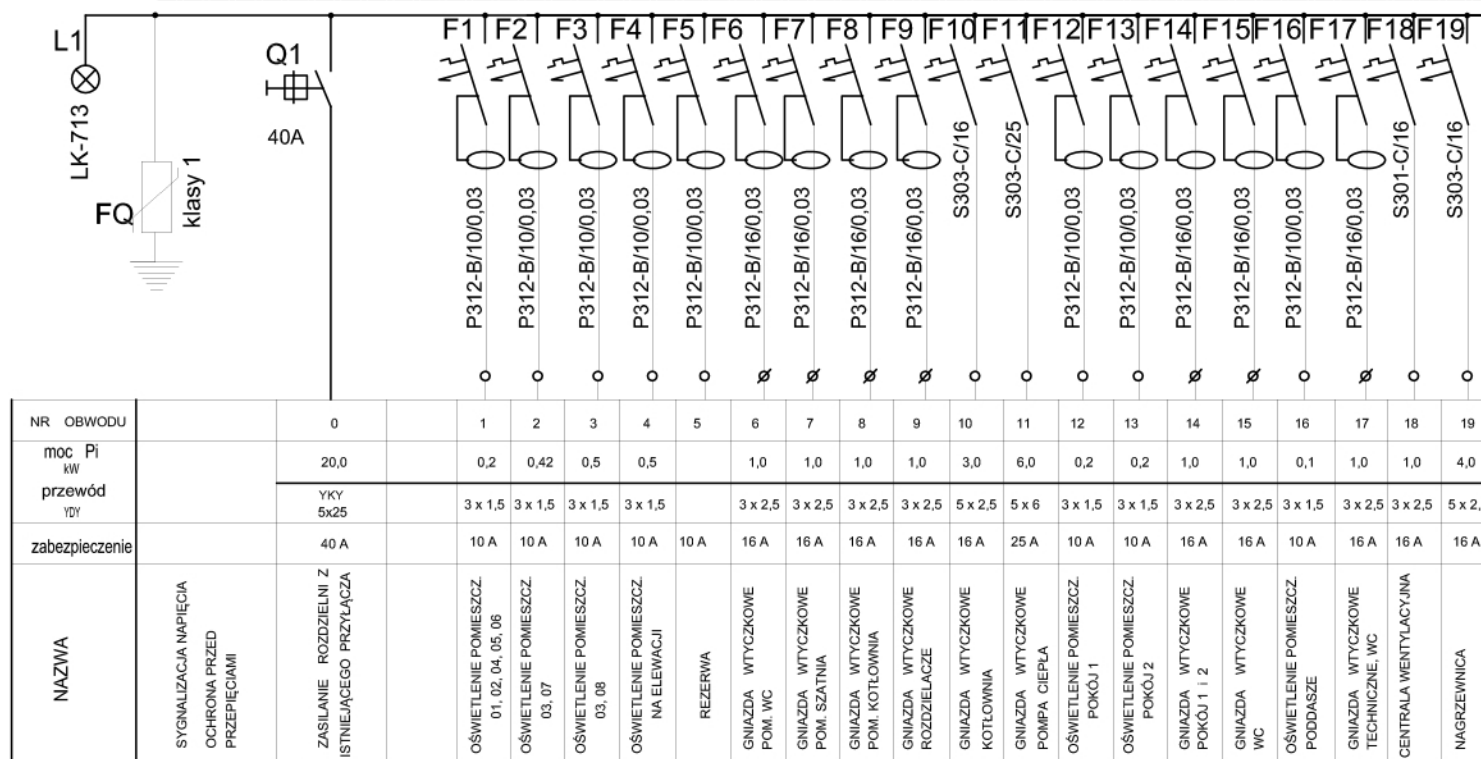


3 x LgY 750V - 16 mm<sup>2</sup>

PE



NR OBWODU		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
moc P <sub>i</sub> kW		20,0	0,2	0,42	0,5	0,5		1,0	1,0	1,0	1,0	3,0	6,0	0,2	0,2	1,0	1,0	0,1	1,0	1,0	4,0
przewód YDY		YKY 5x25	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5		3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	5 x 2,5	5 x 6	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5	5 x 2,5
zabezpieczenie		40 A	10 A	10 A	10 A	10 A	10 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	25 A	10 A	10 A	16 A	16 A	10 A	16 A	16 A	16 A
NAZWA		SYGNALIZACJA NAPIĘCIA OCHRONA PRZED PRZEPIĘCIAMI	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. 01, 02, 04, 05, 06	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. 03, 07	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. 03, 08	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. NA ELEWACJI	REZERWA	GNIAZDA WTYCZKOWE POM. WC	GNIAZDA WTYCZKOWE POM. SZATNIA	GNIAZDA WTYCZKOWE POM. KOTŁOWNIA	GNIAZDA WTYCZKOWE ROZDZIELACZE	GNIAZDA WTYCZKOWE KOTŁOWNIA	GNIAZDA WTYCZKOWE POMPA CIEPŁA	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. POKÓJ 1	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. POKÓJ 2	GNIAZDA WTYCZKOWE POKÓJ 1 i 2	GNIAZDA WTYCZKOWE WC	OŚWIETLENIE POMIESZCZ. PODDASZE	GNIAZDA WTYCZKOWE TECHNICZNE, WC	CENTRALA WENTYLACYJNA	NAGRZEWNICA

YKY 1 kV - 5 x 25 mm<sup>2</sup>  
w ziemi oraz n/t  
l - 90 m

ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE  
ZAGOSPODAROWANIE  
ZABEZPIECZENIE 40A

P<sub>i</sub> = 20,0 kW  
P<sub>z</sub> = 11,2 kW

Tabliczki opisowe wykonać wg schematu elektrycznego.  
Szafkę o wymiarach 100 x 60 x 25 cm instalować na wys. 120 cm  
SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ - SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE INSTALACJI  
UKŁAD TN - S wg normy PN - HD / 60364-4-41

INWESTOR: <b>Agnieszka Dziewolska, Lipowo 71</b>					
INWESTYCJA: <b>BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO - MIESZKALNEGO, DZ. NR 432 W OB. LIPOWO, GMINA PIECKI</b>					
Biuro Projektów <b>ppwk</b> ARCHITEKCI PRACOWNIA PROJEKTOWA WOJCIECH KOLESINSKI UL. OSTROBRÓDZKA 2/1 60-349 POZNAN pracownia@ppwk-architekci.pl tel. 61 867 703	Projektował	nr uprawnień	podpis		
	mgr inż. Jan Zenker	420/89/Pw			
	Sprawdził				
	mgr inż. Przemysław Konieczka	WKPI/0387/POOE/13			
FAZA PROJEKTU <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		BRANŻA <b>ELEKTRYKA</b>			
NAZWA RYSUNKU <b>SCHEMAT ZASILANIA</b>					
Data: WRZESIEŃ 2018	Skala: 1:50	Nazwa projektu <b>L D S B E</b>	Faza <b>_</b>	Branża <b>005</b>	Nr rysunku <b>005</b>