


YDY 5x10mm2-750V z RUPS

Obwód	GK1	GK2	GK3	GK4	GK5	GK6	GK7	GK8	GK9	GK10	GK11	GK12	GK13	GK14	GK15	GK16	GK17	GK18	GK19	GK20	GK21	GK22	GK23	GK24	GK25	GK26	GK27	GK28	GK29	GK30	GK31	GK32	GK33	GK34	GK35	R	R	R	R
Moc zainstalowana P[kW]	0,5	0,4	0,55	0,5	0,4	0,4	0,65	0,65	0,65	0,65	0,4	0,55	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,75	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,25	0,65	0,5	0,5	0,4	0,4	0,65	0,5	--	--	--	--
Typ przewodu	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2	
Zabezpieczenie zwarczeniowe	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	1p, B16	
Zabezpieczenie różnicowe	2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A		2p, 25A,30mA, A

UKŁAD SIECI: TN-S  
SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ: SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

Nazwa rozdzielni	TK1
Moc zainstalowana Pi [kW]	17,3
Moc szczytowa Psz [kW]	13,85
Zrównowowy pobór prądu In [A]	26,9
Szczytowy pobór prądu Isz [A]	21,6
Napięcie [V]	400/230
Częstotliwość [Hz]	50

INWESTPROJEKT - ZACHOD					
Spółka z o.o. Łódź ul. Nartowicza 719					
nazwa obiektu	BUDYNEK POWIAKOWEJ KOMENDY POLICJI WRAZ Z BUDYNKAMI TOWARZYSZĄCYMI				branża
adres	Białogard, ul. Kołczyńska dz. nr 119, 22, 33				
temat rysunku	SCHEMAT TABLICZY TK1				skala
projektant	mgr inż. Aleksander Maciejowski		podpis		data
autor i rys.	mgr inż. Łukasz Wiktorowicz		podpis		07.2014
sprawdz.	mgr inż. Stanisław Włodarczyński		podpis		nr rys.
	nr upr.: 406/68/WL				E-5