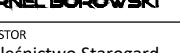


NR OBWODU	Zasilanie	OPP	KN-1	O1	O2	O3	O4	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	TT	TR-1	TR-2
NAZWA OBWODU	Wewnętrzna linia zasilająca WLZ	Ochrona przeciwprzepięciowa	Kontrola napięcia WLZ	Oświetlenie zewnętrzne	Obwód oświetleniowy pom. 1.1, 1.2, 1.8	Obwód oświetleniowy pom. 0.1, 1.3, 1.4 i schody	Obwód oświetleniowy pom. 1.5, 1.6, 1.7	Gniazda wtyczkowe 1-faz piekarnik	Gniazda wtyczkowe 1-faz zmywarka	Gniazda wtyczkowe 1-faz pom. 1.2 (kuchnia)	Gniazda wtyczkowe 1-faz pom. 1.1, 1.7, 1.8	Gniazda wtyczkowe 1-faz 1.3, 1.4, 1.5, 1.6	Gniazda wtyczkowe 1-faz grzejnik elektryczny	Gniazda wtyczkowe 1-faz pom. 0.1	Gniazda wtyczkowe 1-faz zewnętrzne	Zasilanie płyty elektrycznej kuchnia	Główne zasilanie pompy ciepła	Zasilanie grzałek elektrycznych 1	Zasilanie grzałek elektrycznych 2	Zasilanie hydrantu	Zasilanie rozdzielnia ogrzewania podłogowego	Zasilanie szafki teletechnicznej	Zasilanie tablicy rozdzielczej na piętrze budynku mieszkalnego	Zasilanie tablicy rozdzielczej budynku gospodarczego
Typ kabla/przewodu przekrój	YDY2o 5x16 mm <sup>2</sup>	5x LgY 1x16 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 5x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 5x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 5x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>	YDY2o 5x6 mm <sup>2</sup>	YKY2o 5x6 mm <sup>2</sup>

		ul. Narwicka 2, 80-557 Gdańsk e-mail: biuro@trydan.pl, www.TRYDAN.pl tel: 600-872-648 NIP: 592-210-04-97	
INWESTOR			
Nadleśnictwo Starogard ul. Gdańska 12, 83-200 Starogard Gdański			
TEMAT			
PRZEBUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ LEŚNICZÓWKI WYGODA			
LOKALIZACJA			
dz. nr: 255/1, obręb: 0007 Sumin, gmina: Starogard Gdański Sumin 63, 83-200 Starogard Gdański			
PROJEKTOWAŁ			
<b>dr inż. Kornel Borowski</b> upr. bud. nr POM/0025/POOE/15 do projektowania b.o. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
SPRAWDZIŁ			
-			
NAZWA RYS.			
SCHEMAT ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ RG BUDYNEK MIESZKALNY			
BRANŻA ELEKTRYCZNA	FAZA PT	DATA 06-2022	NR RYSUNKU
NR KATALOGOWY 2022 - 19	REWIZJA 0	SKALA -	E08