

Zestawienie materiałów (instalacje silnoprądowe)

Lp.	Wyszczególnienie urządzeń RG/R1	Jedn.	Ilość
1	Zestawy gniazdowe		
1.1	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V	szt.	16
1.2	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V IP44	szt.	8
1.3	Zestaw gniazd ZG - 3x230 + 2xRJ45 DATA	kpl.	8
1.4	Zestaw gniazd TV - 1x230 + 1xRJ45 DATA	kpl.	1
1.5	Gniazdo wtykowe pojedyncze 400 V IP44	szt.	0
2	Oświetlenie		
2.1	Łącznik jednobiegunowy	szt.	24
2.2	Łącznik dwubiegunowy	szt.	3
2.3	Łącznik schodowy	szt.	8
2.4	Łącznik krzyżowy	szt.	1
3	Rozdzielnica RG/R1		
3.1	Rozłącznik 3P 63A	szt.	1
3.2	Wyłącznik nadprądowy B10 1P	szt.	6
3.3	Wyłącznik nadprądowy B16 1P	szt.	6
3.4	Wyłącznik nadprądowy C25 3P	szt.	1
3.5	Wyłącznik nadprądowy B6 3P	szt.	1
3.6	Lampka sygnalizacyjna – wskaźnik zasilania	szt.	1
3.7	Ochronnik klasa 1+2	kpl.	1
3.9	Wyłącznik różnicowo prądowy 3P+N 25A 30mA typ.AC	szt.	1
3.10	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.AC	szt.	1
3.11	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.A	szt.	4
4	Okablowanie		
4.1	Przewód YDYżo 3x1,5 450/750V	mb.	200
4.2	Przewód YDYżo 4x1,5 450/750V	mb.	75
4.3	Przewód YDYżo 3x2,5 450/750V	mb.	400
4.4	Przewód YDYżo 5x2,5 450/750V	mb.	0

Lp.	Wyszczególnienie urządzeń R2	Jedn.	Ilość
1	Zestawy gniazdowe		
1.1	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V	szt.	17
1.2	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V IP44	szt.	3
1.3	Zestaw gniazd ZG - 3x230 + 2xRJ45 DATA	kpl.	3
1.4	Zestaw gniazd TV - 1x230 + 1xRJ45 DATA	kpl.	2
1.5	Gniazdo wtykowe pojedyncze 400 V IP44	szt.	1
2	Oświetlenie		
2.1	Łącznik jednobiegunowy	szt.	4
2.2	Łącznik dwubiegunowy	szt.	6
2.3	Łącznik schodowy	szt.	2
2.4	Łącznik krzyżowy	szt.	0
3	Rozdzielnica R2		
3.1	Rozłącznik 3P 63A	szt.	1
3.2	Wyłącznik nadprądowy B10 1P	szt.	3
3.3	Wyłącznik nadprądowy B16 1P	szt.	6

3.4	Wyłącznik nadprądowy C25 3P	szt.	1
3.5	Wyłącznik nadprądowy B6 3P	szt.	1
3.6	Lampka sygnalizacyjna – wskaźnik zasilania	szt.	1
3.7	Ochronnik klasa 2	kpl.	1
3.9	Wyłącznik różnicowo prądowy 3P+N 25A 30mA typ.AC	szt.	1
3.10	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.AC	szt.	0
3.11	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.A	szt.	3
3.12	Wyłącznik różnicowo prądowy 3P+N 16A 30mA typ.AC	szt.	1
3.13	Wyłącznik nadprądowy B16 3P	szt.	1
4	Okablowanie		
4.1	Przewód YDYżo 3x1,5 450/750V	mb.	150
4.2	Przewód YDYżo 4x1,5 450/750V	mb.	150
4.3	Przewód YDYżo 3x2,5 450/750V	mb.	350
4.4	Przewód YDYżo 5x2,5 450/750V	mb.	50

Lp.	Wyszczególnienie urządzeń R3	Jedn.	Ilość
1	Zestawy gniazdowe		
1.1	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V	szt.	22
1.2	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V IP44	szt.	0
1.3	Zestaw gniazd ZG - 3x230 + 2xRJ45 DATA	kpl.	8
1.4	Zestaw gniazd TV - 1x230 + 1xRJ45 DATA	kpl.	6
1.5	Gniazdo wtykowe pojedyncze 400 V IP44	szt.	0
2	Oświetlenie		
2.1	Łącznik jednobiegunowy	szt.	9
2.2	Łącznik dwubiegunowy	szt.	6
2.3	Łącznik schodowy	szt.	4
2.4	Łącznik krzyżowy	szt.	0
3	Rozdzielnica R3		
3.1	Rozłącznik 3P 63A	szt.	1
3.2	Wyłącznik nadprądowy B10 1P	szt.	6
3.3	Wyłącznik nadprądowy B16 1P	szt.	6
3.4	Wyłącznik nadprądowy C25 3P	szt.	1
3.5	Wyłącznik nadprądowy B6 3P	szt.	1
3.6	Lampka sygnalizacyjna – wskaźnik zasilania	szt.	1
3.7	Ochronnik klasa 2	kpl.	1
3.9	Wyłącznik różnicowo prądowy 3P+N 25A 30mA typ.AC	szt.	1
3.10	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.AC	szt.	0
3.11	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.A	szt.	6
4	Okablowanie		
4.1	Przewód YDYżo 3x1,5 450/750V	mb.	200
4.2	Przewód YDYżo 4x1,5 450/750V	mb.	150
4.3	Przewód YDYżo 3x2,5 450/750V	mb.	500
4.4	Przewód YDYżo 5x2,5 450/750V	mb.	0

Lp.	Wyszczególnienie urządzeń R4	Jedn.	Ilość
1	Zestawy gniazdowe		
1.1	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V	szt.	17

1.2	Gniazdo wtykowe pojedyncze 230 V IP44	szt.	0
1.3	Zestaw gniazd ZG - 3x230 + 2xRJ45 DATA	kpl.	18
1.4	Zestaw gniazd TV - 1x230 + 1xRJ45 DATA	kpl.	7
1.5	Gniazdo wtykowe pojedyncze 400 V IP44	szt.	0
2	Oświetlenie		
2.1	Łącznik jednobiegunowy	szt.	8
2.2	Łącznik dwubiegunowy	szt.	8
2.3	Łącznik schodowy	szt.	6
2.4	Łącznik krzyżowy	szt.	0
3	Rozdzielnica R4		
3.1	Rozłącznik 3P 63A	szt.	1
3.2	Wyłącznik nadprądowy B10 1P	szt.	6
3.3	Wyłącznik nadprądowy B16 1P	szt.	6
3.4	Wyłącznik nadprądowy C25 3P	szt.	1
3.5	Wyłącznik nadprądowy B6 3P	szt.	1
3.6	Lampka sygnalizacyjna – wskaźnik zasilania	szt.	1
3.7	Ochronnik klasa 2	kpl.	1
3.9	Wyłącznik różnicowo prądowy 3P+N 25A 30mA typ.AC	szt.	1
3.10	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.AC	szt.	0
3.11	Wyłącznik różnicowo prądowy B16 30mA typ.A	szt.	13
4	Okablowanie		
4.1	Przewód YDYżo 3x1,5 450/750V	mb.	200
4.2	Przewód YDYżo 4x1,5 450/750V	mb.	200
4.3	Przewód YDYżo 3x2,5 450/750V	mb.	750
4.4	Przewód YDYżo 5x2,5 450/750V	mb.	0
5	Koryta kablowe		
4.1	Kablowe metalowe o wymiarach 300x100	mb.	200
4.2	Płyty GK	m2	200
6	Inne		
6.1	Suszarka do rąk 230V	Szt.	6
6.2	Wentylator łazienkowy	szt.	8