

## 2.8. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW.

Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Uwagi
<b>Rozdzielnica RG - uzupełnienie</b>				
1	Obudowa modułowa RNN 1x12	szt.	1	
2	Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 1-bieg. typu S301 B-10	szt.	4	
3	Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 1-bieg. typu S301 B-6	szt.	3	
4	Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 1-bieg. typu S301 B-16	szt.	2	
<b>Instalacja oświetlenia</b>				
1	Oprawa świetl. z kloszem 2x36W, 230V, IP40	szt.	14	
2	Oprawa świetlówkowa z kloszem z modułem awaryjnym 2h 2x36W, 230V, IP40	szt.	17	
3	Oprawa świetl. z kloszem 1x36W, 230V, IP40	szt.	3	
4	Oprawa świetlówkowa z kloszem z modułem awaryjnym 2h 1x36W, 230V, IP40	szt.	5	
5	Oprawa do świetlówek kompaktowych z kloszem 26W, 230V, IP54	szt.	7	
6	Łącznik zwykły 1-bieg. p/t typu WPt-1F 16A,250V, IP20	szt.	5	
7	Łącznik schodowy 1-bieg. p/t typu WPt-5F 16A,250V, IP20	szt.	29	
8	Łącznik krzyżowy 1-bieg. p/t typu WPt-8F 16A,250V, IP20	szt.	1	
9	Ramka jednokrotna typu RU-11F	szt.	35	
10	Puszka końcowa Ø 60mm, p/t typu PK-60	szt.	35	
11	Puszka rozgałęźna Ø 80mm, p/t typu PO-80 z rozgałęźnikiem i pokrywą stałą WS-80	szt.	74	
12	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 7x1,5mm <sup>2</sup>	mb	180	
13	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 5x1,5mm <sup>2</sup>	mb	120	
14	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 4x1,5mm <sup>2</sup>	mb	230	
15	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 3x1,5mm <sup>2</sup>	mb	750	
16	Rura instalacyjna typu RB37	mb	20	
<b>Instalacja oddymiająca - centrala oddymiania nr 1</b>				
1	Kabel typu YnTKSY 1x2x0,8mm <sup>2</sup>	mb	35	
2	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 4x1,5mm <sup>2</sup>	mb	15	
3	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 3x1,5mm <sup>2</sup>	mb	25	
4	Rura Peschla φ25	mb	50	
5	Centrala systemu oddymiania MCR 9795-5A (230V)	kpl.	1	
6	Siłownik do klapy oddymiającej kopułkowej MCRW 101-550 (24V)	kpl.	2	
7	Przycisk przewietrzający LT (24V)	kpl.	1	

8	Alarmowy przycisk oddymiania ROP (24V)	kpl.	2	
9	Optyczna czujka dymu OCD (24V)	kpl.	1	
10	Centrala pogodowa WRS (230V)	kpl.	1	
11	Czujnik wiatru i deszczu (montaż na dachu) (24V)	kpl.	1	
12	Puszka rozgałęźna 80x 80mm, n/t typu PON56-80x80z z rozgałęźnikiem i pokrywą	szt.	5	
<b>Instalacja gniazd wtyczkowych 230V,</b>				
1	Gniazdo wtyczkowe p/t, typu Pt-130 PF 2P + Z, 16A, 250V, IP20	szt.	13	
2	Ramka jednokrotna typu RU-11F	szt.	13	
3	Puszka końcowa Ø60mm p/t, typu PK-60	szt.	13	
4	Puszka rozgałęźna Ø80mm p/t, typu PO-80 z rozgałęźnikiem i pokrywą stałą WS-80	szt.	10	
5	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	mb	140	
<b>Instalacja oddymiająca - centrala oddymiania nr 2</b>				
1	Kabel typu YnTKSY 1x2x0,8mm <sup>2</sup>	mb	35	
2	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 4x1,5mm <sup>2</sup>	mb	15	
3	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 3x1,5mm <sup>2</sup>	mb	50	
4	Rura Peschla Ø25	mb	50	
5	Centrala systemu oddymiania MCR 9795-5A (230V)	kpl.	1	
6	Siłownik do klapy oddymiającej kopułkowej MCRW 101-550 (24V)	kpl.	1	
7	Przycisk przewietrzający LT (24V)	kpl.	1	
8	Alarmowy przycisk oddymiania ROP (24V)	kpl.	2	
9	Optyczna czujka dymu OCD (24V)	kpl.	1	
10	Centrala pogodowa WRS (230V)	kpl.	1	
11	Czujnik wiatru i deszczu (montaż na dachu) (24V)	kpl.	1	
12	Puszka rozgałęźna 80x 80mm, n/t typu PON56-80x80z z rozgałęźnikiem i pokrywą	szt.	5	
<b>Instalacja oddymiająca - centrala oddymiania nr 3</b>				
1	Kabel typu YnTKSY 1x2x0,8mm <sup>2</sup>	mb	35	
2	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 4x1,5mm <sup>2</sup>	mb	15	
3	Przewód kabelkowy 750V typu YDYżo 3x1,5mm <sup>2</sup>	mb	85	
4	Rura Peschla Ø25	mb	50	
5	Centrala systemu oddymiania MCR 9795-5A (230V)	kpl.	1	
6	Siłownik do klapy oddymiającej kopułkowej MCRW 101-550 (24V)	kpl.	1	
7	Przycisk przewietrzający LT (24V)	kpl.	1	
8	Alarmowy przycisk oddymiania ROP (24V)	kpl.	2	
9	Optyczna czujka dymu OCD (24V)	kpl.	1	
10	Centrala pogodowa WRS (230V)	kpl.	1	
11	Czujnik wiatru i deszczu (montaż na dachu) (24V)	kpl.	1	
12	Puszka rozgałęźna 80x 80mm, n/t typu PON56-80x80z z rozgałęźnikiem i pokrywą	szt.	5	

Demontaże				
1	Oprawa świetlówkowa n/t	szt.	40	
2	Wyłącznik p/t	szt.	15	
3	Przewody kabelkowe p/t	mb	720	