

ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE			
Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1. Oprawy oświetleniowe			
1.1.	A1 - LED 3200lm 30W IP44 n/t	Szt.	6
1.2.	A2 - LED 4300lm 40W IP44 n/t	Szt.	2
1.3.	A3 - LED 7400lm 67W IP44 n/t	Szt.	4
1.4.	B1 - LED 4700lm 39W IP20 n/t	Szt.	10
1.5th	AW1 - awaryjna LED 4W 120st. IP40 n/t	Szt.	3
1.6th	EW1 - ewakuacyjna LED 1,2W IP40 jednostr. n/t	Szt.	4
1.7th	AWz - Oprawa awaryjna LED IP65 4W 120st. -20 st.C	Szt.	1
1.8.	Materiały montażowe	Kpl.	1
2. Osprzęt instalacyjny			
2.1.	Łącznik oświetleniowy, IP20, 16A, 250V, przycisk z lampką, p/t	Szt.	5
2.2.	Łącznik oświetleniowy, IP44, 16A, 250V, przycisk z lampką, p/t	Szt.	2
2.3.	Gniazdo wtyczkowe IP44, 16A, 250V, puszka do montażu p/t	Szt.	11
2.4.	Materiały montażowe	Kpl.	1
3. Kable i przewody			
3.1.	Przewód elektroenergetyczny typu YDYżo 3x1,5 mm ² , 0,75 kV	mb	170
3.2.	Przewód elektroenergetyczny typu YDYżo 3x2,5 mm ² , 0,75 kV	mb	50
4. Inne			
4.1	Demontaż opraw oświetleniowych	Szt.	24
4.2	Demontaż osprzętu elektrycznego (gniazda, łączniki)	Szt.	16
4.3	Demontaż i ponowny montaż nadajników WIFI	Szt.	2
4.4	Rozbudowa tablicy elektrycznej R-1. Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 25A, 30mA x1 szt. Wyłącznik nadprądowy 16A x1 szt. Wyłącznik nadprądowy 10A x1 szt.	Kpl	1
4.5	Materiały montażowe (puszki, złączki, itp.)	Kpl	1
4.6	Pomiary, protokoły	Kpl	1
4.7	Dokumentacja powykonawcza	Kpl	1
Uwagi:			
1. Wszystkie oprawy mają być dostarczone kompletne wraz ze źródłami światła,			
2. Oznaczenia opraw oświetleniowych wg. oznaczenia na planie,			
3. Oprawy oświetlenia awaryjnego zasilane z modułu awaryjnego 1h,			
4. Wszystkie oprawy powinny być przystosowane do okablowania przelotowego.			