

1. Zestawienie rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, rysunkami, przedmiarem robót oraz projektami innych branż.				
2. Wewnątrz pomieszczeń zastosować osprzęt wykonany z materiałów niepalnych (samogasnących) i bezhalogenowych.				
3. W instalacjach prowadzonych na zewnątrz zastosować materiały odporne na działanie promieniowania UV i warunki atmosferyczne.				
Lp.	Wyszczególnienie	Ilość	J.m.	Uwagi
<b>I Rozdzielnice, aparaty</b>				
1	Doposażenie tablicy TBM-1 wg rys. nr E-3	1	kpl.	
2	Tablica TF wg rys. nr E-4	1	kpl.	
<b>II Oprawy oświetleniowe</b>				
1	Oprawa zewnętrzna parkowa LED wg rys. nr E-2 i opisu techn. (ozn. LZ1)	15	kpl.	
2	Oprawa zewnętrzna gruntowa LED wg rys. nr E-2 i opisu techn. (LZ2)	7	kpl.	
3	Oprawa zewnętrzna naświetlacz LED wg rys. nr E-2 i opisu techn. (LZ3)	2	kpl.	
4	Słup oświetleniowy wyposażony wg rys. nr E-2 i opisu techn.	15	kpl.	
5	Oprawa LED szczelna do studni wg opisu techn.	2	szt.	
<b>III Osprzęt instalacyjny</b>				
1	Skrzynka rozgałęźna IP68, 3 dławnice kablowe, listwa zaciskowa rozgałęźna 3x(3x4mm <sup>2</sup> )	2	kpl.	
2	Gniazdo wtyczkowe n/t 230V 16A IP55	2	szt.	
3	Ogranicznik przepięć klasy typ III/D z akustyczną sygnalizacją zadziałania, montaż w puszcze instalacyjnej	1	szt.	
4	Łącznik oświetleniowy n/t IP55 250V 10A	1	szt.	
<b>IV Kable i przewody</b>				
1	Kabel elektroenergetyczny typu YKYżo 5x10mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	300	mb	
2	Kabel elektroenergetyczny typu YKYżo 3x2.5mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	150	mb	
3	Przewód elektroenergetyczny typu YDYżo 5x2.5mm <sup>2</sup> 450/750V	10	mb	
4	Przewód elektroenergetyczny typu YDYżo 3x2.5mm <sup>2</sup> 450/750V	60	mb	
5	Przewód elektroenergetyczny typu YDYżo 3x1.5mm <sup>2</sup> 450/750V	10	mb	
6	Przewód elektroenergetyczny typu YDYżo 2x1.5mm <sup>2</sup> 450/750V	25	mb	
7	Przewód elektroenergetyczny typu LgYżo 16mm <sup>2</sup> 450/750V	50	mb	
<b>V Uzbrojenie tras kablowych</b>				
1	Rura osłonowa typu DVR 75 niebieska	200	mb	
2	Rura osłonowa typu DVR 50 niebieska	150	mb	
3	Rura osłonowa typu KR 75 niebieska	20	mb	
4	Uchwyt dystansowy do rur Ø50	100	szt.	
5	Rura instalacyjna pcv typu RS 32	30	mb	
6	Inny drobny osprzęt instalacyjny – wg potrzeb			
<b>VI Uziemienia, połączenia wyrównawcze</b>				
1	Taśma FeZn 40x3	250	mb	
2	Uchwyt taśmy FeZn 40x3 z kołkiem do ściany betonowej	20	kpl.	
3	Główna szyna uziemiająca wg opisu technicznego	1	szt.	
4	Opaska uziemiająca stalowa na rurę Ø18-60mm	10	szt.	