

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	Oświetlenie				
1 PB + ST	Kopanie rowów dla kabli w gruncie.		m ³		
d.1	256		m ³	256.000	
2 PB + ST	Układanie uziomów w rowach kablowych płaskownik 25x4		m	RAZEM	256.000
d.1	445		m	445.000	
3 PB + ST	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z		szt.	RAZEM	445.000
d.1	bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie		szt.	58.000	
4 PB + ST	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m		m	RAZEM	58.000
d.1	426		m	426.000	
5 PB + ST	Ułożenie rur osłonowych typu HDPE50		m	RAZEM	426.000
d.1	483		m	483.000	
6 PB + ST	Ułożenie rur osłonowych - przepustowych typu RDDPE		m	RAZEM	483.000
d.1	51		m	51.000	
7 PB + ST	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie.		m ³	RAZEM	51.000
d.1	obmiar - 1*0,6*426 = 256 m ³		m ³	256.000	
8 PB + ST	Zabudowa szafki licznikowej SL-1P + szafy sterowniczej SO		kpl.	RAZEM	256.000
d.1	1		kpl.	1.000	
9 PB + ST	Układanie kabla typu YKY 5x16mm ² w rurach osłonowych		m	RAZEM	1.000
d.1	13		m	13.000	
10 PB + ST	Układanie kabla typu YKY 3x10 mm ² w rurach osłonowych.		m	RAZEM	13.000
d.1	obmiar = 503m		m	503.000	
11	Układanie kabli sterowniczych i sygnalizacyjnych w rurach osłonowych		kpl.	RAZEM	503.000
d.1	1		kpl.	1.000	
12 PB + ST	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na		szt.	RAZEM	1.000
d.1	napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych		szt.	43.000	
13 PB + ST	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych wysięgnikowych do 10m		szt.	RAZEM	43.000
d.1	19		szt.	19.000	
14 PB + ST	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych do 10m		szt.	RAZEM	19.000
d.1	1		szt.	1.000	
15 PB + ST	Montaż wysięgników rurowych		szt.	RAZEM	1.000
d.1	1		szt.	1.000	
16 PB + ST	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osł-		kpl.prz	RAZEM	1.000
d.1	nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m		ew.	20.000	
17 PB + ST	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego		kpl.prz	RAZEM	20.000
d.1	20		szt.	20.000	
18 PB + ST	Badanie linii kablowych - kabel 5-żyłowy		odc.	RAZEM	20.000
d.1	20		odc.	20.000	
19 PB + ST	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)		szt.	RAZEM	20.000
d.1	1		szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	PB + ST	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	RAZEM	1.000
d.1		20	szt.	20.000	
21	PB + ST	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	RAZEM	20.000
d.1		1	prób.	1.000	
22	PB + ST	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	RAZEM	1.000
d.1		20	prób.	20.000	
23		Inwentaryzacja geodezyjna	szt.	RAZEM	20.000
d.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

1