

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Element: Podświetlenie baszty słupskiej</b>		
1.1.	02-01-0701-0200	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	
		98.0000	98.0000
		Jm. m	Razem: 98.0000
1.2.	KNR 05-10-0301-0100	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	
		98.0000	98.0000
		Jm. m	Razem: 98.0000
1.3.	KNR 02-01-0704-0200	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.4 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	
		98.0000	98.0000
		Jm. m	Razem: 98.0000
1.4.	KNR 05-10-0103-0100	Ręczne układanie kabli wielożyłowych YKY 3 x 4 mm o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - wariant 1	
		98.0000	98.0000
		Jm. m	Razem: 98.0000
1.5.	KNR 05-10-0103-0100	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o YKY 2 x 4 mm w rowach kablowych - wariant 1	
		61.0000	61.0000
		Jm. m	Razem: 61.0000
1.6.	KNR 04-03-1205-0500	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	
		11.0000	11.0000
		Jm. pomiar	Razem: 11.0000
1.7.	KNR 04-03-1203-0100	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	
		5.0000	5.0000
		Jm. odc.	Razem: 5.0000
1.8.	KNR 04-03-1205-0100	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	
		3.0000	3.0000
		Jm. pomiar	Razem: 3.0000
1.9.	KSNR 00-05-0101-0600	Montaż szafy sterowniczej	
		1.0000	1.0000
		Jm. kpl.	Razem: 1.0000
1.10.	ANALIZA WŁASNA	Przygotowanie podłoża wraz z montażem oprawy w ziemi typu DBP 523	
		9.0000	9.0000
		Jm. szt.	Razem: 9.0000
1.11.	KNR 05-10-1005-0100	Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw świetłówkowych	
		2.0000	2.0000
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1.12.	ANALIZA WŁASNA	Montaż opraw w ziemi typu DBP522	
		2.0000	2.0000
		Jm. szt.	Razem: 2.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.13.	KNR 05-10-0303-0100	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	
		18.0000	18.0000
		Jm. m	Razem: <b>18.0000</b>
1.14.	ANALIZA WŁASNA	Obsługa Geodezyjna	
		1.0000	1.0000
		Jm. kpl.	Razem: <b>1.0000</b>
1.15.	KNR 02-31-0815-0100	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	
		10.5000	10.5000
		Jm. m2	Razem: <b>10.5000</b>
1.16.	KNR 02-31-0810-0200	Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce cem.piaskowej	
		12.5000	12.5000
		Jm. m2	Razem: <b>12.5000</b>
1.17.	KNR 02-31-0803-0100	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm	
		10.0000	10.0000
		Jm. m2	Razem: <b>10.0000</b>