

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Nowa Wieś - droga do oczyszczalni					
1 Linia napowietrzna oświetlenia					
1	KNNR 5 0903-04	Uzbrojenie słupów linii napowietrznej	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm ²	km.prz ew. km.prz ew.	0.024	
d.1		0.024			
				RAZEM	0.024
2 Linia kablowa oświetlenia					
3	KNNR 5 0723-01	Przewiarty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m		
d.2		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNNR 5 0701-04	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II	m ³		
d.2		145	m ³	145.000	
				RAZEM	145.000
5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVR o śr. 75 mm	m		
d.2		19	m	19.000	
				RAZEM	19.000
6	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.2		483	m	483.000	
				RAZEM	483.000
7	KNNR 5 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych	m		
d.2		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
8	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.2		483	m	483.000	
				RAZEM	483.000
9	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.2		145	m ³	145.000	
				RAZEM	145.000
10	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.2		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 5 0603-01	Przewody uziemiające i wyrównawcze bednarka o przekroju 35mm	m		
d.2		940	m	940.000	
				RAZEM	940.000
3 Oprawy oświetleniowe					
12	KNNR 5 1006-03	Montaż osprzętu - Skrzynka bezpiecznikowa	szt.		
d.3		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
d.3		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.3		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur	m		
d.3		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
4 Badania i pomiary					
16	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.4		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.4		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.4	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) oprawy oświetleniowe 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
19 d.4	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza montażu słupów kompletna z uzgodnieniami. 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000