

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Linia kablowa eNN					
1.1 Wesoła - Sikorskiego					
1	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w	m		
d.1.	0701-02	gruncie kat. III			
1		187	m	187.00	
				RAZEM	187.00
2	KNNR 5	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1.	0706-01	Krotność = 2			
1		187	m	187.00	
				RAZEM	187.00
3	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4	m		
d.1.	0704-02	m w gruncie kat. III			
1		187	m	187.00	
				RAZEM	187.00
4	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW - SRS-110	m		
d.1.	0705-01				
1		14	m	14.00	
				RAZEM	14.00
5	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW - DVK-75	m		
d.1.	0705-01				
1		12	m	12.00	
				RAZEM	12.00
6	KNNR 5	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z kostki betonowej	m ²		
d.1.	0719-02				
1		12	m ²	12.00	
				RAZEM	12.00
7	KNNR 5	Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z	m ²		
d.1.	0720-10	betonowej kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej - kost-			
1		12	m ²	12.00	
				RAZEM	12.00
8	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach + podejścia do słupów-	m		
d.1.	0713-02	YAKXS 4x35			
1		267	m	267.00	
				RAZEM	267.00
9	KNR 5-01	Uszczelnianie wprowadzeń kabli do rury - GABO SRA 75	szt.		
d.1.	0606-09				
1		38	szt.	38.00	
				RAZEM	38.00
10	KNR 5-10	Zarobienie na sucho końca kabla Al 4x50mm ²	szt.		
d.1.	0603-07				
1		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
11	KNNR 5	Układanie uziomów w rowach kablowych - Bednarka oc. 25x4	m		
d.1.	0907-06				
1		267	m	267.00	
				RAZEM	267.00
12	KNNR 5	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m		
d.1.	0723-01				
1		73	m	73.00	
				RAZEM	73.00
13	KNNR 5	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 150 mm pod obiektami	m		
d.1.	0723-03				
1		14	m	14.00	
				RAZEM	14.00
1.2 Sikorskiego - Biedronka					
14	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w	m		
d.1.	0701-02	gruncie kat. III			
2		184	m	184.00	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	184.00
15	KNNR 5 d.1. 0706-01 2	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m Krotność = 2 184	m m	 184.00	
				RAZEM	184.00
16	KNR 2-01 d.1. 0704-02 2	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 184	m m	 184.00	
				RAZEM	184.00
17	KNNR 5 d.1. 0705-01 2	Ułożenie rur osłonowych z PCW - SRS-110 14	m m	 14.00	
				RAZEM	14.00
18	KNNR 5 d.1. 0705-01 2	Ułożenie rur osłonowych z PCW - DVK-75 23	m m	 23.00	
				RAZEM	23.00
19	KNNR 5 d.1. 0713-02 2	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach + podejścia do słupów- YAKXS 4x35 268	m m	 268.00	
				RAZEM	268.00
20	KNR 5-01 d.1. 0606-09 2	Uszczelnianie wprowadzeń kabli do rury - GABO SRA 75 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
21	KNR 5-10 d.1. 0603-07 2	Zarobienie na sucho końca kabla Al 4x50mm2 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
22	KNNR 5 d.1. 0907-06 2	Układanie uziomów w rowach kablowych - Bednarka oc. 25x4 268	m m	 268.00	
				RAZEM	268.00
23	KNNR 5 d.1. 0723-03 2	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 150 mm pod obiektami 16	m m	 16.00	
				RAZEM	16.00
1.3 Biedronka - 11 listopada					
24	KNR 2-01 d.1. 0701-02 3	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 225	m m	 225.00	
				RAZEM	225.00
25	KNNR 5 d.1. 0706-01 3	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m Krotność = 2 225	m m	 225.00	
				RAZEM	225.00
26	KNR 2-01 d.1. 0704-02 3	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 225	m m	 225.00	
				RAZEM	225.00
27	KNNR 5 d.1. 0705-01 3	Ułożenie rur osłonowych z PCW - SRS-110 40	m m	 40.00	
				RAZEM	40.00
28	KNNR 5 d.1. 0705-01 3	Ułożenie rur osłonowych z PCW - DVK-75 10	m m	 10.00	
				RAZEM	10.00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	KNNR 5 d.1. 3	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach + podejścia do słupów- YAKXS 4x35 275	m m	 275.00	
				RAZEM	275.00
30	KNNR 5-01 d.1. 3	Uszczelnianie wprowadzeń kabli do rury - GABO SRA 75 10	szt. szt.	 10.00	
				RAZEM	10.00
31	KNNR 5-10 d.1. 3	Zarobienie na sucho końca kabla Al 4x50mm ² 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
32	KNNR 5 d.1. 3	Układanie uziomów w rowach kablowych - Bednarka oc. 25x4 275	m m	 275.00	
				RAZEM	275.00
33	KNNR 5 d.1. 3	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami 40	m m	 40.00	
				RAZEM	40.00
34	KNNR 5 d.1. 3	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 150 mm pod obiektami 5	m m	 5.00	
				RAZEM	5.00