

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Przeście nr 1 - Wolności Młynowa			
1	KNP 18 d.1 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01 d.1 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 2-01 d.1 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4	KNR 2-01 d.1 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 5-10 d.1 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNNR 6 d.1 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		
		5	m ²	5.00	
				RAZEM	5.00
7	KNNR 5 d.1 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		2	m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
8	KNR 5-10 d.1 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		11	m	11.00	
				RAZEM	11.00
9	KNR 5-10 d.1 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNNR 5 d.1 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 5-10 d.1 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 5-10 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 5-10 d.1 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew m-1 przew		
		14		14.000	
				RAZEM	14.000
14	KNR 5-10 d.1 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	E-0510 d.1 4400-08	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
16	E-0510 d.1 4400-04	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych bezpośrednio do słupa na słupach betonowych	m		
		9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
17	KNR 5-10 d.1 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
18	KNR 5-10 d.1 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		4	szt.	4.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4.000
19	KNR 5-10 d.1 0803-04	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 5-08 d.1 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
21	KNR 5-08 d.1 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
22	KNR 4-03 d.1 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		2	odc.	2.00	
				RAZEM	2.00
23	KNR 4-03 d.1 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Przejście nr 2 - Wolności Szpital			
24	KNP 18 d.2 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 2-01 d.2 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
26	KNR 2-01 d.2 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 2-01 d.2 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR 5-10 d.2 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
29	KNNR 6 d.2 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		
		5	m ²	5.00	
				RAZEM	5.00
30	KNNR 5 d.2 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		3	m ³	3.00	
				RAZEM	3.00
31	KNR 5-10 d.2 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		14	m	14.00	
				RAZEM	14.00
32	KNR 5-10 d.2 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNNR 5 d.2 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR 5-10 d.2 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR 5-10 d.2 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew		
		12	m-1 przew	12.000	
			m-1 przew		
				RAZEM	12.000
36	KNR 5-10 d.2 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
37	E-0510 d.2 4400-08	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
38	E-0510 d.2 4400-04	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych bezpośrednio do słupa na słupach betonowych	m		
		7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
39	KNR 5-10 d.2 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		26	m	26.000	
				RAZEM	26.000
40	KNR 5-10 d.2 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNR 5-10 d.2 0803-04	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 5-08 d.2 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
43	KNR 5-08 d.2 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
44	KNR 4-03 d.2 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		2	odc.	2.00	
				RAZEM	2.00
45	KNR 4-03 d.2 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
3		Przejście nr 4 - Okulickiego			
46	KNP 18 d.3 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR 2-01 d.3 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
48	KNR 2-01 d.3 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
49	KNR 2-01 d.3 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
50	KNR 5-10 d.3 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
51	KNNR 6 d.3 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		
		15	m ²	15.00	
				RAZEM	15.00
52	KNR 5-10 d.3 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
53	KNNR 5 d.3 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 5-10 d.3 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
55	KNR 5-10 d.3 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
56	KNR 5-10 d.3 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew m-1 przew		
		12		12.000	
				RAZEM	12.000
57	KNR 5-10 d.3 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
58	KNR 5-10 d.3 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
59	KNR 5-10 d.3 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
60	KNR 5-08 d.3 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
61	KNR 5-08 d.3 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
62	KNR 4-03 d.3 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		4	odc.	4.00	
				RAZEM	4.00
63	KNR 4-03 d.3 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego	pomiar · pomiar ·		
		3		3.000	
				RAZEM	3.000
64	KNNR 9 d.3 0806-01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
4		Przejście nr 8 - Mrongowiusza 71			
65	KNP 18 d.4 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNR 2-01 d.4 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
67	KNR 2-01 d.4 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
68	KNR 2-01 d.4 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
69	KNR 5-10 d.4 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
70	KNNR 6 d.4 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		
		8	m ²	8.00	
				RAZEM	8.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	KNNR 5 d.4 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		4	m ³	4.00	
				RAZEM	4.00
72	KNR 5-10 d.4 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
73	KNR 5-10 d.4 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do	m		
		0.4 m	m	14.000	
		14		RAZEM	14.000
74	KNNR 5 d.4 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
75	KNR 5-10 d.4 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
76	KNR 5-10 d.4 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-	szt.		
		1m	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
77	KNR 5-10 d.4 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew m-1 przew		
		12		12.000	
				RAZEM	12.000
78	KNR 5-10 d.4 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
79	KNR 5-10 d.4 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		58	m	58.000	
				RAZEM	58.000
80	KNR 5-10 d.4 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
81	KNR 5-08 d.4 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
82	KNR 5-08 d.4 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
83	KNR 4-03 d.4 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		2	odc.	2.00	
				RAZEM	2.00
84	KNR 4-03 d.4 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar · pomiar ·		
		2		2.000	
				RAZEM	2.000
5		Przejście nr 9 - Mrongowiusza ZSZ			
85	KNP 18 d.5 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
86	KNR 2-01 d.5 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
87	KNR 2-01 d.5 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
88	KNR 2-01 d.5 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		1	m ³	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
89	KNR 5-10 d.5 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
90	KNNR-W 9 d.5 0814-01	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwu- dzielnymi z PCW o śr. do 110 mm - osłona na istn. kablu YAKY 4x70 EOP 2	m m	2.00	
				RAZEM	2.00
91	KNNR 6 d.5 1104-02	Remonty częściowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU 5	m ² m ²	5.00	
				RAZEM	5.00
92	KNNR 5 d.5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypa- niem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2	m ³ m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
93	KNR 5-10 d.5 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypani - za pierwszą rurę 12	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
94	KNR 5-10 d.5 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
95	KNNR 5 d.5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-70 SwPAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
96	KNR 5-10 d.5 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
97	KNR 5-10 d.5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1, 5m 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
98	KNR 5-10 d.5 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 10	m-1 przew m-1 przew	10.000	
				RAZEM	10.000
99	KNR 5-10 d.5 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x129LED IP-66 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
100	E-0510 d.5 4400-08	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych do rur osłono- wych mocowanych do słupa na słupach betonowych 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
101	E-0510 d.5 4400-04	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych bezpośrednio do słupa na słupach betonowych 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
102	KNR 5-10 d.5 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 27	m m	27.000	
				RAZEM	27.000
103	KNR 5-10 d.5 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
104	KNR 5-10 d.5 0803-04	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
105	KNR 5-08 d.5 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
106	KNR 5-08 d.5 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ² 2	szt. szt.	2.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.00
107	KNR 4-03 d.5 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 1	odc. odc.	1.00	
				RAZEM	1.00
108	KNR 4-03 d.5 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
6		Przejście nr 10 - Mrongowiusza 41			
109	KNP 18 d.6 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
110	KNR 2-01 d.6 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
111	KNR 2-01 d.6 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
112	KNR 2-01 d.6 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
113	KNR 5-10 d.6 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
114	KNR 5-10 d.6 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
115	KNNR 6 d.6 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU 4	m ² m ²	4.00	
				RAZEM	4.00
116	KNNR 5 d.6 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2	m ³ m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
117	KNR 5-10 d.6 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę 11	m m	11.00	
				RAZEM	11.00
118	KNR 5-10 d.6 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
119	KNNR 5 d.6 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023) 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
120	KNR 5-10 d.6 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
121	KNR 5-10 d.6 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
122	KNR 5-10 d.6 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 12	m-1 przew m-1 przew	12.000	
				RAZEM	12.000
123	KNR 5-10 d.6 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
124	E-0510 d.6 4400-08	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych m	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
125	E-0510 d.6 4400-04	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych bezpośrednio do słupa na słupach betonowych	m		
		7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
126	KNR 5-10 d.6 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
127	KNR 5-10 d.6 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
128	KNR 5-10 d.6 0803-04	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
129	KNR 5-08 d.6 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
130	KNR 5-08 d.6 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ²	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
131	KNR 4-03 d.6 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		3	odc.	3.00	
				RAZEM	3.00
132	KNR 4-03 d.6 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar · pomiar ·		
		2		2.000	
				RAZEM	2.000
7		Przejście nr 11 - Mrongowiusza Spacerowa			
133	KNP 18 d.7 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
134	KNR 2-01 d.7 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
135	KNR 2-01 d.7 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
136	KNNR 5 d.7 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		2	m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
137	KNR 5-10 d.7 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		14	m	14.00	
				RAZEM	14.00
138	KNR 2-01 d.7 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
139	KNR 5-10 d.7 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
140	KNNR-W 9 d.7 0814-01	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o śr. do 110 mm - osłona na istn. kablu YAKY 4x70 EOP	m		
		11	m	11.00	
				RAZEM	11.00
141	KNNR 6 d.7 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		
		10	m ²	10.00	
				RAZEM	10.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
142	KNR 5-10 d.7 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
143	KNNR 5 d.7 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-60 SwPAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023) 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
144	KNR 5-10 d.7 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
145	KNR 5-10 d.7 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
146	KNR 5-10 d.7 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 16	m-1 przew m-1 przew	16.000	
				RAZEM	16.000
147	KNR 5-10 d.7 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x74LED IP-66 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
148	KNR 5-10 d.7 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 53	m m	53.000	
				RAZEM	53.000
149	KNR 5-10 d.7 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
150	KNR 5-08 d.7 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
151	KNR 5-08 d.7 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ² 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
152	KNR 4-03 d.7 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 2	odc. odc.	2.000	
				RAZEM	2.000
153	KNR 4-03 d.7 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar · pomiar ·	2.000	
				RAZEM	2.000
8		Przejście nr 12 - Mrongowiusza 12			
154	KNP 18 d.8 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
155	KNR 2-01 d.8 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
156	KNR 2-01 d.8 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
157	KNR 2-01 d.8 0707-06	Wykopy ręczne o głębok. do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
158	KNR 5-10 d.8 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
159	KNNR 6 d.8 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5	m ²	5.00	
				RAZEM	5.00
160	KNNR 5 d.8 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		2	m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
161	KNR 5-10 d.8 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		12	m	12.00	
				RAZEM	12.00
162	KNR 5-10 d.8 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
163	KNNR 5 d.8 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
164	KNR 5-10 d.8 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
165	KNR 5-10 d.8 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
166	KNR 5-10 d.8 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew m-1 przew		
		12		12.000	
				RAZEM	12.000
167	KNR 5-10 d.8 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
168	E-0510 d.8 4400-08	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
169	E-0510 d.8 4400-04	Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych bezpośrednio do słupa na słupach betonowych	m		
		7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
170	KNR 5-10 d.8 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
171	KNR 5-10 d.8 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
172	KNR 5-10 d.8 0803-04	Montaż z wejściem na słup odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
173	KNR 5-08 d.8 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
174	KNR 5-08 d.8 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
175	KNR 4-03 d.8 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		2	odc.	2.00	
				RAZEM	2.00
176	KNR 4-03 d.8 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar · pomiar ·		
		2		2.000	
				RAZEM	2.000
9		Przejście nr 13 - Mrongowiusza 3			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
177	KNP 18 d.9 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
178	KNR 2-01 d.9 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		26	m	26.000	
				RAZEM	26.000
179	KNR 2-01 d.9 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		26	m	26.000	
				RAZEM	26.000
180	KNR 2-01 d.9 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
181	KNR 5-10 d.9 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		26	m	26.000	
				RAZEM	26.000
182	KNNR-W 9 d.9 0814-01	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o śr. do 110 mm - osłona na istn. kablu To EOP	m		
		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
183	KNNR 6 d.9 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU	m ²		
		21	m ²	21.00	
				RAZEM	21.00
184	KNNR 5 d.9 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		2	m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
185	KNR 5-10 d.9 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
186	KNR 5-10 d.9 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
187	KNNR 5 d.9 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
188	KNR 5-10 d.9 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
189	KNR 5-10 d.9 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
190	KNR 5-10 d.9 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew m-1 przew		
		12		12.000	
				RAZEM	12.000
191	KNR 5-10 d.9 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
192	KNR 5-10 d.9 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		48	m	48.000	
				RAZEM	48.000
193	KNR 5-10 d.9 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
194	KNR 5-08 d.9 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
195	KNR 5-08 d.9 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm2 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
196	KNR 4-03 d.9 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 2	odc. odc.	2.00	
				RAZEM	2.00
197	KNR 4-03 d.9 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
10		Przejście nr 15 - Mrongowiusza 1			
198	KNP 18 d.10 1329-01.01	Ustalenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
199	KNR 2-01 d.10 0701-0302	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
200	KNR 2-01 d.10 0704-0302	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
201	KNR 2-01 d.10 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 2	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
202	KNR 5-10 d.10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
203	KNNR 6 d.10 1104-02	Remonty cząstkowe nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej ze spoinami wypełnionymi piaskiem - poz.zam. rozebranie i ułożenie chodnika z kostki POLBRUKU 2	m ² m ²	2.00	
				RAZEM	2.00
204	KNNR 5 d.10 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2	m ³ m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
205	KNR 5-10 d.10 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 100 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę 11	m m	11.00	
				RAZEM	11.00
206	KNR 5-10 d.10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
207	KNNR 5 d.10 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup S-50 SwAL-4 z dodatkowym malowaniem (RAL-1023) 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
208	KNR 5-10 d.10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
209	KNR 5-10 d.10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie - wysięgnik AL-1m 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
210	KNR 5-10 d.10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 12	m-1 m-1 przew	12.000	
				RAZEM	12.000
211	KNR 5-10 d.10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - Oprawa 1x64LED IP-66 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
212	KNR 5-10 d.10 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 35	m m	35.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	35.000
213 d.10	KNR 5-10 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na suchu końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
214 d.10	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 25	m m	 25.000	
				RAZEM	25.000
215 d.10	KNR 5-08 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm ² 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
216 d.10	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 2	odc. odc.	 2.00	
				RAZEM	2.00
217 d.10	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar . pomiar .	 2.000	
				RAZEM	2.000