

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PUNKT ODPOCZYNKOWY W GODOWIE			
1	KNNR 5 d.1 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 655*0.8*0.4	m ³ m ³	209.600	
				RAZEM	209.600
2	KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 655	m m	655.000	
				RAZEM	655.000
3	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 655	m m	655.000	
				RAZEM	655.000
4	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNNR 5 d.1 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 200	m ³ m ³	200.000	
				RAZEM	200.000
6	KNNR 5 d.1 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
8	KNNR 5 d.1 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNNR 5 d.1 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
10	KNNR 5 d.1 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 20	kpl.przew. kpl.przew.	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNNR 5 d.1 0402-04	Złącza napowietrzne Z-200 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5 d.1 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik przepięć 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 d.1 0906-01	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 d.1 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych 655	m m	655.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	655.000
15	KNNR 5 d.1 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
16	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 21	szt. szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
17	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 21	odc. odc.	21.000	
				RAZEM	21.000
18	KALKU- d.1 LACJ A WŁASNA	WYŁĄCZENIE SIECI N/N 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KALKU- d.1 LACJ A WŁASNA	POWYKONAWCZY PLAN GEODEZYJNY 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2 PUNKT ODPOCZYNKOWY W ŁAZISKACH					
20	KNNR 5 d.2 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 300*0.8*0.4	m ³ m ³	96.000	
				RAZEM	96.000
21	KNNR 5 d.2 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 300	m m	300.000	
				RAZEM	300.000
22	KNNR 5 d.2 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 300	m m	300.000	
				RAZEM	300.000
23	KNNR 5 d.2 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNNR 5 d.2 0702-03	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 80	m ³ m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
25	KNNR 5 d.2 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
26	KNNR 5 d.2 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 21	szt. szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
27	KNNR 5 d.2 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 21	szt. szt.	21.000	
				RAZEM	21.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNNR 5 d.2 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa 21	szt. szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
29	KNNR 5 d.2 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latań do 4 m bez wysięgnika 21	kpl.prze w. kpl.prze w.	21.000	
				RAZEM	21.000
30	KNNR 5 d.2 0402-04	Złącza napowietrzne Z-200 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNNR 5 d.2 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napo- wietrznej nn - ogranicznik przepięć 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNNR 5 d.2 0906-01	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego w liniach napo- wietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNNR 5 d.2 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych 300	m m	300.000	
				RAZEM	300.000
34	KNNR 5 d.2 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o dłu- gości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 21	szt. szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
35	KNNR 5 d.2 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 22	szt. szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
36	KNNR 5 d.2 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 21	odc. odc.	21.000	
				RAZEM	21.000
37	KALKU- d.2 LACJ A WŁASNA	WYŁĄCZENIE SIECI N/N 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KALKU- d.2 LACJ A WŁASNA	POWYKONAWCZY PLAN GEODEZYJNY 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3 PUNKT ODPOCZYNKOWY W SKRBEŃSKU					
39	KNNR 5 d.3 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w grun- cie kat. IV 86*0.8*0.4	m ³ m ³	27.520	
				RAZEM	27.520
40	KNNR 5 d.3 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 86	m m	86.000	
				RAZEM	86.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
41	KNNR 5 d.3 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 86	m m	86.000	
				RAZEM	86.000
42	KNNR 5 d.3 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
43	KNNR 5 d.3 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 20	m ³ m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
44	KNNR 5 d.3 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
45	KNNR 5 d.3 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
46	KNNR 5 d.3 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
47	KNNR 5 d.3 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnękowa 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
48	KNNR 5 d.3 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 4	kpl.przew. kpl.przew.	4.000	
				RAZEM	4.000
49	KNNR 5 d.3 0402-04	Złącza napowietrzne Z-200 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNNR 5 d.3 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik przepięć 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNNR 5 d.3 0906-01	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNNR 5 d.3 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych 86	m m	86.000	
				RAZEM	86.000
53	KNNR 5 d.3 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
54	KNNR 5 d.3 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 5	szt. szt.	5.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.000
55	KNNR 5 d.3 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		5	odc.	5.000	
				RAZEM	5.000
56	KALKU- d.3 LACJ A WŁASNA	WYŁĄCZENIE SIECI N/N	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KALKU- d.3 LACJ A WŁASNA	POWYKONAWCZY PLAN GEODEZYJNY	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000