

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Obwód L-1</b>			
1.1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		3	słup	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
1.2	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy	słup		
		1	słup	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.3	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - hak wieszakowy SOT 21.116	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
1.4	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt odc.SO 80	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1.5	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt przel. SO 130	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
1.6	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x16 mm <sup>2</sup> 0.194	km.prz ew. km.prz ew.	0.194	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.194</b>
1.7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	4.000	
		4			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 103/70W	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.10	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych SV19.253	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>2</b>		<b>Obwód L-2</b>			
2.1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		13	słup	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
2.2	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy	słup		
		4	słup	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
2.3	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - hak wieszakowy SOT 21.116	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
2.4	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt odc. SO 80	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
2.5	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt przel. SO 130	szt.		
		13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
2.6	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x16 mm <sup>2</sup> 0.752	km.prz ew. km.prz ew.	0.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.752</b>
2.7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		17	szt.	17.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
2.8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki 17	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
2.9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 103/70W 17	szt. szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
2.10	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych SV19.253 17	szt. szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
2.11	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2.12	KNNR 5 0401-01	Szafka oświetleniowa SO-2 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>Obwód L-3</b>			
3.1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami 2	słup słup	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3.2	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy 3	słup słup	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3.3	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - hak wieszakowy SOT 21.116 8	szt. szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
3.4	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyty odc. SO 80 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
3.5	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyty przel. SO 130 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3.6	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x16 mm <sup>2</sup> 0.269	km.prz ew. km.prz ew.	0.269	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.269</b>
3.7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3.8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki 7	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3.9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 103/70W 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3.10	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych SV19.253 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3.11	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3.12	KNNR 5 0401-01	Szafka oświetleniowa SO-3 1	kpl. kpl.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>Obwód L-4</b>			
4.1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		2	słup	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4.2	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy	słup		
		1	słup	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4.3	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - hak wieszakowy SOT 21.116	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4.4	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt odc. SO 80	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4.5	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt przel. SO 130	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4.6	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x16 mm <sup>2</sup>	km.prz ew. km.prz ew.	0.161	
		0.161			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.161</b>
4.7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4.8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	3.000	
		3			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4.9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 103/70W	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4.10	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych SV19.253	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4.11	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4.12	KNNR 5 0401-01	Szafka oświetleniowa SO-4	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>		<b>Obwód L-5</b>			
5.1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup		
		3	słup	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
5.2	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy	słup		
		2	słup	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5.3	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - hak wieszakowy SOT 21.116	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
5.4	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt odc. SO 80	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5.5	KNNR 5 0902-05	Montaż osprzętu - uchwyt przel. SO 130	szt.		
		3	szt.	3.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
5.6	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x16 mm <sup>2</sup> 0.167	km.prz ew. km.prz ew.	0.167	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.167</b>
5.7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki 5	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 103/70W 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.10	KNNR 5 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych SV19.253 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.11	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.12	KNNR 5 0401-01	Szafka oświetleniowa SO-5 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>6</b>		<b>Roboty dodatkowe</b>			
6.1	KNR NZ 1- 01 0101-01	Obsługa geodezyjna 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6.2	KNR NZ 1- 01 0101-02	Zajęcie pasa drogowego 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6.3	KNR NZ 1- 01 0101-03	Pomiary 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>