

## PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestycja: Dobudowa oświetlenia ulicznego na terenie gminy Kołbiel  
Wsie: Radachówka, Karpiska, SęPOCHÓW, Rudno, Lubice, Kołbiel,  
Władzin, Rudzienko, KaTY, Gadka, Bocian, Sufczyn

Adres:

Inwestor: Urząd Gminy Kołbiel

Adres: Szkolna 1  
05-340 Kołbiel

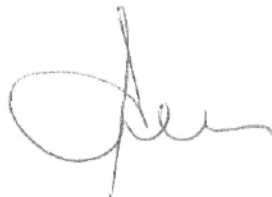
Wykonawca:

Adres:

Sporządził: Zdzisław Sadowski

Sprawił:

Data opracowania Listopad 2007



Inwestor

Wykonawca

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	KNNR 5 0901-0300	Demontaż słupów linii napowietrznej nn pojedynczych z odciegami. Wykonanie wykupu koparką przedsiębiemą 0,15 m <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1,000	1,000
2	KNNR 5 0901-0100	Demontaż słupów linii napowietrznej nn pojedynczych bez ustojów. Wykonanie wykupu koparką przedsiębiemą 0,15 m <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1,000	1,000
3	KNNR 5 1403-0100	Demontaż słupów żelbetowych pojedynczych z żerdziami o długości 10 m, linii jednotorowych średniego napięcia 1	szt. szt.	1,000	1,000
4	KNNR 5 0901-0500	Demontaż słupów linii napowietrznej nn rozkracznych z klinem wierzchołowym. Wykonanie wykupu koparką przedsiębiemą 0,15 m <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1,000	1,000
5	KNNR 5 1005-0200	Demontaż skrzynek rozdzielczych o ciężarze do 10 kg ( demontaż punktu sterowania ze stacji transformatorowej). 8	szt. szt.	8,000	8,000
6	KNNR 5 1005-0200	Demontaż skrzynek rozdzielczych o ciężarze do 10 kg ( demontaż SONu ze stacji transformatorowej). 2	szt. szt.	2,000	2,000
7	KNNR 5 1407-0100	Demontaż izolatorów kompozytowych LWP 8-20 na słupach i stacji transformatorowej (15kV) 3	szt. szt.	3,000	3,000
8	KNNR 5 1002-0100	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie 1	szt. szt.	1,000	1,000
9	KNNR 5 1004-0200	Demontaż opraw do lamp OUSE-70W na zamontowanym wysięgniku 1	szt. szt.	1,000	1,000
10	KNNR 5 0901-0100	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn pojedynczych bez ustojów (Żerdź żelbetowa ŻN-ŻER 9) . Wykonanie wykupu koparką przedsiębiemą 0,15 m <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1,000	1,000
11	KNNR 5 0901-0100	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn pojedynczych bez ustojów (Żerdź żelbetowa ŻN-10 o dł. 10m) . Wykonanie wykupu koparką przedsiębiemą 0,15 m <sup>3</sup> 33	szt. szt.	33,000	33,000
12	KNNR 5 0901-0400	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn bliźniaczych (Żerdź żelbetowa ŻN-10 o dł. 10m). Wykonanie wykupu koparką przedsiębiemą 0,15 m <sup>3</sup> 19	szt. szt.	19,000	19,000
13	KNNR 5 0903-0101	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych EPV 10,5/10, pojedynczych o długości do 10,5 m 13	szt. szt.	13,000	13,000
14	KNR 5-12 0301-0900	Montaż i stawianie słupów bliźniaczych o symbolach PS, PSL, NL z żerdziami typu ZN o długości 12 m linii jednotorowych dla trójkątnego układu przewodów 1	szt. szt.	1,000	1,000
15	KNR 5-12 0401-0100	Montaż izolatorów wsporczych pniowych typu LWP 8-20 na słupie leżącym	szt.		9,000

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		9	szt.	9,000	
16	KNNR 5 0903-0400	Montaż haka wieszakowego typu 2 średnicy 16 z uchwytem przelotowym 30 st.SO.30.11 54	szt. szt.	 54,000	54,000
17	KNNR 5 0903-0401	Montaż haka wieszakowego typu 3 średnicy 20 z uchwytem przelotowym 90 st.(narożny) SO.86 19	szt. szt.	 19,000	19,000
18	KNNR 5 0903-0401	Montaż haka wieszakowego typu 3 średnicy 20 końcowego 49	szt. szt.	 49,000	49,000
19	KNNR 5 0905-0100	Montaż przewodów izolowanych o przekroju 2x25 mm2 linii napowietrznej nn typu AsXSn 4,423	km km	 4,423	4,423
20	KNNR 5 0905-0100	Montaż przewodów izolowanych o przekroju 4x25 mm2 linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych 0,020	km km	 0,020	0,020
21	KNNR 5 1002-0100	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie 85	szt. szt.	 85,000	85,000
22	KNNR 5 1004-0200	Montaż opraw do lamp OUSE-70W na zamontowanym wysięgniku 84	szt. szt.	 84,000	84,000
23	KNNR 5 1004-0200	Montaż opraw do lamp OUSE-150W na zamontowanym wysięgniku 1	szt. szt.	 1,000	1,000
24	KNNR 5 1002-0100	Montaż wysięgników rurowych z demontażu o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie 1	szt. szt.	 1,000	1,000
25	KNNR 5 1004-0200	Montaż opraw do lamp OUSE-70W z demontażu na zamontowanym wysięgniku 1	szt. szt.	 1,000	1,000
26	KNNR 5 1003-0301	Montaż przewodów kabelkowych do opraw oświetleniowych, wciągane w wysięgniki na słupach leżących 86	kpl kpl	 86,000	86,000
27	KNNR 5 0906-0200	Montaż skrzynek bezpiecznikowych typu SV w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 85	szt. szt.	 85,000	85,000
28	KNNR 5 1005-0200 + wycena własna	Montaż skrzynek rozdzielczych o ciężarze do 10 kg, skrzynka SON 9	szt. szt.	 9,000	9,000
29	KNNR 5 1005-0200	Montaż skrzynek rozdzielczych o ciężarze do 10 kg, skrzynka SON z demontażu 1	szt. szt.	 1,000	1,000
30	KNNR 5 0113-0100	Rury ochronne z PCW o średnicy 32mm 120	m m	 120,000	120,000
31	KNNR 5 0201-0400	Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur. Przewód ADYd o przekroju 10 mm2 182	m m	 182,000	182,000
32	KNNR 5 0201-0400	Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur. Przewód ADYd o przekroju 6 mm2	m		154,000

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		154	m	154,000	
33	KNNR 5 0906-0300	Montaż ograniczników przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 17	szt. szt.	17,000	17,000
34	KNNR 5 0907-0500	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kategorii III 156	m m	156,000	156,000