

---

## **PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa drogi powiatowej nr 4334 w ul. Kolejowej i w ul. Wołomińskiej w Ostrówku, gm. Klembów. Zakres: Przebudowa oświetlenia drogowego zasilanego ze stacji transformatorowej nr 1152 Lipka II

ADRES INWESTYCJI : ul. Kolejowa, m. Ostrówek, gm. Klembów, powiat wołomiński, woj. mazowieckie

INWESTOR : Powiat Wołomiński

ADRES INWESTORA : ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin

BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : J. Godlewski

DATA OPRACOWANIA : 02.2016

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>OŚWIETLENIE DROGOWE</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0708-03	Wykopy mech.z ręcznym zasyp.o głębok.do 2 m w gruncie kat. III-IV przy użyciu świdra mech. dla słupów elektroenergetycz. Krotność = 4 0.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
2	KNR 5-10 d.1 0708-05	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 400 kg w gruncie kat.I-III 4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNNR 5 d.1 0902-05 analogia	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn  12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
4	KNNR 5 d.1 1005-01	Montaż rur osłonowych stalowych na słupie  16	m  m	  16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
5	KNNR 5 d.1 1005-03	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 30 kg  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 5 d.1 1002-02	Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie  4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7	KNNR 5 d.1 0902-06 analogia	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik  4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
8	KNNR 5 d.1 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS <sub>n</sub> lub podobnych o przekroju 4x50 mm <sup>2</sup> 0.111	km przew. km przew. km przew.	  0.111	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.111</b>
9	KNR 5-10 d.1 0904-01 analogia	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm <sup>2</sup> )  8	szt.  szt.	  8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
10	KNNR 5 d.1 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia  1	pomiar  pomiar	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNNR 5 d.1 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		<b>PRACE DEMONTAŻOWE</b>			
12	KNNR-W 9 d.2 0903-04	Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm <sup>2</sup> z przeznaczeniem na złom 0.092	km  km	  0.092	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.092</b>
13	KNNR-W 9 d.2 0902-04 analogia	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN  10	szt.  szt.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
14	KNNR-W 9 d.2 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami  4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>