

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ZASILAJACEJ BUDYNEK KPP GNEZNO  
ADRES INWESTYCJI : GNEZNO, UL. J.PAWŁA II/2  
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI  
ADRES INWESTORA : 60-844 POZNAŃ, UL. J. KOCHANOWSKIEGO 2A

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Zasilanie Rozdzielnic RG istniejącego budynku</b>			
1	KNNR N005-d.1 07-16-02-26	Zasilanie Rozdzielni Głównej	metr		
		63	metr	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
2	KNNR N005-d.1 11-01-04-00	Montaż konstrukcji wsporczych dla koryt kablowych	szt		
		16	szt	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
3	KNNR N005-d.1 11-05-08-00	Korytka Kablowe BAKS	metr		
		14	metr	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
4	KNR 403-10-d.1 03-20-00	Mechaniczne przebicie do 2 cegieł, otworu fi do 100 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5	KNNR N005-d.1 07-15-02-26	Zasilanie rozdzielnic piętrowych	metr		
		5	metr	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
6	KNNR N005-d.1 07-15-02-26	Zasilanie rozdzielnic piętrowych	metr		
		10	metr	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
7	KNNR N005-d.1 07-15-02-26	Zasilanie rozdzielnic piętrowych	metr		
		15	metr	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
8	KNNR N005-d.1 07-15-02-26	Zasilanie rozdzielnic piętrowych	metr		
		20	metr	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
9	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego- zabezpieczenie w Rozdzielni Głównej istniejącego budynku	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego	kmpl		
		5	kmpl	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
11	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego	kmpl		
		8	kmpl	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
12	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego	kmpl		
		8	kmpl	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
13	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego	kmpl		
		8	kmpl	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
14	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego	kmpl		
		8	kmpl	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
15	KNKB 005-d.1 04-01-01-00	Montaż aparatu elektrycznego	kmpl		
		8	kmpl	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
16	KNNR N005-d.1 06-04-01-00	Uziemienie masztu antenowego	metr		
		30	metr	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
17	KNR 403-09-d.1 02-03-05	Montaż końcówek kablowych zaciskanych na przewodach Cu 50 mm2	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
18	KNR 403-09-d.1 01-05-00	Podłączenie przewodu pojedynczego o przekroju żył do 50 mm2 z powłoki polwinitowej pod zaciski	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
19	KNNR N005-d.1 13-02-04-00	Badanie linii kablowej n.n. o ilości 5 żył	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
20	KNNR N005-d.1 13-03-03-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 3-fazowy pomiar pierwszy	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	Kalkulacja indywidualna	Zwiększenie Rozdzielni w związku z rozbudową o dodatkowe obwody	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>Wymiana kabla zasilającego z ZK do RG budynku istniejącego</b>			
22	KNR 403-10-d.2 01-33-00	Wykucie bruzd pod kabel zasilający z ZK do RG budynku istniejącego	metr		
		9	metr	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
23	KNR 403-10-d.2 03-20-00	Mechaniczne przebicie do 2 cegieł, otworu fi do 100 mm	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
24	KNNR N005-d.2 07-15-04-14	Układanie kabla YAKY 4x185 w budynkach, na estakadach z mocowaniem	metr		
		12	metr	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
25	KNNR N005-d.2 01-13-02-00	Rura ochronna DVK 110	metr		
		9	metr	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
26	KNR 403-09-d.2 02-05-02	Montaż końcówek kablowych zaciskanych na przewodach Al 185 mm <sup>2</sup>	szt		
		8	szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
27	KNR 403-09-d.2 01-07-00	Podłączenie przewodu o przekroju 185mm <sup>2</sup>	szt		
		8	szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
28	KNNR N005-d.2 13-02-04-00	Badanie linii kablowej n.n. o ilości 4 żył	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
29	KNNR N005-d.2 13-03-03-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 3-fazowy pomiar pierwszy	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>