

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ADAPTACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ  
ADRES INWESTYCJI : WILCZKOWICE DOLNE  
INWESTOR : GMINA MAGNUSZEW  
ADRES INWESTORA : UL. SAPERÓW 24  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. MAKSYM DANIEL  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. MAKSYM DANIEL  
DATA OPRACOWANIA : 28-02-213

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

---

Słownie:

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28-02-213

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>				
1	<b>KNNR 5 0204-01</b>	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym- przewody YDYpžo 750 V 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> -montaż instalacji oświetleniowej 43	m m	43.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.000</b>
2	<b>KNNR 5 0204-01</b>	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym- przewody YDYp 750 V 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> 96	m m	96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
3	<b>KNNR 5 0204-01</b>	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym- przewody YDYpžo 750 V 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> 14	m m	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
4	<b>KNNR 5 0504-02</b>	Oprawy oświetleniowe świetłówkowe 2 x 36 W 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5	<b>KNNR 5 0512-05</b>	Oprawy świetłówkowe w obudowie z tworzyw sztucznych 2 x 28 W 7	kpl. kpl.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
6	<b>KNNR 5 0307-01</b>	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne dwubiegunowe 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
7	<b>KNNR 5 0308-06</b>	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
8	<b>KNNR 5 0308-04</b>	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 5-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> -gniazdo 3F w garażu 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	<b>KNNR 5 0405-06</b>	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie- Rozdzielnica nn 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	<b>KNNR 5 0407-01</b>	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S 301 B 16A 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
11	<b>KNNR 5 0407-01</b>	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach S 303 B 16A 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	<b>KNNR 5 0407-04</b>	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy P 304 25A/0,03A 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
13	<b>KNNR 5 0407-04</b>	ogranicznik przepięć typu B+C 400V 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	<b>KNNR 5 1301-01</b>	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar pomiar	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
15	<b>KNNR 5 1303-01</b>	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 5	pomiar pomiar	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
16	<b>KNNR 5 1305-01</b>	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 5	prób. prób.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>

kosztorys elektryczny WILCZKOWICE ŚWIETLICA - KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW -