

## PRZEDMIAR ROBÓT NR 3/UO/18

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU KULTURY W OZIMKU

Pomieszczenia: 1.10, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14.

instalacje elektryczne

ADRES INWESTYCJI : 46-040 OZIMEK, ul. Księdza Kałuży 4

INWESTOR : Gmina Ozimek

ADRES INWESTORA : 46-040 Ozimek, ul. Dzierżona 4B

BRANŻA : ELEKTRYCZNA

DATA OPRACOWANIA : 14.01.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
14.01.2019

Data zatwierdzenia

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa działu</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>
1	Instalacja elektryczna	1	13
2	Instalacja oświetleniowa	14	31

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Instalacja elektryczna</b>			
1	<b>KNR 508-0210-03</b>	Przewód YDY 5x4 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym 65.00	m		
			m	65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
2	<b>KNR 508-0210-03</b>	Przewód YDY 5x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym 60.00	m		
			m	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
3	<b>KNR 508-0214-02</b>	Przewód YDYp 3x2,5 układany w gotowych korytkach 110.00	m		
			m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
4	<b>KNR 508-0301-23</b>	Przygotowanie podłoża pod montaż osprzętu 77.00	szt.		
			szt.	77.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.000</b>
5	<b>KNR 508-0303-03</b>	Montaż na gotowym podłożu puszki 75x75 3-wylotowej przewód o przekroju 2,5 mm <sup>2</sup> 5.00	szt.		
			szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
6	<b>KNR 508-0302-03</b>	Montaż na gotowym podłożu puszki pt. 70 mm o 4-wylotach i przekroju przewodu do 2,5 mm <sup>2</sup> 7.00	szt.		
			szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
7	<b>KNR 508-0302-01</b>	Montaż na gotowym podłożu puszki pt. bakielitowe 60 mm 65.00	szt.		
			szt.	65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
8	<b>KNR 508-0309-06</b>	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z IP44 gniazda 2-bieg. np. Kontakt-Simon BASIC lub inne o podobnych parametrach 4.00	szt.		
			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9	<b>KNR 508-0309-03</b>	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z podtynkowego 61.00	szt.		
			szt.	61.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.000</b>
10	<b>KNR 508-0309-10</b>	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 3-biegunowego 3P+Z 32A wodoszczelnego 1.00	szt.		
			szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	<b>KNP 1813-1346-0104</b>	Badanie instalacji ochronnej wykonanej jako zerowanie - za pierwszy pomiar obwodu. 23.00	szt		
			szt	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
12	<b>KNP 1813-1346-0105</b>	Badanie instalacji ochronnej wykonanej jako zerowanie - za każdy następny pomiar z tego samego obwodu. 22.00	szt		
			szt	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
13	<b>KNP 1813-1306-0104</b>	Sprawdzenie jednego obwodu instalacji elektrycznej 3-fazowej. 1.00	kpl		
			kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>Instalacja oświetleniowa</b>			
14	<b>KNR 508-0209-05</b>	Przewód kabelkowy YDYp 4x1,5 układany w tynku w podłożu niebetonowym 60.00	m		
			m	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
15	<b>KNR 508-0209-05</b>	Przewód kabelkowy YDYp 3x1,5 układany w tynku w podłożu niebetonowym 350.00	m		
			m	350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
16	<b>KNR 508-0209-01</b>	Przewód HDGs 3x1,5 układany w tynku 215.00	m		
			m	215.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.000</b>
17	<b>KNR 508-0209-06</b>	Przewód YDYżo 5x4 układany w tynku w podłożu niebetonowym 37.00	m		
			m	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
18	<b>KNR 508-0109-06</b>	Rura winidurowa karbowana fi 18 p.t. w podłożu niebetonowym 120.00	m		
			m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
19	<b>KNR 508-0207-01</b>	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 wciągany do rur	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		30.00	m	30.000	
				RAZEM	30.000
20	<b>KNR 403-1003-16</b>	Mechaniczne przebicie do 2 cegieł, otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	otw.		
d.2		32.00	otw.	32.000	
				RAZEM	32.000
21	<b>KNR 508-0301-23</b>	Przygotowanie podłoża pod montaż osprzętu	szt.		
d.2		54.00	szt.	54.000	
				RAZEM	54.000
22	<b>KNR 508-0302-03</b>	Montaż na gotowym podłożu puszki pt. 70 mm o 4-wylotach i przekroju przewodu do 2,5 mm <sup>2</sup>	szt.		
d.2		8.00	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
23	<b>KNR 508-0302-01</b>	Montaż na gotowym podłożu puszki pt. bakielitowe 60 mm	szt.		
d.2		38.00	szt.	38.000	
				RAZEM	38.000
24	<b>KNR 583-0702-</b>	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobiegunowego podtynkowego	szt.		
d.2		16.00	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
25	<b>KNR 508-0307-03</b>	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego podtynkowego	szt.		
d.2		4.00	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
26	<b>KNR 508-0307-04</b>	Montaż na gotowym podłożu przełącznika schodowego podtynkowego	szt.		
d.2		8.00	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
27	<b>KNR 508-0502-09</b>	Przygotowanie podłoża pod oprawy	kpl.		
d.2		31.00	kpl.	31.000	
				RAZEM	31.000
28	<b>KNR 508-0511-14</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw np. DORADO LED 23W IP 44 (B1) lub inna o podobnych parametrach	szt.		
d.2		20.00	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
29	<b>KNR 508-0511-14</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw np. LOGICA ATCT 8SE1P+PIKT (EW1) lub inna o podobnych parametrach	szt.		
d.2		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
30	<b>KNR 508-0511-14</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw np. LYRA LED 414 (D1) lub inna o podobnych parametrach	szt.		
d.2		9.00	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
31	<b>KNP 1813-1306-0103</b>	Sprawdzenie jednego obwodu instalacji elektrycznej 1-fazowej	kpl.		
d.2		28.00	kpl.	28.000	
				RAZEM	28.000