

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI NIECZYNNEJ SZKOŁY  
PODSTAWOWEJ W DOMARADZU NA POTRZEBY KLUBU  
„SENIORA+”

ADRES INWESTYCJI: Domaradz, działka nr 2/9, gmina Damnica

INWESTOR: URZĄD GMINY DAMNICA

ADRES INWESTORA: 76-231 Damnica, ul. Górna 1

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA: 2020-05-25

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH, INSTALACJA OSWIETLENIA, INSTALACJA DZWONKA I KURTYNY POWIETRZNEJ			
1 d.1	KNR 4-03 1003-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach	otw.		
		10	otw.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
2 d.1	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych	m		
		520	m	520,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520,000</b>
3 d.1	KNR 5-08 0210-01	Przewód kablukowy YDY 3x1,5 mm <sup>2</sup> układany w gotowych bruzdach	m		
		520	m	520,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520,000</b>
4 d.1	KNR 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
		0,5	m <sup>3</sup>	0,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,500</b>
5 d.1	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		520	m	520,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520,000</b>
6 d.1	KNR 5-08 0301-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie	szt.		
		14	szt.	14,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>
7 d.1	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		14	szt.	14,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>
8 d.1	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		6	szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
9 d.1	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
10 d.1	KNR 5-08 0307-04	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych schodowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		6	szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
11 d.1	KNR 5-08 0502-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe	kpl.		
		29	kpl.	29,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29,000</b>
12 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych PLAFON LED 12W IP65	szt.		
		12	szt.	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
13 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych LED panel 300x1200mm, 38W	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
14 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych PLAFON LED 12 W IP65 z czujnikiem ruchu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw ewakuacyjnych LED 2W IP65 geometria korytarzowa	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
16 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw ewakuacyjnych LED 2W IP65 geometria antypaniczna	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
17 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw ewakuacyjnych LED 1,2W IP65 geometria symetryczna	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
18 d.1	KNR 5-08 0511-13	Montaż na gotowym podłożu opraw ewakuacyjnych LED 1,2W IP65 kierunkowa z piktogramem	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
19 d.1	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu przycisku "dzwonek" podtynkowego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
20 d.1	KNR 5-14 0501-01	Montaż dzwonka	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
21 d.1	KNR 4-03 1003-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach	otw.		
		3	otw.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
22 d.1	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych	m		
		47	m	47,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47,000</b>
23 d.1	KNR 5-08 0210-02	Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 mm <sup>2</sup> układany w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m		
		42	m	42,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,000</b>
24 d.1	KNR 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
		0,1	m <sup>3</sup>	0,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
25 d.1	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		47	m	47,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47,000</b>
26 d.1	KNR 5-08 0301-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
27 d.1	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
28 d.1	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
29 d.1	KNR 5-08 0210-03	Przewód kabelkowy YDY 5x4 mm <sup>2</sup> układany w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m		
		5	m	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
30 d.1	KNR-W 2-17 0320-02 analogia	Montaż kurtyny powietrznej	szt.		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
31 d.1	KNR AL-01 0203-02 analogia	Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa wpuszczana	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2		<b>BADANIA I POMIARY ELEKTRYCZNE</b>			
32 d.2	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		16	pomi ar.	16,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
33 d.2	KNR 4-03 1205-05	Badanie skuteczności zerowania - pomiar pierwszy	pomi ar.		
		16	pomi ar.	16,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>