

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wydzielenie z pokoju pomieszczenie kuchni i wc w lokalu mieszkalnym nr. 10  
ADRES INWESTYCJI : 71 - 020 Szczecin ul. Zbójnicka nr.4  
INWESTOR : ZBLIK Szczecin  
ADRES INWESTORA : 70 - 546 Szczecin ul. Mariacka 25  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdanowicz Jerzy  
DATA OPRACOWANIA : 03.04.2009

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
03.04.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>DEMONTAŻE CPV 45111100 - 9</b>			
1	<b>KSNR 9</b>	Demontaż tablic licznikowych o powierzchni do 0.5 m <sup>2</sup>	szt		
d.1	<b>0201-05</b>	1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	<b>KNR-W 4-03</b>	Demontaż łączników oświetleniowych	szt.		
d.1	<b>1124-02</b>	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3	<b>KNR 4-03</b>	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
d.1	<b>1116-03</b>	15	m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
4	<b>KNR-W 4-03</b>	Demontaż KO- 1	szt		
d.1	<b>1149-03</b>	1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	<b>KNR-W 4-03</b>	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A -	szt.		
d.1	<b>1124-01</b>	1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.	3.000	
		3			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2</b>		<b>TABLICA TG - ROZBUDOWA CPCV 45000000 - 7</b>			
6	<b>KSNR 5</b>	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg -zamontowanie w tablicy TG	szt.		
d.2	<b>0203-01</b>	KO - 3	szt.	1.000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie wnęk o głębokości do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0330-08</b>	0.30*0.15	m <sup>2</sup>	0.045	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.045</b>
8	<b>KSNR 5</b>	Montaż tablic rozdzielczych o masie do 10 kg -tablica TM typu Nedbox 2 x 12	szt		
d.2	<b>0201-01</b>	z drzwiczkami białymi wyposażone z liswy N i PE	szt	1.000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	<b>KSNR 5</b>	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg	szt.		
d.2	<b>0203-01</b>	13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
10	<b>KNR-W 5-08</b>	Rury winidurkowe o średnicy do 22 mm układane p.t. w betonie w gotowych	m		
d.2	<b>0108-01</b>	bruzdach	m	20.000	
		20			
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
11	<b>KNR-W 5-08</b>	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 30 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż	m		
d.2	<b>0209-06</b>	beton) układany w tynku	m	20.000	
		20			
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
<b>3</b>		<b>INSTALACJA OŚWIETLENIOWA CPV 45300000 - 0</b>			
12	<b>KNR-W 4-01</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o	m		
d.3	<b>0702-04</b>	szer.do 15 cm	m	90.000	
		90			
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
13	<b>KNR-W 5-08</b>	Montaż wentylatora wywiewnego w toalecie	kpl.		
d.3	<b>0512-01</b>	2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
14	<b>KNR-W 5-08</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm	szt.		
d.3	<b>0302-01</b>	5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
15	<b>KNR-W 5-08</b>	Montaż na gotowym podłożu łączników oświetleniowych dwubiegunowych	szt.		
d.3	<b>0308-03</b>	5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
16	<b>KNR-W 5-08</b>	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton)	m		
d.3	<b>0209-02</b>	układany w tynku	m	30.000	
		30			
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
17	<b>KNR-W 5-08</b>	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton)	m		
d.3	<b>0209-02</b>	układany w tynku	m	40.000	
		40			
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	<b>KNR-W 4-01</b> d.3 <b>0705-01</b>	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane cegłami lub dachówkami 90	m m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
<b>4</b>		<b>INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH CPV 45300000 - 1</b>			
19	<b>KNR-W 5-08</b> d.4 <b>0302-01</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
20	<b>KNR-W 5-08</b> d.4 <b>0307-05</b>	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych natynkowych jednobiegunowych ,przycisków dzwonek	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	<b>KNR-W 5-08</b> d.4 <b>0307-05</b>	Montaż dzwonek 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
22	<b>kalk. własna</b> d.4	Kuchenka elektryczna dwupłytkowa 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
23	<b>KNR-W 5-08</b> d.4 <b>0309-01</b>	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm <sup>2</sup> końcowych 11	szt. szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
<b>5</b>		<b>POMIARY INSTALACJI CPV 45310000 -3</b>			
24	<b>KNR-W 5-08</b> d.5 <b>0901-01</b>	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	<b>KNR-W 5-08</b> d.5 <b>0901-02</b>	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar 8	pomiar pomiar	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
26	<b>KNR 4-03</b> d.5 <b>1205-05</b>	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar. pomiar.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
27	<b>KNR 4-03</b> d.5 <b>1205-06</b>	Następny pomiar skuteczności zerowania 8	pomiar. pomiar.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
28	<b>KNR 13-21</b> d.5 <b>0402-03</b>	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>