

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Wykonanie instalacji elektrycznej w lokalach mieszkalnych Matejki 2B/01</b>			
1	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: RIP29,RIS29,RL37 o śr. do 47 mm w cegle	m		
d.1	1001-23	poz. spec. nr 5	m	33.0000	
		33			
				<b>RAZEM</b>	<b>33.0000</b>
2	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.1	1001-05	poz. sepc. nr 5	m	76.0000	
		76			
				<b>RAZEM</b>	<b>76.0000</b>
3	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.1	1208-01	poz. spec. nr 5	m	109.0000	
		109			
				<b>RAZEM</b>	<b>109.0000</b>
4	KNNR 5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	1208-05	0.5	m <sup>3</sup>	0.5000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.5000</b>
5	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
d.1	1209-05	poz spec. nr 5	otw.	10.0000	
		10			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.0000</b>
6	KNR 4-01	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. - wariant 1	szt.		
d.1	0103-23	poz. spec. nr 5	szt.	10.0000	
		10			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.0000</b>
7	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane w tynku innym niż betonowy przewód YDY 3x6	m		
d.1	0204-06	poz. sepc. nr 5	m	12.0000	
		12			
				<b>RAZEM</b>	<b>12.0000</b>
8	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku innym niż betonowy - przewód YDY 3x2,5	m		
d.1	0204-05	poz. spec. nr 5	m	148.0000	
		148			
				<b>RAZEM</b>	<b>148.0000</b>
9	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku innym niż betonowy - przewód YDY 3x1,5	m		
d.1	0204-05	poz. spec. nr 5	m	59.0000	
		59			
				<b>RAZEM</b>	<b>59.0000</b>
10	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku innym niż betonowy - przewód YDY 4x1,5	m		
d.1	0204-05	poz. spec. nr 5	m	22.0000	
		22			
				<b>RAZEM</b>	<b>22.0000</b>
11	KNR 4-01	Wykucie wnęk o głębok.do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.1	0330-08	poz. spec. nr 5	m <sup>2</sup>	1.0000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.0000</b>
12	KNNR 5	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - tablica licznikowa TL kompletna	szt.		
d.1	0405-01	poz. spec. nr 5	szt.	1.0000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.0000</b>
13	KNNR 5	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - tablica TM kompletna	szt.		
d.1	0404-01	poz. spec. nr 5	szt.	1.0000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.0000</b>
14	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	0301-11	poz. spec. nr 5	szt.	34.0000	
		34			
				<b>RAZEM</b>	<b>34.0000</b>
15	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.1	0302-01	poz. spec. nr 5	szt.	22.0000	
		22			
				<b>RAZEM</b>	<b>22.0000</b>
16	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
d.1	0302-06	poz. spec. nr 5	szt.	12.0000	
		12			
				<b>RAZEM</b>	<b>12.0000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNNR 5 d.1 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej poz. spec. nr 5 3	szt. szt.	 3.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.0000</b>
18	KNNR 5 d.1 0306-01	Łączniki natynkowo-wtynkowe w puszcze szczękowej poz. spec. nr 5 3	szt. szt.	 3.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.0000</b>
19	KNNR 5 d.1 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> poz. spec. nr 5 14	szt. szt.	 14.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.0000</b>
20	KNNR 5 d.1 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym brygosczielne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> poz. spec. nr 5 2	szt. szt.	 2.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.0000</b>
21	KNNR 5 d.1 1203-02	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 4 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce poz. spec. nr 5 6	szt.żył szt.żył	 6.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.0000</b>
22	KNNR 5 d.1 0501-01	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - żarowa 1x60 poz. spec. nr 5 1	kpl. kpl.	 1.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.0000</b>
23	KNNR 5 d.1 0501-01	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - żarowa 2x60 poz. spec. nr 5 6	kpl. kpl.	 6.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.0000</b>
24	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia poz. spec. nr 6 5	pomiar pomiar	 5.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.0000</b>
25	KNNR 5 d.1 1302-02	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy poz. spec. nr 6 1	odc. odc.	 1.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.0000</b>
26	KNNR 5 d.1 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) poz. spec. nr 6 1	szt. szt.	 1.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.0000</b>
27	KNNR 5 d.1 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) poz. spec. nr 6 15	szt. szt.	 15.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.0000</b>
28	KNNR 5 d.1 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) poz. spec. nr 6 4	prób. prób.	 4.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.0000</b>
29	KNNR 9 d.1 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem poz. spec. nr 5 4	szt. szt.	 4.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.0000</b>
30	KNNR 9 d.1 0301-03	Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych, płaskich lub kablowych okrągłych poz. spec. nr 5 19	m m	 19.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.0000</b>
31	KNNR 9 d.1 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego poz. spec. nr 5 6	szt. szt.	 6.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.0000</b>
32	KNNR 9 d.1 0402-05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych poz. spec. nr 5 16	szt. szt.	 16.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.0000</b>