

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Zasilanie oraz R*2; M*2; S*2 WLZ budynku</b>			
1	KNR 4-03-1 d.1 001-3200	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RIP36, RIS36, RL47 o śr.do 47 mm w cegle	m		
		12	m	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
2	KNNR 5 d.1 0713-03	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych-kabel YKY 5x25mm	m		
		12	m	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
3	KNNR 5 d.1 1209-0704	Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		2	otw.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
4	KNNR 5 d.1 0715-04	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem-kabel YAKY 4x25mm	m		
		9	m	9	
				<b>RAZEM</b>	<b>9</b>
5	KNR 4-01-0 d.1 323-0100	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. - wariant 1	szt.		
		2	szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
6	KNR 4-01 d.1 0706-04	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01*2=0.02m-g/szt. * 4.00zł/m-g Razem z narzutami: 75.56 Ceny jednostkowe Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cement. w miejscach po zamurowanych przebićiach o pow. 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach	m-gsz.		
		2	m-gsz.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
7	KNR 4-01-0 d.1 705-0700	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę z przewodami elektrycznymi - wariant 1	m		
		12	m	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
8	KNR 4-01-0 d.1 330-0700	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01*2=0.02m-g/m * 4.00zł/m-g Razem z narzutami: 467.66 Ceny jednostkowe Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m-gm <sup>2</sup>		
		0.5	m-gm <sup>2</sup>	0.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.5</b>
9	KNR 5-08 d.1 0401-04	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat		
		1	aparat	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
10	KNR 5-08-0 d.1 403-0600	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg z częściowym rozbraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 4)	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
11	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		3	szt.	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
12	KNNR 5 d.1 0803-04	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi o przekroju do 4x25 mm <sup>2</sup> z udziałem podnośnika samochodowego	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
13	KNNR 0-05- d.1 1302-0300	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
14	KNNR 5 d.1 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
15	KNR 4-03-1 d.1 205-0100	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	po- miar po- miar		
		1		1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
16	KNP 18 D13 d.1 1301-01	Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego lub stałego niskiego napięcia do 5 pól	szt		
		2	szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2</b>		<b>montaż tablic</b>			
17	KNR 4-01-0 d.2 330-0700	Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
		2	m <sup>2</sup>	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
18	KNR 5-08-0 d.2 0401-04	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat		
		2	aparat	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
19	KNR 5-08-0 d.2 403-0600	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg z częściowym rozbraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 4) Rozdzielnica ADM TA	szt.		
		2	szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
20	KNR 5-08-0 d.2 403-0600	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg z częściowym rozbraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 4) 12xTL3F+ZPL+W LZ	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
21	KNR 5-08-0 d.2 403-0600	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg z częściowym rozbraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 4) 4xTL3F+ZPL+W LZ	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
22	KNR 4-03-0 d.2 509-0100	Wymiana jednofazowych liczników energii elektrycznej z podłączeniem przewodów 13+5	szt.		
			szt.	18.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00000</b>
23	KNP 18 D13 d.2 1301-02	Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego lub stałego niskiego napięcia do 10 pól	szt		
		4	szt	4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
24	KNR 4-01-0 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m <sup>3</sup>		
		0.45	m <sup>3</sup>	0.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.45</b>
25	KNR 4-01-0 d.2 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m <sup>2</sup>		
		4.5	m <sup>2</sup>	4.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.5</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3</b>		<b>Uziemienie oraz R*2; M*2; S*2 połączenia wyrównawcze w budynku</b>			
26	KNR 5-08 d.3 0602-07	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach poziomych na wspornikach mocowanych na cegle z kuciem ręcznym- przekrój bednarki do 120 mm <sup>2</sup> 10	m m	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
27	KNR 5-08-0 d.3 611-0500	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.8 m w gruncie kat.III 5	m m	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
28	KNR 5-08-0 d.3 613-0400	Montaż uziomu rurowego lub ze stali profilowej wykonanego przez wbijanie młotem ręcznym - dł. uziemiacza do 3m - kat.gr.III - wariant 1 3	szt. szt.	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
29	KNNR 5 d.3 0211-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane w kanałach otwartych na gotowej konstrukcji z mocowaniem - Przewód LgYżo 25mm 16	m m	16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
30	KNR 4-03 d.3 1003-07	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr. rury do 40 mm 1	otw. otw.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
31	KNR 4-03 d.3 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 5	m m	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
32	KNR 4-01 d.3 0706-04	Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cement. w miejscach po zamurowanych przebiciach o pow. 1 miejsca do 0.10 m <sup>2</sup> na stropach 1	szt. szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
33	KNR 4-01 d.3 0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę z przewodami elektrycznymi 5	m m	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
34	KNR 5-08 d.3 0620-01	Montaż na rurach uchwytów uziemiających skręcanych śr. do 100mm 4	szt. szt.	4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
35	KNR 5-08 d.3 0401-04	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących 1	aparat aparat	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
36	KNR 5-08 d.3 0402-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 2) 1	szt. szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
37	KNNR 5 d.3 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce 6	szt.żył szt.żył	6	
				<b>RAZEM</b>	<b>6</b>
38	KNNR 5 d.3 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
39	KNNR 5 d.3 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 1	szt. szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>4</b>		<b>Zasilanie mieszkań</b>			
40	KNR 4-03-1 d.4 001-3200	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RIP36,RIS36, RL47 o śr.do 47 mm w cegle 22+8	m m	 30.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.00000</b>
41	KNR 4-03 d.4 1001-13	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RIP16,RIS16, RL22 o śr.do 47 mm w cegle 60+12	m m	 72.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.00000</b>
42	KNNR 5 d.4 1209-06	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 6+4	otw. otw.	 10.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00000</b>
43	KNNR 5 d.4 1209-06	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 12+4	otw. otw.	 16.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00000</b>
44	KNR 4-01-0 d.4 705-0700	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę z przewodami elektrycznymi - wariant 1 102	m m	 102	
				<b>RAZEM</b>	<b>102</b>
45	KNR 4-01-0 d.4 323-0100	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/m * 4.00zl/m-g Razem z narzutami: 1987.57 Ceny jednostkowe Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. - wariant 1 26	m-gszt. m-gszt.	 26	
				<b>RAZEM</b>	<b>26</b>
46	KNR 4-01 d.4 0706-04	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/szt. * 4.00zl/m-g Razem z narzutami: 491.12 Ceny jednostkowe Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cement. w miejscach po zamurowanych przebiegach o pow. 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach 26	m-gszt. m-gszt.	 26	
				<b>RAZEM</b>	<b>26</b>
47	KNNR 5 d.4 0205-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 180+40	m m	 220.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.00000</b>
48	KNR 5-08-0 d.4 401-0800	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki rozpr.plast.w podł. z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących 12+4	aparat aparat	 16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
49	KNR 5-08-0 d.4 404-0700	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża-Rozdzielnica mieszkaniowa TM 12+4	szt. szt.	 16.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00000</b>
50	KNR 5-08 d.4 0813-03	Podłączenie przewodów kabelkowych w powł. ce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 6 mm2) 72+24	szt. szt.	 96.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.00000</b>
51	KNNR 5 d.4 1302-02	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy 16	odc. odc.	 16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
52	KNR 4-03-1 d.4 202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 16	po- miar po- miar	 16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
53	KNR 4-03 d.4 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania - badanie mieszkania po podłączeniu 48	po- miar. po- miar.	 48	
				<b>RAZEM</b>	<b>48</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>5</b>		<b>Roboty z obwodami ADM</b>			
54	KNR 4-03-1 d.5 001-0500	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykno- wych w cegle 76+28	m m	104.00000	
				<b>RAZEM</b>	<b>104.00000</b>
55	KNR 4-03-1 d.5 006-0700	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebi- cia do 1 cegły - śr.rury do 40 mm 12	otw. otw.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
56	KNR 4-01-0 d.5 705-0700	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścia- nach z betonu pokryw.bruzdę z przewodami elektrycznymi - wariant 1 104	m m	104	
				<b>RAZEM</b>	<b>104</b>
57	KNR 4-01-0 d.5 323-0100	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/m * 4.00zł/m-g Razem z narzu- tami: 2026.54 Ceny jednostkowe Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. - wariant 1 12	m- gszt. m- gszt.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
58	KNR 4-01 d.5 0706-04	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/szt. * 4.00zł/m-g Razem z nar- zutami: 226.67 Ceny jednostkowe Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy ce- ment. w miejscach po zamurowanych przebiciach o pow. 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach 12	m- gszt. m- gszt.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
59	KNNR 5 d.5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w go- towych bruz- dach w podłożu innym niż betonowe-przewód YDY 3x1,5 108	m m	108	
				<b>RAZEM</b>	<b>108</b>
60	KNR 5-08-0 d.5 201-0200	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.pod- łoża mecha- nicznie - przykręcanie do kołków plast.w podło- żu z cegły 68	m m	68	
				<b>RAZEM</b>	<b>68</b>
61	KNR 5-08 d.5 0211-02	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinito- wej (łączny przekrój żył do 12- Cu/20-Almm2) mocowane paskami lub klamkami na przygo- towanym podło- żu-przewód YDY 3x2,5 68	m m	68	
				<b>RAZEM</b>	<b>68</b>
62	KNR 5-08 d.5 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzę- tu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wy- konaniem ślepych otworów ręcznie w cegle 20	szt. szt.	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
63	KNNR 5 d.5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach 14	szt. szt.	14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
64	KNNR 5 d.5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 6	szt. szt.	6	
				<b>RAZEM</b>	<b>6</b>
65	KNNR 5 d.5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynko- we w puszcze instalacyjnej-WC korytarz 6	szt. szt.	6	
				<b>RAZEM</b>	<b>6</b>
66	KNNR 5 d.5 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyj- ny mocowany przez przykręce- nie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany 20	szt. szt.	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
67	KNNR 5 d.5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 4	szt. szt.	4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
68	KNNR 5 d.5 0304-04	Odgależniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucz- nego o 4 wylotach przykręcane 16	szt. szt.	16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
69	KNR 5-08 d.5 0401-03	Przygotowanie podłoża do zabudowania apar- tów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podło- żu z cegły - aparat o 1-2 otworach mocujących 4	apa- rat apa- rat	4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
70	KNR 5-08 d.5 0402-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 2) CZUJNIK ZMIERZ- CHOWY 4	szt. szt.	4	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
71	KNNR 5 d.5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - numer posesyjny	kpl.		
		4	kpl.	4	
				<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
72	KNR 5-08 d.5 0502-05	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetle- niowe przykręcane na cegle mo- cowane na koł- kach kotwiących (il.mocowań 2)	kpl.		
		36	kpl.	36	
				<b>RAZEM</b>	<b>36</b>
73	KNNR 5 d.5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane LED 18W z czujnikiem ruchu i zmierzchu	kpl.		
		12	kpl.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
74	KNNR 5 d.5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa typu RONDO	kpl.		
		6	kpl.	6	
				<b>RAZEM</b>	<b>6</b>
75	KNR 5-08-0 d.5 504-0400	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych -korytarz piwnic i strychu OWAL 100	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
76	KNR 4-03-1 d.5 202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskie- go napięcia	po- miar po- miar		
		6		6	
				<b>RAZEM</b>	<b>6</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>6</b>		<b>montaż instalacji w komórkach piwnicznych</b>			
77	KNR 4-03 d.6 1006-01	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 cegły - śr.rury do 25 mm 12	otw. otw.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
78	KNNR 5 d.6 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe-przewód YDY 3x1,5 72	m m	72	
				<b>RAZEM</b>	<b>72</b>
79	KNNR 5 d.6 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 22	szt. szt.	22	
				<b>RAZEM</b>	<b>22</b>
80	KNNR 5 d.6 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 12	szt. szt.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
81	KNNR 5 d.6 0304-01	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach mocowane bezśrubowo 12	szt. szt.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
82	KNR 5-08 d.6 0502-05	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 12	kpl. kpl.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
83	KNR 5-08-0 d.6 504-0400	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych 12	szt. szt.	12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7		<b>Montaż koryt dla inst.niskoprądowych</b>			
84	KNNR 5 d.7 1209-08	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 7	otw. otw.	7	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>
85	KNNR 5 d.7 0111-04	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże inne niż betonowe 28	m m	28	
				<b>RAZEM</b>	<b>28</b>
86	KNNR 5 d.7 0111-02	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże inne niż betonowe 64	m m	64	
				<b>RAZEM</b>	<b>64</b>
87	KNR 4-01-0 d.7 323-0100	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/4 ceg. - wariant 1 7	szt. szt.	7	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>
88	KNR 4-01 d.7 0706-04	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.01m-g/szt. * 4.00zł/m-g Razem z narzutami: 132.23 Ceny jednostkowe Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cement. w miejscach po zamurowanych przebiciach o pow. 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach 7	m-gszt. m-gszt.	7	
				<b>RAZEM</b>	<b>7</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>8</b>		<b>Demontaż</b>			
89	KNNR 9 d.8 0202-05	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych do 10 kg	szt.		
		8	szt.	8	
				<b>RAZEM</b>	<b>8</b>
90	KNR 4-03 d.8 1121-01	Demontaż gniazd bezpiecznikowych tablicowych 1 biegunowych z tablicy izolacyjnej dla prądu do 25 A	szt.		
		16	szt.	16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
91	KNR 4- d.8 031129-03	Demontaż tablic licznikowych	szt.		
		16	szt.	16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
92	KNR 4-03-1 d.8 130-0700	Demontaż z podłoża ceglanego lub betonowego przycisków lub kasowników uszczelnionych o 2 przyłączanych przewodach	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
93	KNNR 9 d.8 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		32	szt.	32	
				<b>RAZEM</b>	<b>32</b>
94	KNR 4-03-1 d.8 120-0600	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 4 mm <sup>2</sup>	szt.		
		20	szt.	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
95	KNR 4-03 d.8 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		14	szt.	14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
96	KNR 4-03 d.8 1117-04	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm <sup>2</sup> z podłoża ceglanego lub betonowego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	m		
		52	m	52	
				<b>RAZEM</b>	<b>52</b>
97	KNNR 9 d.8 0308-05	Demontaż linii zasilających prowadzonych w rurach instalacyjnych stalowych na tynku bez względu na rodzaj i przekrój przewodów w rurze	m		
		32	m	32	
				<b>RAZEM</b>	<b>32</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>9</b>		<b>Opłaty Tauron</b>			
98 d.9		Plombowanie liczników	kpl.		
	korekta ob- miaru	17	kpl.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
99 d.9		wyłączenie zasilania przez Tauron	kpl.		
	korekta ob- miaru	2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>