

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>PRACE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE</b>			
<b>1.1</b>		<b>PRZEBUDOWA ZASILANIA BUDYNKU</b>			
1	KNNR 5 d.1. 0701-03 1	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
		0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
2	KNNR 5 d.1. 0907-06 1	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka FeZn 30x4mm	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNNR 5 d.1. 0706-01 1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m Krotność = 2	m		
		2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNNR 5 d.1. 0401-01 1	Montaż skrzynki na wyłącznik główny budynku	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNNR 5 d.1. 0406-02 1	Aparaty elektryczne o masie do 5 kg - wyłącznik główny DPX-I 160A z cewką wybijakową wzrostową	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 5 d.1. 0707-02 1	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7	KNNR 5 d.1. 1204-03 1	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 50 mm <sup>2</sup> Krotność = 2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
8	KNNR 5 d.1. 1203-05 1	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce Krotność = 2	szt.żył		
		4	szt.żył	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9	KNNR 5 d.1. 1203-08 1	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce - podłączenie przewodu HDGs 2x1,5mm <sup>2</sup> do cewki wybijakowej wzrostowej	szt.żył		
		2	szt.żył	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNNR 5 d.1. 0702-03 1	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
		0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
11	KNNR 5 d.1. 1302-03 1	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	KNNR 5 d.1. 1308-04 1	Sprawdzenie zadziałania wyłącznika głównego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>1.2</b>		<b>MONTAŻ - INSTALACJA ODGROMOWA</b>			
13	KNNR 5 d.1. 0701-03 2	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV - dla otoku	m <sup>3</sup>		
		36	m <sup>3</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
14	KNNR 5 d.1. 0605-03 2	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu IV - otok	m		
		150	m	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNNR 5 d.1. 0612-06 2	Montaż skrzynek probierczych odgromowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
16	KNR-W. 5- d.1. 08 0601-10 2	Montaż wsporników płytowych montowanych za pomocą kołków plastikowych na dachu	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
17	KNR-W. 5- d.1. 08 0601-15 2	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących klejonych do dachu	szt.		
		24	szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
18	KNR-W. 5- d.1. 08 0601-05 2	Montaż wsporników wkręcanych z kołkiem plastikowym na dachu	szt.		
		63	szt.	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
19	KNNR 5 d.1. 0103-01 2	Rury odgromowe o śr.do 20 mm układane n.t. na betonie	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
20	KNNR 5 d.1. 0601-01 2	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m		
		150	m	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
21	KNNR 5 d.1. 0601-04 2	Przewody instalacji odgromowej nienapężane pionowe mocowane w rurach odgromowych	m		
		50	m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
22	KNNR 5 d.1. 0612-05 2	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-pręt	szt.		
		15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
23	KNNR 5 d.1. 0612-06 2	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
24	KNNR 5 d.1. 0615-06 2	Iglice 3-metrowe wraz z podstawą stawiane na dachu	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
25	KNNR 5 d.1. 0609-04 2	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku stromym - iglice kominowe 1,5m	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
<b>1.3</b>		<b>DEMONTAŻ - INSTALACJA ODGROMOWA</b>			
26	KNNR 9 d.1. 0601-05 3	Demontaż zwodów poziomych nienapężanych instalacji odgromowej	m		
		80	m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
27	KNNR 9 d.1. 0601-08 3	Demontaż zwodów pionowych napężanych instalacji odgromowej	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
<b>2</b>		<b>PRACE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE</b>			
<b>2.1</b>		<b>MONTAŻ - INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
28	KNNR 5 d.2. 1207-03 1	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m		
		3653.5	m	3653.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3653.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	KNNR 5 d.2. 1209-11 1	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu 4	otw. otw.	 4.000	 4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
30	KNNR 5 d.2. 1209-11 1	Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu 6	otw. otw.	 6.000	 6.000
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
31	KNNR 5 d.2. 1209-10 1	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu 49	otw. otw.	 49.000	 49.000
				<b>RAZEM</b>	<b>49.000</b>
32	KNNR-W 9 d.2. 1102-03 1	Wykucie wnęki pod rozdzielnice elektryczne w podłożu betonowym RGB i szachty elektryczne 250	dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup>	 250.000	 250.000
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
33	KNNR-W 9 d.2. 1102-03 1	Wykucie wnęki pod rozdzielnice elektryczne w podłożu betonowym - rozdzielnice mieszkaniowe 350	dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup>	 350.000	 350.000
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
34	KNNR 5 d.2. 0405-04 1	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 150 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - RGB 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35	KNNR 5 d.2. 0405-01 1	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - rozdzielnica wewnętrzna 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
36	KNNR 5 d.2. 0405-01 1	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - rozdzielnica wewnętrzna 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
37	KNNR 5 d.2. 0302-01 1	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 209	szt. szt.	 209.000	 209.000
				<b>RAZEM</b>	<b>209.000</b>
38	KNNR 5 d.2. 0306-05 1	Łączniki i przyciski jednobiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża - przycisk P.POZ. 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
39	KNNR 5 d.2. 0306-02 1	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - łączniki dzwonek 26	szt. szt.	 26.000	 26.000
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
40	KNNR 5 d.2. 0306-02 1	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 36	szt. szt.	 36.000	 36.000
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
41	KNNR 5 d.2. 0306-04 1	Łączniki dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 13	szt. szt.	 13.000	 13.000
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
42	KNNR 5 d.2. 0306-05 1	Przełącznik natynkowe do przygotowanego podłoża 9	szt. szt.	 9.000	 9.000
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
43	KNNR 5 d.2. 0308-03 1	Gniazda jednofazowe podtynkowe podwójne 79	szt. szt.	 79.000	 79.000
				<b>RAZEM</b>	<b>79.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44	KNNR 5 d.2. 0308-05 1	Gniazda jednofazowe hermetyczne jednofazowe	szt.		
		35	szt.	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
45	KNNR 5 d.2. 0308-10 1	Gniazda trójfazowe 32A natynkowe ze stykiem ochronnym	szt.		
		19	szt.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
46	KNR AT-14 d.2. 0107-01 1	Montaż gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim lub panelu	szt.		
		11	szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
47	KNR 2-25 d.2. 0708-01 1	Gniazda antenowe wtyczkowe dwubiegunowe - montaż	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
48	KNNR 5 d.2. 0409-01 1	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu) - tablica przyzywowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
49	KNNR 5 d.2. 0409-02 1	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
50	KNR AL-01 d.2. 0112-08 1	Montaż zasilacza do instalacji domofonowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
51	KNNR 5 d.2. 0410-01 1	Wentylatory dachowe	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
52	KNNR 5 d.2. 0502-04 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
		46	kpl.	46.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.000</b>
53	KNNR 5 d.2. 0502-01 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
		22	kpl.	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
54	KNNR 5 d.2. 0502-03 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
		9	kpl.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
55	KNNR 5 d.2. 0502-03 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
		37	kpl.	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
56	KNNR 5 d.2. 0502-01 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
		39	kpl.	39.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.000</b>
57	KNNR 5 d.2. 0504-02 1	Oprawy oświetleniowe zewnętrzne	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
58	KNNR 5 d.2. 0502-01 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane awaryjne	kpl.		
		14	kpl.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
59	KNNR 5 d.2. 0502-01 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane ewakuacyjne	kpl.		
		11	kpl.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
60	KNNR 5 d.2. 0406-01 1	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - SPX 00 160A	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
61	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Rozłącznik bezpiecznikowy 3-biegunowy w rozdzielnicach (trójfazowy)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
62	KNNR 5 d.2. 0407-03 1	Rozłącznik bezpiecznikowy 1-biegunowy w rozdzielnicach (jednofazowy)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
63	Kalkulacja d.2. własna 1	Montaż tablic licznikowych trójfazowych	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
64	kalkulacja d.2. własna 1	Montaż tablic licznikowych jednofazowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
65	KNNR 5 d.2. 0407-01 1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301B 6A	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
66	KNNR 5 d.2. 0407-01 1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301B 10A	szt.		
		11	szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
67	KNNR 5 d.2. 0407-01 1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301B 16A	szt.		
		27	szt.	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
68	KNNR 5 d.2. 0407-01 1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301B 20A	szt.		
		18	szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
69	KNNR 5 d.2. 0407-01 1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301C 6A	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
70	KNNR 5 d.2. 0407-01 1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301C 10A	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
71	KNNR 5 d.2. 0407-02 1	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach S303B 16A	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
72	KNNR 5 d.2. 0407-02 1	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach S303B 20A	szt.		
		15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
73	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Kontrolka faz trójfazowa w rozdzielnicach	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
74	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Stycznik trójfazowy 4NO w rozdzielnicach 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
75	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Rozłącznik izolacyjny FR 303 w rozdzielnicach 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
76	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Rozłącznik izolacyjny FRX304 w rozdzielnicach 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
77	KNNR 5 d.2. 0407-03 1	Przełącznik bistabilny w rozdzielnicach 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
78	KNNR 5 d.2. 0407-03 1	Programator astronomiczny w rozdzielnicach 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
79	KNNR 5 d.2. 0407-03 1	Wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach P302 25/0, 03A 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
80	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach P304 25/0, 03A 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
81	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach P304 40/0, 03A 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
82	KNNR 5 d.2. 0407-04 1	Wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach P304 63/0, 03A 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
83	KNNR 5 d.2. 0205-06 1	Przewody YKY 4x16mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 5	m m	 5.000	 5.000
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
84	KNNR 5 d.2. 0205-04 1	Przewody HDGs 2x1,5mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 40	m m	 40.000	 40.000
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
85	KNNR 5 d.2. 0205-04 1	Przewody YDY 3x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 1159	m m	 1159.000	 1159.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1159.000</b>
86	KNNR 5 d.2. 0205-04 1	Przewody YDY 3x2,5mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 1242	m m	 1242.000	 1242.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1242.000</b>
87	KNNR 5 d.2. 0205-06 1	Przewody YDY 5x4mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 351.5	m m	 351.500	 351.500
				<b>RAZEM</b>	<b>351.500</b>
88	KNNR 5 d.2. 0205-06 1	Przewody YDY 5x6mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 62	m m	 62.000	 62.000
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
89	KNNR 5 d.2. 0205-06 1	Przewody YDY 5x10mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 12.5	m m	 12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
90	KNNR 5 d.2. 0205-04 1	Przewody YDY 4x1,5mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 166.5	m m	 166.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>166.500</b>
91	KNNR 5 d.2. 0205-01 1	Przewody ethernetowe UTP kat. 5 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 270	m m	 270.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>270.000</b>
92	KNNR 5 d.2. 0205-01 1	Przewody 2W 2x1mm2 dla instalacji domofonowej cyfrowej układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 125	m m	 125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.000</b>
93	KNNR 5 d.2. 0205-01 1	Przewody koncentryczne dla instalacji TV-SAT układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 220	m m	 220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
94	KNNR 5 d.2. 1208-02 1	Zaprawianie bruzd 3653.5	m m	 3653.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3653.500</b>
95	KNNR 5 d.2. 1305-01 1	Sprawdzenie wyłącznika różnicowo-prądowego 14	prób. prób.	 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
96	KNNR 5 d.2. 1302-03 1	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
97	KNNR 5 d.2. 1305-01 1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania obwodów jednofazowych (pierwsza próba) 67	prób. prób.	 67.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.000</b>
98	KNNR 5 d.2. 1305-01 1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania obwodów trójfazowych(pierwsza próba) 19	prób. prób.	 19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
99	KNNR 5 d.2. 1301-01 1	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 67	pomiar pomiar	 67.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.000</b>
100	KNNR 5 d.2. 1301-02 1	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 19	pomiar pomiar	 19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
<b>2.2</b>		<b>DEMONTAŻ - INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>			
101	KNNR 9 d.2. 0501-06 2	Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych z kloszem 50	szt. szt.	 50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
102	KNNR 9 d.2. 0501-05 2	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych 96	szt. szt.	 96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
103	KNNR 9 d.2. 1005-03 2	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 6	kpl kpl	 6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
104	KNNR 9 d.2. 0202-06 2	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 10-20 kg	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
105	KNNR 9 d.2. 0401-07 2	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.		
		53	szt.	53.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.000</b>
106	KNNR 9 d.2. 0402-05 2	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.		
		52	szt.	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
107	KNNR 9 d.2. 0402-07 2	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych trójfazowych	szt.		
		13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
108	KNR-W 4-02 d.2. 40210-01 2	Demontaż wentylatorów dachowych	szt.		
		13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>