

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Tablice rozdzielcze + WLZ-ty			
1	KNR 2-01 d.1 0702-02	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
2	KNR 2-01 d.1 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
3	KNR 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 120	m m	120.000	
				RAZEM	120.000
4	KNR 5-10 d.1 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie 47	m m	47.000	
				RAZEM	47.000
5	KNR 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli YAKY 4x50 mm ² w rowach kablowych 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR 5-10 d.1 0103-01	Ręczne układanie kabli YKY 5x2,5 mm ² w rowach kablowych 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
7	KNR 5-10 d.1 0118-02	Układanie kabli YKY 5x10 mm ² w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
8	KNR 5-10 d.1 0118-02	Układanie kabli YKY 5x16 mm ² w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
9	KNR 4-03 d.1 1011-17	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm ³ w podłożu betonowym 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 4-03 d.1 1011-18	Ręczne wykucie wnęki - dodatek za każdy następny 1 dm ³ w podłożu betonowym (do 5 dm ³) 353.46	szt. szt.	353.460	
				RAZEM	353.460
11	KNR 5-08 d.1 0404-03	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica rozdzielcza GTR+TP-1 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 5-08 d.1 0404-03	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica rozdzielcza TP-0 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 5-08 d.1 0404-03	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica rozdzielcza TP-2+TK-2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 5-08 d.1 0404-03	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica rozdzielcza TP-3 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 5-08 d.1 0404-03	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica rozdzielcza RK-G+TP-3 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 5-08 d.1 0404-03	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica rozdzielcza TK-1 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 5-08 d.1 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica RW 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 5-08 d.1 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Tablica Rco 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 5-08 d.1 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Główny wyłącznik p.poż. 1	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 5-14 d.1 0101-06	Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przekaźnikowych i nastawczych o masie do 250 kg - UPS 24 kW	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 5-08 d.1 0207-03	Przewody kabelkowe YDY 5x4 mm2 wciągane do rur	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
22	KNR 5-10 d.1 0118-02	Układanie kabli YKY 5x4 mm2 w budynkach, budowach lub na estakadach z mocowaniem	m		
		190	m	190.000	
				RAZEM	190.000
23	KNR 5-08 d.1 0209-05	Przewód płaski HLGs 3x1,5 mm2 (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
24	KNR 5-10 d.1 0118-01	Układanie kabli YKY 5x10 mm2 w budynkach, budowach lub na estakadach z mocowaniem	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
25	KNR 5-10 d.1 0118-01	Układanie kabli YKY 5x16 mm2 w budynkach, budowach lub na estakadach z mocowaniem	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
26	KNR 5-08 d.1 0204-06	Przewody LYg 25 mm2 wciągane do rur	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
27	KNR 4-03 d.1 1001-32	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RIP36, RIS36, RL47 o śr. do 47 mm w cegle	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
28	KNR 4-03 d.1 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
29	KNR 5-08 d.1 0107-04	Rury winidurowe o śr. do 47 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
30	KNR 4-01 d.1 0705-07	Wykon. pasów tynku zwyk. kat. III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw. bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
31	KNR 5-08 d.1 0802-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głęb. do 8cm i śr. do 10mm	szt.		
		110	szt.	110.000	
				RAZEM	110.000
32	KNR 5-08 d.1 0809-04	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w ścianie	szt.		
		110	szt.	110.000	
				RAZEM	110.000
33	KNR 5-08 d.1 0701-02	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 1kg na ścianie (2 mocow.)	szt.		
		75	szt.	75.000	
				RAZEM	75.000
34	KNR 5-08 d.1 0705-08	Przykręcanie do gotowych otworów korytek 'U575' szer. 200mm	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
35	KNR 5-08 d.1 0705-09	Przykręcanie pokryw do korytek 'U575' szer. 200mm	m		
		55	m	55.000	
				RAZEM	55.000
2		Instalacje elektryczne			
36	KNR 5-08 d.2 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.		
		99	szt.	99.000	
				RAZEM	99.000
37	KNR 5-08 d.2 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		99	szt.	99.000	
				RAZEM	99.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	KNR 5-08 d.2 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 21	szt.		
			szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
39	KNR 5-08 d.2 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 17	szt.		
			szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
40	KNR 5-08 d.2 0307-04	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych schodowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNR 5-08 d.2 0308-01	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych jednobiegunowych, mocowanych w puszkach p/t 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
42	KNR-W 5-08 d.2 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2x2P+Z IP-20 53	szt.		
			szt.	53.000	
				RAZEM	53.000
43	KNR-W 5-08 d.2 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych p/t 2P+Z IP-44 16A 230V IP-44 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
44	KNR-W 5-08 d.2 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2P 16A 24V 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 5-08 d.2 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kółków plast.w podłożu z cegły 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
46	KNR 4-03 d.2 1011-17	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm3 w podłożu betonowym 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
47	KNR 5-08 d.2 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - Puszka podłogowa wraz z wyposażeniem 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
48	KNR 5-08 d.2 0303-20	Montaż na gotowym podłożu puszek rewizyjnych 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
49	KNR 5-08 d.2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu dzwonek 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 5-08 d.2 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 4) 164	kpl.		
			kpl.	164.000	
				RAZEM	164.000
51	KNR 5-08 d.2 0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych tunelowych w obudowie z tworzyw szt. - Oprawa 1x35W IP-65 12	szt.		
			szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
52	KNR 5-08 d.2 0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych tunelowych w obudowie z tworzyw szt. - Oprawa 1x35W IP-65 Aw 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
53	KNR 5-08 d.2 0516-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych tunelowych w obudowie z tworzyw szt. - Oprawa 1x35W IP-65 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 5-08 d.2 0515-06	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych do oświetlenia pomieszczeń przemysłowych-oprawy pyłoodporne w obudowie z tworzyw szt. - Oprawa 2x18W IP-44 11	szt.		
			szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
55	KNR 5-08 d.2 0511-09	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 4x20W - Oprawa 2x18W IP-20 19	szt.		
			szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
56	KNR 5-08 d.2 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - Oprawa 2x26W IP-20	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
57	KNR 5-08 d.2 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - Oprawa 4x14W IP-20	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNR 5-08 d.2 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - Oprawa 3x14W IP-20	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
59	KNR 5-08 d.2 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - Oprawa 4x24W IP-20	szt.		
		64	szt.	64.000	
				RAZEM	64.000
60	KNR 5-08 d.2 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - Oprawa awaryjna LVNO/2/SE/AT 3W	szt.		
		19	szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
61	KNR 5-08 d.2 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - Oprawa awaryjna TW/2/SE/AT	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
62	KNR 5-08 d.2 0501-03	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - Oprawa TM/2/SE/AT	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
63	KNR 5-08 d.2 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt.		
		164	szt.	164.000	
				RAZEM	164.000
64	KNR 4-03 d.2 1001-13	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RIP16,RIS16,RL22 o śr.do 47 mm w cegle	m		
		2720	m	2720.000	
				RAZEM	2720.000
65	KNR 4-03 d.2 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		2720	m	2720.000	
				RAZEM	2720.000
66	KNR 4-03 d.2 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		2784	m	2784.000	
				RAZEM	2784.000
67	KNR 5-08 d.2 0109-05	Rury winidurowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd (śr.do 19mm podłoże inne niż beton)	m		
		2720	m	2720.000	
				RAZEM	2720.000
68	KNR 5-08 d.2 0209-05	Przewód YDYp 2x1,5 mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
69	KNR 5-08 d.2 0209-05	Przewód płaski YDYp 3x1,5 mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		1230	m	1230.000	
				RAZEM	1230.000
70	KNR 5-08 d.2 0209-05	Przewód płaski YDYp 3x2,5 mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		1860	m	1860.000	
				RAZEM	1860.000
71	KNR 5-08 d.2 0209-05	Przewód płaski YDYp 4x1,5 mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		310	m	310.000	
				RAZEM	310.000
72	KNR 5-08 d.2 0209-06	Przewód płaski YDYp 5x2,5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
73	KNR 5-08 d.2 0209-05	Przewód płaski HLGs 4x1,5 mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
74	KNR 5-08 d.2 0815-16	Podłączenie silników w obudowie normalnej - kable 3-żyłowe Cu do 6 mm ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
75	KNR 5-14 d.2 0501-01	Montaż przekazników o masie do 0.5 kg - Czujka zmierzchowa	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
76	KNR 4-03 d.2 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr.rury do 25 mm	otw.		
		40	otw.	40.000	
				RAZEM	40.000
77	KNR 4-03 d.2 1004-12	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr.rury do 40 mm	otw.		
		3	otw.	3.000	
				RAZEM	3.000
78	KNR 4-03 d.2 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		118	pomiar	118.000	
				RAZEM	118.000
79	KNR 4-03 d.2 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		4	pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
80	KNR-W 4-03 d.2 1203-03	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.		
		10	odc.	10.000	
				RAZEM	10.000
81	KNR 13-21 d.2 0402-03	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
		54	szt.	54.000	
				RAZEM	54.000
3		Instalacje połączeń wyrównawczych			
82	KNR 5-08 d.3 0620-03	Wykonanie mostków bocznikujących na rurze	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
83	KNR 5-08 d.3 0602-05	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach poziomych na wspornikach mocowanych na betonie z kuciem mechanicznym- przekrój bednarki do 120mm ²	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
84	KNR 5-08 d.3 0209-06	Przewód LgY 16mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
85	KNR 5-08 d.3 0209-05	Przewód LgY 6 mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku	m		
		95	m	95.000	
				RAZEM	95.000
86	KNR 5-08 d.3 0619-05	Montaż szyny ekwipotencjalnej K-12	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
87	KNR 5-08 d.3 0401-02	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - Obudowa złącza kontrolnego	aparat		
		1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
88	KNR 5-08 d.3 0404-02	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - obudowa złącza kontrolnego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
89	KNP 18 d.3 1346-01.03	Sprawdzenie prawidłowości podłączenia do przewodu uziemiającego urządzenia lub maszyny	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
4		Instalacja odgromowa			
90	KNR 5-08 d.4 0611-06	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.8 m w gruncie kat.IV	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
91	KNR 5-08 d.4 0604-06	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr.do 10mm na dachu stromym pokrytym gontem	m		
		130	m	130.000	
				RAZEM	130.000
92	KNR 4-03 d.4 1001-17	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: 28 mm w cegle	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		54	m	54.000	
				RAZEM	54.000
93 d.4	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		54	m	54.000	
				RAZEM	54.000
94 d.4	KNR 5-08 0107-02	Rury winidurkowe o śr. do 28 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
		54	m	54.000	
				RAZEM	54.000
95 d.4	KNR 5-08 0204-09	Pręty stalowe ocynkowane 8mm wciągane do rur	m		
		54	m	54.000	
				RAZEM	54.000
96 d.4	KNR 4-03 1011-11	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm ³ w podłożu ceglanym	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
97 d.4	KNR 5-08 0402-01	Mocowanie na gotowym podłożu oston dla złącz kontrolnych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
98 d.4	KNR 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
99 d.4	KNR 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
100 d.4	KNR 5-08 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120mm ²	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
101 d.4	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar		
		6	pomiar	6.000	
				RAZEM	6.000
5		Oświetlenie zewnętrzne			
102 d.5	KNR 2-01 0702-02	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
103 d.5	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
104 d.5	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
105 d.5	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
106 d.5	KNR 5-08 0101-03	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
107 d.5	KNR 5-08 0110-04	Rury winidurkowe o śr. 50 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
108 d.5	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych YKY 5x4 mm ² w rowach kablowych	m		
		33	m	33.000	
				RAZEM	33.000
109 d.5	KNR 5-10 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych YKY 5x4 mm ² w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
110 d.5	KNR 5-10 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych YKY 5x4 mm ² w słupach zamkniętych	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
111	KNR 5-10 d.5 0118-02	Układanie kabli YKY 5x4 mm ² w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
112	KNR 2-01 d.5 0708-06	Wykopy mech.z ręcznym zasyp.o głębok.do 2.5 m w gruncie kat. III przy uży- ciu koparki podsiębiernej dla słupow elektroenergetycz. 3	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
113	KNR 5-10 d.5 0708-03	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 350 kg w gruncie kat.I- III 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
114	KNR 5-10 d.5 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
115	KNR 5-10 d.5 1002-02	Montaż wysięgników rurowych 3-ramiennych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
116	KNR 5-10 d.5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych 1-ramiennych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
117	KNR 5-10 d.5 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub ru- ry osłonowe 36	m-1 przew m-1 przew	36.000	
				RAZEM	36.000
118	KNR 5-10 d.5 1005-09	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp żarowych przez nakrę- cenie 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
119	KNR 4-03 d.5 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 3	odc. odc.	3.000	
				RAZEM	3.000

