

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacje elektryczne i teletechniczne w lokalach użytkowych			
1.1		Uziemienie			
1	KNR 5-08	Przewody izolowane jednożyłowe LgY 4 mm2	m		
d.1. 0204-06					
1	SST E 01		m	40.000	
		40			
				RAZEM	40.000
2	KNR-W 5-08	Montaż uchwytów uziemiających skręcanych - połączenia wyrównawcze	szt.		
d.1. 0620-02					
1	SST E 01		szt.	7.000	
		7			
				RAZEM	7.000
3	KNR 4-03	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
d.1. 1205-01			.		
1	SST E 01		pomiar	1.000	
		1	.		
				RAZEM	1.000
1.2		Wewnętrzne linie zasilające			
4	KNR 4-03	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości	otw.		
d.1. 1003-22		przebicia do 2 1/2 ceg. - śr. rury do 40 mm			
2	SST E 01		otw.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
5	KNR-W 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych	m		
d.1. 1001-01					
2	SST E 01		m	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
6	KNR 5-08	Przewód kabelkowy YDYżo 5x10 mm2 450/750V układany w tynku	m		
d.1. 0209-05					
2	SST E 01		m	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
7	KNR-W 4-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
d.1. 1012-03					
2			m	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
1.3		Rozdzielnice			
8	KNR 5-08	Montaż rozdzielnicy TU	szt.		
d.1. 0404-12					
3	SST E 01		szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
9	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - ogranicznik przepięć	szt		
d.1. 0407-04					
3	SST E 01		szt	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
10	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik	szt		
d.1. 0407-03					
3	SST E 01		szt	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
11	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik różnicowoprądowy	szt		
d.1. 0407-03		4P			
3	SST E 01		szt	5.000	
		5			
				RAZEM	5.000
12	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik różnicowoprądowy	szt		
d.1. 0407-03		2P			
3	SST E 01		szt	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt		
d.1. 0407-01					
3	SST E 01		szt	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt		
d.1. 0407-01					
3	SST E 01		szt	5.000	
		5			
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR-W 5-08 d.1. 0407-01 3 SST E 01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. 22	szt szt	 22.000	
				RAZEM	22.000
16	KNP 18 D13 d.1. 1301-03 3 SST E 01	Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
1.4		Instalacje odbiorcze			
17	KNR 4-03 d.1. 1003-22 4 SST E 01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 1/2 ceg. - śr. rury do 40 mm 8	otw. otw.	 8.000	
				RAZEM	8.000
18	KNR-W 4-03 d.1. 1001-01 4 SST E 01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych 220	m m	 220.000	
				RAZEM	220.000
19	KNR 5-08 d.1. 0201-05 4 SST E 01	Montaż uchwytów pod przewody E90 układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do podłoża 35	m m	 35.000	
				RAZEM	35.000
20	KNR 5-08 d.1. 0209-05 4 SST E 01	Przewód kabelkowy YDYżo 3x2,5 mm ² 450/750V układany w tynku 295	m m	 295.000	
				RAZEM	295.000
21	KNR 5-08 d.1. 0209-05 4 SST E 01	Przewód kabelkowy YDYżo 3x1,5 mm ² 450/750V układany w tynku 185	m m	 185.000	
				RAZEM	185.000
22	KNR 5-08 d.1. 0207-02 4 SST E 01	Przewody NKGs FE180/PH90 3x1,5 mm ² 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
23	KNR 5-08 d.1. 0401-07 4 SST E 01	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - aparat o 1-2 otworach mocujących 2	aparat aparat	 2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 5-08 d.1. 0403-01 4 SST E 01	Mocowanie na gotowym podłożu wyłącznika prądu lokalu 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 5-08 d.1. 0302-03 4 SST E 01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ² 27	szt. szt.	 27.000	
				RAZEM	27.000
26	KNR 5-08 d.1. 0307-03 4 SST E 01	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 5-08 d.1. 0308-04 4 SST E 01	Montaż na gotowym podłożu łączników 1b bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
28	KNR 5-08 d.1. 0308-04 4 SST E 01	Montaż na gotowym podłożu łączników 1b schodowych bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
29	KNR 5-08 d.1. 0309-04 4 SST E 01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5mm ² z podłączeniem 9	szt. szt.	 9.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.000
30	KNR 5-08 d.1. 0309-06 4 SST E 01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-bieg.z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5mm ² z podłączeniem	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
31	KNR-W 4-03 d.1. 1012-03 4 SST E 01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		220	m	220.000	
				RAZEM	220.000
32	KNR-W 4-03 d.1. 1202-01 4 SST E 01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		29	pomiar	29.000	
				RAZEM	29.000
1.5		Instalacje niskoprądowe			
33	KNR 4-03 d.1. 1004-18 5 SST E 01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 60 mm	otw.		
		2	otw.	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR 4-03 d.1. 1001-09 5 SST E 01	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur o śr. do 47 mm w cegle	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
35	KNR 5-08 d.1. 0101-09 5 SST E 01	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - osadzenie w podłożu z cegły	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
36	KNR 5-08 d.1. 0107-02 5 SST E 01	Rury winidurkowe o śr. do 28 mm układane p.t. w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
37	KNR AT-14 d.1. 0102-01 5 SST E 01	Układanie okablowania strukturalnego	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
38	KNR AT-14 d.1. 0102-02 5 SST E 01	Układanie okablowania strukturalnego - kabel światłowodowy (dwa włókna)	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR 5-08 d.1. 0404-12 5 SST E 01	Montaż skrzynki lokalowej LPD	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR-W 4-03 d.1. 1012-03 5 SST E 01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000