

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
2	KNR 4-03 1120-03	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ²	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtynkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
5	KNR 4-03 1128-03	Demontaż z tablic łączników krzywkowych uniwersalnych 2-biegunowych o natężeniu prądu do 32 A	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR 4-03 1134-02	Demontaż belek montażowych dla opraw świetłkowych	szt.		
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
7	KNR 4-03 1007-11	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr. rury do 25 mm	otw.		
		10	otw.	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNR 4-03 1008-01	Montaż przepustów rurowych w ścianie - długość przepustu do 1 m - śr.zewnętrzna rury do 25 mm	prze- pust. prze- pust.	10.000	
		10			
				RAZEM	10.000
9	KNR 4-03 1011-16	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 0.75 dm ³ w podłożu betonowym	szt.		
		25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
10	KNR 4-03 1001-06	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych na styku elementów betonowych	m		
		150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
11	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
12	KNR 4-03 1016-03	Osadzanie kołków plastikowych rozporowych w ścianie lub stropie	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
13	KNR-W 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
		150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
14	KNR-W 4-03 0902-02	Wykonanie połączeń przewodów do 2.5 mm ² w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. z zadławianiem przewodów (4 odgałęzienia)	kpl.		
		20	kpl.	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
16	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		22	szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
17	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
18	KNR 5-08 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych natynkowych 2-biegunowych przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
19	KNR 5-08 0501-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2)	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		36	kpl.	36.000	
				RAZEM	36.000
20	KNR 5-08 0511-06	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 2x20W - przelotowych typu WL 315 IP65 2x9W 36	szt. szt.	 36.000	
				RAZEM	36.000
21	KNR 5-14 0515-05	Montaż wyłączników samoczynnych NWS i AP wyłącznik różn.-prąd, 20/0.03A 10szt., wyłącznik nad-prądowy 10A 10szt., j.w. lecz 16A 10szt., lampki syg. 3szt., wył. FR-104 40A 1szt., listwa zaciskowa 1szt. 35	szt. szt.	 35.000	
				RAZEM	35.000
22	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktem 22	przew. przew.	 22.000	
				RAZEM	22.000
23	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 22	pomiar. pomiar.	 22.000	
				RAZEM	22.000
24	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 24	pomiar. pomiar.	 24.000	
				RAZEM	24.000
25	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 24	pomiar. pomiar.	 24.000	
				RAZEM	24.000
26	KNR 13-21 0402-03	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
27	KNR 13-21 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy kpl. 5 pomiarów dok.na stanowisku 20	kpl.po m. kpl.po m.	 20.000	
				RAZEM	20.000
28	KNR 13-21 0301-04	Pomiary natężenia oświetlenia - każdy dalszy kpl.pomiarów dok.na tym samym stanowisku 20	kpl.po m. kpl.po m.	 20.000	
				RAZEM	20.000