

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-03 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr.rury do 25 mm 2	otw. otw.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-03 1003-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 ceg. - śr. rury do 25 mm 2	otw. otw.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3	KSNR 5 0301-02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtynkowym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm ² Cu lub 40 mm ² Al na podłożu ceglanym 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNR 4-03 1011-11	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm ³ w podłożu ceglanym (klatka schodowa - korytarz) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-03 1011-12	Ręczne wykucie wnęki - dodatek za każdy następny 1 dm ³ w podłożu ceglanym (do 5 dm ³) (klatka schodowa - korytarz) 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR 5-08 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-03 0509-01	Wymiana jednofazowych liczników energii elektrycznej wraz z tablicą licznikową, z podłączeniem przewodów - odbiór wraz z opłatą w EnergiiPro 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 5-06 0614-01	Okablowanie osprzętu elektrycznego zainstalowanego na tablicach zasilających wiązką przewodów o 6 żyłach i długości 0.3 m 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik różnicowoprądowy 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
13	KNR-W 4-02 0150-03 ANALOGIA	Dostawa i montaż pieca akumulacyjnych i kuchenki elektrycznej dwupłytywowej 3000W/230V 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ² 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego 24	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
16	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 44	m m	 44.000	
				RAZEM	44.000
17	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na przycisk - podłoże z cegły - dzwonek 1	wyp. wyp.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na łącznik świecznikowy - podłoże z cegły (pokój) 1	wyp. wyp.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi w budynkach mieszkalnych na łącznik 1-bieg. - podłoże z cegły (kuchnia) 1	wyp. wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 4-03 1015-05	Przykręcanie drobnych elementów konstrukcji o masie do 0.5 kg na gotowym podłożu na stropie - 1 mocowanie - haczyki 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KSNR 5 0404-03	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi w budynkach mieszkalnych na gniazda wtykowe 10A i 10A/Z podłoże z cegły (pokój - 3, kuchnia - 2, kuchenka dwupalnikowa - 1, piec akumulacyjny w kuchni - 1) 7	wyp. wyp.	7.000	
				RAZEM	7.000
22	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu 0.22	m ³ m ³	0.220	
				RAZEM	0.220
23	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0.22	m ³ m ³	0.220	
				RAZEM	0.220
24	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km 0.22	m ³ m ³	0.220	
				RAZEM	0.220
25	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 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
26	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 5	pomiar · pomiar ·	5.000	
				RAZEM	5.000
28	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar · pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 13	pomiar · pomiar ·	13.000	
				RAZEM	13.000