

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ul. Głogowska 53/11; (Poznań) - wymiana instalacji elektrycznej w części mieszkalnej.						
1			Demontaż elementów instalacji elektrycznej.			
1	KNR-W 4-03		Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
d.1	1122-02		15	szt.	15,000	
					RAZEM	15,000
2	KNR-W 4-03		Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
d.1	1124-01		5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
3	KNR-W 4-03		Demontaż gniazda RTV	szt.		
d.1	1122-02		1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
4	KNR-W 4-03		Demontaż puszek z tworzywa sztucznego i metalowych okrągłych 2 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ²	szt.		
d.1	1120-01		27	szt.	27,000	
					RAZEM	27,000
5	KNR-W 4-03		Demontaż opraw żarowych blaszanych otwartych zawieszanych	kpl.		
d.1	1133-04		5	kpl.	5,000	
					RAZEM	5,000
6	KNR-W 4-03		Demontaż przekaźników - dzwonka.	szt.		
d.1	1131-01		1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
7	KNR-W 4-03		Demontaż przekaźników - słuchawki domofonowej.	szt.		
d.1	1131-01		1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
8	KNR-W 4-03		Demontaż przewodów wtykowych z podłoża gipsowego	m		
d.1	1116-01		136	m	136,000	
					RAZEM	136,000
2			Montaż elementów instalacji elektrycznej - zasilającej i odbiorczej.			
2.1			Instalacja odbiorcza.			
9	KNR-W 4-03		Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.2.1	1001-01		112	m	112,000	
					RAZEM	112,000
10	KNR-W 4-03		Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 cegły - śr. rury do 40 mm	otw.		
d.2.1	1003-07		8	otw.	8,000	
					RAZEM	8,000
11	KNR-W 4-03		Mechaniczne wykucie otworu pod puszkę	szt.		
d.2.1	1010-07		22	szt.	22,000	
					RAZEM	22,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2.1	KNR-W 5-08 0302-01		Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
			22	szt.	22,000	
					RAZEM	22,000
13 d.2.1	KNR-W 5-08 0210-01		Przewody UTP-6 ; 4x2x0,5 mm2	m		
			22	m	22,000	
					RAZEM	22,000
14 d.2.1	KNR-W 5-08 0210-01		Przewody RG 6 75 Om	m		
			22	m	22,000	
					RAZEM	22,000
15 d.2.1	KNR-W 5-08 0210-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych bruzdach YDYp 3x1,5 mm2	m		
			93	m	93,000	
					RAZEM	93,000
16 d.2.1	KNR-W 5-08 0210-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 YDYp 3x2,5	m		
			124	m	124,000	
					RAZEM	124,000
17 d.2.1	KNR-W 5-08 0303-08		Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 i 85x105 z tworzywa szt. z wymiennymi wylotami o ilości wylotów 4 i przekroju przewodów do 4 mm2 - mocowanych przez przykręcenie- puszka teletechniczna.	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
18 d.2.1	KNR-W 5-08 0309-03		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm2 przelotowych podwójnych	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
19 d.2.1	KNR-W 5-08 0309-07		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2. Kuchnia + Łazienka	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
20 d.2.1	KNR-W 5-08 0307-02		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
21 d.2.1	KNR-W 5-08 0307-05		Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych natynkowych jednobiegunowych ,przycisków do przygotowanego podłoża - typu dzwonek.	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
22 d.2.1	KNR-W 5-08 0308-04		Montaż na gotowym podłożu - gniazdo telefoniczne.	szt.		

--

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
23 d.2.1	KNR-W 5-08 0308-04		Montaż na gotowym podłożu - gniazdo RTV	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
24 d.2.1	KNR-W 5-08 0309-01		Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm ² końcowych - gniazdo komputerowe.	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
25 d.2.1	KNR-W 5-08 0502-05		Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
			3	kpl.	3,000	
					RAZEM	3,000
26 d.2.1	KNR-W 5-08 0504-03		Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - korytaż.	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
27 d.2.1	KNR-W 5-08 0504-05		Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych końcowych - kuchnia + łazienka.	kpl.		
			1 + 1	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
28 d.2.1	KNR-W 4-03 1012-04		Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm	m		
			112	m	112,000	
					RAZEM	112,000
29 d.2.1	KNR-W 4-01 0705-01		Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane cegłami lub dachówkami	m		
			112	m	112,000	
					RAZEM	112,000
30 d.2.1	KNR-W 4-01 0706-01		Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m ² na ścianach	szt.		
			27	szt.	27,000	
					RAZEM	27,000
3			Instalacja wyrównawcza i uziemiająca.			
31 d.3	KNR 5-14 0514-01		Montaż listew zaciskowych do 8 obwodów GSU/GSW	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4			Elementy tablicy rozdzielczej (TB) i licznikowej (TL)			
32 d.4	KNR 5-14 0514-01		Montaż listew zaciskowych ZUG	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
33 d.4	KNR-W 5-08 0407-01		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w TB. 50A.	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
34 d.4	KNR-W 5-08 0407-03		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik przeciwporażeniowy różnicowo-prądowy 3-biegunowy.	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
35 d.4	KNR-W 5-08 0407-01		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy B-10 A	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
36 d.4	KNR-W 5-08 0407-01		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy B-16 A	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
37 d.4	KNR-W 5-08 0407-01		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - dzwonek (buczek).	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
38 d.4	KNR-W 5-08 0408-02		Montaż elementów rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa) N + PE.	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5			Montaż urządzeń elektrycznych.			
6			Badania kontrolno - pomiarowe, powykonawcze.			
39 d.6	KNR 13-21 0301-01		Badanie 1-fazowych obwodów instalacji elektrycznej do 1 kV	obw.		
			4	obw.	4,000	
					RAZEM	4,000
40 d.6	KNP 18 4602-03.01		Badanie zerowania - pierwszy pomiar	pomi ar		
			3	pomi ar	3,000	
					RAZEM	3,000
41 d.6	KNP 18 4602-03.02		Badanie zerowania - każdy następny pomiar	pomi ar		
			6	pomi ar	6,000	
					RAZEM	6,000
42 d.6	KNP 18 4602-06.01		Badanie wyłącznika różnicowo-prądowego	pomi ar		
			1	pomi ar	1,000	
					RAZEM	1,000