

PRZEDMIAR

ul. Tadeusza Rychlińskiego 22/14

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNR-W 4-02 0312/01	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach spawanych o średnicy 10-20mm	m	6
2	KNR-W 4-02 0313/01	Demontaż podejścia do gazomierza o średnicy 20mm	szt	1
3	KNR-W 4-02 0317/05	Demontaż pieca gazowego wieloczerpalnego	szt	1
4	KNR-W 4-01 0310/04	Przemuirowanie przewodów - zamuirowanie otworów	szt	1
5	KNR-W 4-01 0706/01	Uzupełnienie tynku zwykłego kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na miejscach zamuirowanych cegłami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych o powierzchni otynkowanej jednego miejsca do 0,1m2 na ścianach	szt	1
6	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż nawiewników okiennych do stolarki PCV	kpl	1
7	KNR-W 4-01 0353/13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych	szt	1
8	KNR-W 4-01 0324/02	Obsadzenie w ścianach kratek wentylacyjnych 14*21 cm	szt	1
9	KNR-W 4-02 0131/02	Wymiana wodomierza o średnicy 20mm	szt	1
10	KNR-W 4-02 0129/02	Wymiana zaworu kulowego fi 20 mm	szt	2
11	KNR 4-01 0432/01	ANALOGIA Demontaz skrzydła okiennego świetlika	szt	1
12	Kalkulacja indywidualna	Protokół kominiarski sporządzony przez Zakład Kominiarski obsługujący budynek	kpl	1
13	KNR 3 0702/05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m2	3
14	KNR 4-01 0348/03	Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	0,2
15	NNRNB 2 0160/01	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L-19/120	m	2,4
16	KNR 4-01 0708/02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 25cm na podłozach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów	m	9,6
17	KNR 4-01 0708/01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłozach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów	m	9,4
18	KNR 4-01 0920/20	Założenie na nowym miejscu oku drzwiowych - klamki z szyldami	szt	2
19	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	0,5
20	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 5)	m3	0,5

PRZEDMIAR

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		Instalacja elektryczna		
1	KNNR 9 0401/07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.	3
2	KNNR 9 0402/05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.	3
3	KNNR 9 0501/05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.	3
4	KNNR 9 0403/09	Demontaż skrzynki obwodowej.	szt.	1
5	KNNR 5 1209/08	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	3
6	KNNR 5 1207/01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	70
7	KNR 4-03 0304/02	Wymiana tablic licznikowych na cegle	szt.	1
8	KNR 5-08 0301/23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.	11
9	KNNR 5 0205/01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 4 x 1,5 mm ² /	m	6
10	KNNR 5 0205/01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 3 x 1,5 mm ² /	m	24
11	KNNR 5 0205/01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 3 x 2,5 mm ² /	m	43
12	KNNR 5 0205/02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 3x 4mm ² /	m	10
13	KNR 5-08 0302/01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.	9
14	KNR 5-08 0302/03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm z rozgałęźnikiem ; ilość wylotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ²	kompl.	2
15	KNNR-W 9 111/01	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. do 10 cm	m	70
16	KNR-W 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych 1-biegunowych pojedynczych, przycisków w puszcze instalacyjnej.	szt.	2
17	KNR-W 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych 1-biegunowych pojedynczych, przycisków w puszcze instalacyjnej./ przycisk dzwonekowy/	szt.	1
18	KNR-W 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.	1
19	KNR 5-08 0309/03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.	4
20	KNR 5-08 0309/03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem /gniazda wtykowe p/t podwójne z uziemieniem IP44/	szt.	1
21	KNR 4-03 0909/02	Montaż złączy świecznikowych 3 biegunowych	szt.	4
22	KNR 5-08 0401/08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki rozp.plast.w podł. z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących - skrzynka obwodowa	aparat	1
23	KNR 5-08 0404/07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża-tablica obwodowa.	szt.	1
24	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach 1 x B10S301,2 x B16S301,1x C25S301 .	szt.	4
25	KNNR 5 0407/03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	1
26	KNNR 5 0408/02	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa)	szt.	2
27	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	0,3
28	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km (Krotność= 5)	m3	0,3
29	KNNR 5 1303/01	Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1 - fazowego./wykonanie ogólnego schematu jednokresowego instalacji elektrycznej lokalu /.	pomiar	1

PRZEDMIAR

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
30	KNNR 5 1303/02	Pomiar rezystancji przewodów obwodu 1 - fazowego - każdy następny pomiar,	pomiar	2
31	KNNR 5 1305/01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania -pierwsza próba działania wyłącznika różnicowo - prądowego.	prób.	1
32	KNNR 5 1304/05	Badanie i pomiar ochrony przeciwporażeniowej - pierwszy pomiar / analogia/.	szt.	1
33	KNNR 5 1304/06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	7
34		Przegląd i naprawa domofonu	szt	1