

PRZEDMIAR

ul. Czerwona 5/10

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2	szt	2
2	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,1
3	KNR 4-01 0304/01	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,7
4	KNR 4-01 0313/04	Dostarczenie i obsadzenie ceowników C140	m	2,6
5	KNR 4-01 0703/03	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabitza na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane	m	2,6
6	KNR 4-01 0704/01	Powlekanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach i stropach	m2	1,4
7	KNNR 2 1104/02	Ościeżnice drewniane	m2	1,8
8	KNNR 2 1104/04	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne wykończone wejściowe (zestawienie stolarki - DZ1)	m2	1,8
9	KNR 4-01 0920/20	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	1
10	KNR 4-01 0708/01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów	m	9,8
11	KNNR 3 0701/04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych drewnianych z zachowaniem kształtu i podziału zgodnie z zestawieniem stolarki -O3)	m2	5,1
12	KNR 4-01 0354/12	Wykucie z muru podokienników	m	3
13	KNR 4-01 0321/01	Obsadzenie podokienników z konglomeratu (parapet dł. 1,0 m doliczyć do M)	szt	3
14	KNNR 2 0504/02	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,7mm przy szerokości rozwinięcia ponad 25cm - parapety zewnętrzne	m2	1,2
15	KNR 4-01 1011/02	Rozbiórka pieców i trzonów kuchennych licowanych kaflami	m3	1
16	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (schody)	m3	2,58
17	KNR 2-01 0310/03	Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii IV ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład	m3	2,88
18	KNR 2-02 0218/01	Schody żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu	m3	4,5
19	KNR 2-02 1121/05	Okładziny schodów z płytek 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2	5,18
20	KNNR 2 0104/01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy do 14mm	t	0,035
21	KNNR 2 0104/04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zebrowanymi o średnicy do 14mm	t	0,04
22	KNR 2-02 1208/01	Balustrady schodowe wypełnione płytami wiórowymi przymocowane do belek policzkowych śrubami lub spawane	m	5,2
23	KNR-W 2-25 0408/01	Wykonanie koryta pod nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych	m2	5
24	KNR-W 2-25 0408/02	Wykonanie podsypki piaskowej pod nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych	m2	5
25	KNR 2-31 0502/05	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	5
26	KNR-W 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanych tynków ponad 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	55,8
27	KNR-W 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III wykonane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów na ścianach płaskich, o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2	m2	55,8
28	KNR 4-01 0701/11	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na stropach płaskich z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	24,68
29	KNR 2-02 0607/01	ANALOGIA Izolacje z folii polietylenowej szerokiej ułożonej na stropie drewnianym - kalkulacja własna wsp. do R- 0,20	m2	24,68
30	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr 15 cm	m2	24,68
31	KNR AT-09 0103/03	ANALOGIA Folia paroprzepuszczalna układana na belkach stropowych - kalkulacja własna wsp. do R- 0,20	m2	24,68

PRZEDMIAR

ul. Czerwona 5/10

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
32	KNR 2-02 2011/02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 40cm	m2	24,68
33	Kalkulacja indywidualna	Obcięcie rury czopucha	kpl	1
34	Kalkulacja indywidualna	Zabudowa wejścia do przewodu kominowego płytą g-k	kpl	1
35	KNR 0-14 2010/02	Ścianki wodoodporne jednowarstwowe 75-101na rusztach pojedynczych z pokryciem obustronnym z wygłuszeniem wełną mineralną współczynnik do R=1,5	m2	9,6
36	KNR 0-14 2010/02	Ścianki g-k jednowarstwowe 75-101na rusztach pojedynczych z pokryciem obustronnym z wygłuszeniem wełną mineralną współczynnik do R=1,5	m2	16
37	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	24,68
38	KNR 4-01 0106/02	Pogłębienie podłoża gruntowego wewnątrz budynku	m3	7
39	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku ziemi bez względu na kategorię z parteru	m3	7
40	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku do zapraw	m3	2,47
41	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego gr 10 cm	m3	2,47
42	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	24,68
43	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho FS 20, gr.10cm	m2	24,68
44	KNNR 2 1207/01	Samopoziomujący podkład podłogowy pod posadzki - jastrych anhydrytowy wylewany wykonany w układzie jednowarstwowym i dwuwarstwowym zespolony grubości 25,0mm	m2	24,68
45	KNNR 2 1207/05	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 pod posadzki - dopłata za każde następne 10,0mm grubości jastrychu (Krotność= 3)	m2	24,68
46	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	12,5
47	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 5)	m3	12,5

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.	4
2	KNNR 9 0402/05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.	8
3	KNNR 9 0501/05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.	1
4	KNNR 5 1209/08	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	2
5	KNNR 5 1207/01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	52
6	KNNR 5-08 0301/23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.	18
7	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
8	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	16
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 3 x 2,5 mm ² /	m	45
10	KNNR 5-08 0302/01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.	15
11	KNNR 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.	3
12	KNNR-W 9 111/01	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. do 10 cm	m	52
13	KNNR-W 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych 1-biegunowych pojedynczych, przycisków w puszcze instalacyjnej.	szt.	2
14	KNNR-W 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych 1-biegunowych pojedynczych, przycisków w puszcze instalacyjnej./ przycisk dzwonek/	szt.	1
15	KNNR-W 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.	1
16	KNNR 5-08 0309/03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.	8
17	KNNR 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.	2
18	KNNR 4-03 0909/02	Montaż złączy świecznikowych 3 biegunowych	szt.	4
19	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach 1 x B10S301,4 x B16S301,1x C25S301 .	szt.	6
20	KNNR 5 0407/03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	1
21	KNNR 5 0408/02	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa)	szt.	2
22	KNNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	0,3
23	KNNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km (Krotność= 5)	m3	0,3
24	KNNR 5 1303/01	Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1 - fazowego./wykonanie ogólnego schematu jednokreskowego instalacji elektrycznej lokalu /.	pomiar	1
25	KNNR 5 1303/02	Pomiar rezystancji przewodów obwodu 1 - fazowego - każdy następny pomiar,	pomiar	4
26	KNNR 5 1305/01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania -pierwsza próba działania wyłącznika różnicowo - prądowego.	prób.	1
27	KNNR 5 1304/05	Badanie i pomiar ochrony przeciwporażeniowej - pierwszy pomiar / analogia/.	szt.	1
28	KNNR 5 1304/06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	12
29		Promiennik podczerwieni z wkładem ceramicznym I FAZ ze sterownikiem 5 lat gwarancji.- 16,02 m2.	szt	1
30		Promiennik podczerwieni z wkładem ceramicznym I FAZ ze sterownikiem 5 lat gwarancji.- 4,60 m2.	szt	1