

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 REMONT POMIESZCZEŃ			
1.1 KNRW 401/804/7 Zerwanie posadzki cementowej {4,20x 6,20+ (3,00+4,10)x 2,70}=	45,21		m2
1.2 KNRW 401/212/1 Roboty rozbiórkowe, elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm, ręcznie	2,20		m3
1.3 KNR 401/106/2 Wykopy wykonane wewnątrz budynku, przy istniejących fundamentach	2,40		m3
1.4 KNR 401/106/4 Usunięcie gruzu i ziemi z parteru budynku	4,60		m3
1.5 KNR 401/208/3 Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05 m2, beton żwirowy, grubość do 30 cm	4,00		szt
1.6 KNR 402/230/2 Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego w wykopie, Fi-150-mm	10,00		m
1.7 KNRW 215/203/4 Rurociągi z PVC kanalizacyjne w gotowych wykopach, wewnątrz budynków, na wcisk, Fi-160-mm	10,00		m
1.8 KNR 402/230/1 Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego w wykopie, Fi-50-100-mm	4,00		m
1.9 KNRW 215/203/3 Rurociągi z PVC kanalizacyjne wewnątrz budynków, na wcisk, Fi 110 mm	3,00		m
1.10 KNR 215/208/5 Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 110 mm	3,00		szt
1.11 KNR 215/208/3 Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 50 mm	6,00		szt
1.12 KNRW 215/203/1 Rurociągi z PVC kanalizacyjne wewnątrz budynków, na wcisk, Fi 50 mm	8,00		m
1.13 KNR 402/216/6 Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego na pcv Fi-100-mm	1,00		szt
1.14 KNR 402/216/7 Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego na pcv Fi-50-mm	2,00		szt
1.15 KNRW 215/213/5 Rura wywiewna z PVC o połączeniu wciskowym, Fi 110 mm	1,00		szt
1.16 KNR 202/1101/7 (4) Zasypanie rurociągów wewnątrz budynku piaskiem,	2,30		m3
1.17 KNR 202/1101/1 (1) Uzupełnienie podłoża betonowego	2,20		m3
1.18 KNRW 202/604/5 Izolacje przeciwwilgociowe, poziome, papą na lepiku na zimno, 1 warstwa	45,21		m2
1.19 KNRW 202/604/6 Izolacje przeciwwilgociowe, poziome, papą na lepiku na zimno, dodatek za każdą następną warstwę	45,21		m2
1.20 KNR 401/354/8 Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia ponad 2 m2	9,45		m2
1.21 KNR 401/329/3 Wykucie w ścianach z cegieł otworów drzwiowych zaprawa cementowo-wapienna, gr. ponad 1/2 cegły	2,01		m3
1.22 KNR 202/126/5 Otwory - ułożenie nadproży prefabrykowanych	13,42		m
1.23 KNRW 401/303/2 Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów, grubości 1/2 cegły	14,66		m2
1.24 KNR 401/304/2 Uzupełnienie ścian bloczkami z betonu komórkowego 4,95x0,24=	1,19		m3
1.25 KNR 402/109/2 Wymiana podejścia wodociagowego pod zawory baterie i spluczki, Fi 20 mm	6,00		szt
1.26 KNR 215/9906/1 Zeszyt 10 1993r. Rurociągi z rur polipropylenowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Fi 20 mm	46,00		m
1.27 KNR 402/120/1 (1) Wymiana zaworu czerpalnego (wypływowego), Fi-15 mm	1,00		szt
1.28 KNR 402/120/2 (1) Wymiana zaworu ze złączką do węża, Fi-15-25-mm	1,00		szt
1.29 KNRW 202/608/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 5,0 cm,	44,19		m2
1.30 KNRW 202/1104/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	44,19		m2
1.31 KNRW 202/1104/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	44,19	2	m2
1.32 KNRW 202/1116/7 Posadzki - dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	44,19		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1.33 KNR 403/204/1 (1) Wymiana przewodów kabelkowych na istniejącym podłożu, przekrój łączny: Cu/Al do 6/12-mm ²	56,00		m
1.34 KNR 403/402/1 Wymiana puszek uniwersalnych z tworzyw sztucznych z podłączeniem przewodów do 2,5-mm ²	12,00		szt
1.35 KNRW 401/711/3 Uzupełnienie tynków wewnętrznych kategorii III, do 5 m ²	34,27		m ²
1.36 KNR 12/1118/8 Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda zwykła	44,19		m ²
1.37 KNR 12/829/6 Licowanie ścian płytkami 20x20 na klej, metoda zwykła	68,40		m ²
1.38 KNRW 202/1027/4 Drzwi zewnętrzne 2-skrzydłowe, ponad 1,5 m ² z naświetlem 1,80x 2,50	4,50		m ²
1.39 KNR 19/930/12 Wymiana starych drzwi na nowe wewnętrzne fabrycznie wykończone 0,90x 200 x4 =	7,20		m ²
1.40 KNRW 202/1027/3 (1) Drzwi wewnętrzne 1-skrzydłowe, z naświetlem, 100/250	2,50		m ²
1.41 KNRW 202/1012/3 Drzwi 90/200 fabrycznie wykończone z okienkiem podawczym	1,80		m ²
1.42 KNRW 202/1015/2 Naświetla fabrycznie wykończone, stałe, do 0,70-m ²	2,0		m ²
1.43 KNRW 401/324/2 Obsadzenie w ścianach z cegieł, kratak wentylacyjnych	6,00		szt
1.44 KNRW 215/213/7 Rura wywiewna wentylacyjne z PVC o Fi 110 mm	6,00		szt
1.45 KNR 202/1306/1 (1) Trzony kuchenne ceramiczne stałe, płyta 1.26-m ² , kafle kwadratowe	1,00		szt
1.46 KNR 202/1309/1 Okładzina ściany nad trzonem, kafle kwadratowe, wysokość okładziny 2-kafle/52-cm	2,00		m
1.47 KNR 401/310/2 (1) Przemuirowanie kominów z cegieł, ponad 0,5-m ³ /miejsce	3,80		m ³
1.48 KNR 202/2113/1 (1) Kominiki z wkładem, z nadmuchem ogrzanego powietrza	12,00		m ²
1.49 KNR 403/606/3 Wymiana opraw świetłkowych z blachy z rastrem metalowym, oprawa 4x20-W	3,00		szt
1.50 KNR 403/606/1 Wymiana opraw świetłkowych z blachy z rastrem metalowym, oprawa 1x20-W	4,00		szt
1.51 KNR 403/606/2 Wymiana opraw świetłkowych z blachy, z rastrem metalowym, oprawa 2x20-W	2,00		szt
1.52 KNR 403/307/1 (1) Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego, łącznik p.t. w puszcze	6,00		szt
1.53 KNR 403/307/6 Wymiana przełącznika świecznikowego łącznik p.t. w puszcze	2,00		szt
1.54 KNR 403/306/2 Wymiana gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 16-A, ze stykiem uziemiającym	8,00		szt
1.55 KNR 403/807/9 Wymiana elementów przyłączy i przerzutów na ścianach, hak obejma ze śrubami	1,00		szt
1.56 KNR 402/218/4 Wymiana zlewozmywaka z blachy	2,00		szt
1.57 KNR 402/223/3 Wymiana ustępu z miską fajansową "Kompakt"	2,00		kpl
1.58 KNR 402/219/4 Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa	3,00		kpl
1.59 KNR 508/402/7 Grzejnik płytowy olejowy 500 W	3,00		szt
1.60 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne	80,00		m ²
2 ELEWACJA BUDYNKU			
2.1 KNR 202/1610/1 Rusztowania ramowe RR-1/30 przyścienne, wysokość do 10 m, nakłady podstawowe	248,00		m ²
2.2 KNRW 202/2602/1 Docieplenie ścian styropianem EPS 70 gr 8 cm z tynkiem akrylowym 1,5 mm w kolorach pastelowych	276,00		m ²
2.3 KNR 401/533/2 Wymiana starych podokienników z blachy ocynkowanej na podokienniki z blachy powlekanej	5,61		m ²
2.4 KNRW 401/544/4 Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe z blach powlekanych Fi 150 mm	49,00		m
2.5 KNRW 401/536/2 Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z blach powlekanych Fi 110 mm	24,00		m
3 REMONT OGRODZENIA			
3.1 KNR 225/307/3 Rozebranie fragmentów starego ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych	34,90		m ²

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
3.2 KNR 225/312/3 Rozebranie słupków przybramowych z kształowników stalowych	3,00		szt
3.3 KNR 202/1807/2 Słupy przybramowe z fundamentami z kształowników stalowych 12x12 cm, (wysokość 1.8-m),	3,00		szt
3.4 KNR 202/1804/11 Ogrodzenie z siatki powlekanej wysokość 1.5 m, słupki z rur o średnicy 70 mm obetonowane	88,00		m
3.5 KNRW 202/1808/2 Brama (skrzydła z płaskownika 30/5) szer. 3,60m z furtką szer 1,0 m wysokość 1.6 m (analog.)	1,00		kpl
4 UTWARDZENIE ISTNIEJĄCEGO DOJAZDU I PLACU			
4.1 KNR 201/233/1 Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami, 55 kW (75 KM), grunt kategorii I-II	330,60		m2
4.2 KNR 201/228/2 Wykopy wykonywane spycharkami, 55 kW (75 KM), grunt kategorii III	132,24		m3
4.3 KNR 201/229/1 Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych, na odległość do 10 m, grunt kategorii I-II	132,24	2	m3
4.4 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	98,00		m
4.5 KNR 231/407/2 Obrzeża betonowe, 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	105,00		m
4.6 KNR 231/107/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu ponad 10 cm	59,50		m3
4.7 KNR 231/204/5 Warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm	330,60		m2
4.8 KNR 231/105/1 Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie ręczne gr. warstwy po zagęszczeniu 3 cm	22,08		m2
4.9 KNR 231/105/2 Warstwy podsypkowe dodatek za każdy następny 1 cm grubości warstwy	22,08	2	m2
4.10 KNR 231/511/1 Nawierzchnie z kostki betonowej, grubość 6 cm, na podsypce piaskowej-płytką odbojowa	22,08		m2
4.11 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej,	28,00		m