

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------|--|----------------|--------------|--------------|
| 1 | | STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA | | | |
| 1 d.1 | KNR 4-01 0919-28 | Wymiana zamków do skrzynki pocztowej | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 d.1 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 3 d.1 | KNR 2-02 1016-01 | Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 4 d.1 | KNR 4-01 0909-04 | Dopasowanie skrzydeł okiennych zespolonych o powierzchni ponad 0.5 do 2.5 m2 | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 5 d.1 | KNR 2-02 1017-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednokierunkowe pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone | m ² | | |
| | | 1.6*3 | m ² | 4.800 | |
| | | 1.8*1<drzwi wejściowe z wizjerem i dwoma zamkami górny zamek z pokrętką, dolny na klucz> | m ² | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 6.600 |
| 6 d.1 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 7 d.1 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 8 d.1 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 d.1 | KNP 02 1508-02.02 | Regulacja okien zespolonych dwuskrzydłowych | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2 | | ROBOTY INSTALACYJNE WOD KAN | | | |
| 10 d.2 | KNR 4-02 0233-06 | Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 11 d.2 | KNR 2-15 0114-05 | Zawory umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 12 d.2 | KNR-W 4-02 0226-0101 | Wymiana płuczki ustępowej, z zaworem pływakowym, płuczka z pcv | szt | | |
| | | 1 | szt | 1 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 13 d.2 | KNR-W 4-02 0225-01 | Wymiana miski ustępowej porcelanowej | szt | | |
| | | 1 | szt | 1 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 14 d.2 | KNR-W 4-02 0225-03 | Wymiana sedesu z tworzywa | szt | | |
| | | 1 | szt | 1 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 15 d.2 | KNR-W 4-02 0222-03 | Wymiana brodzika lub basenu natryskowego | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 16 d.2 | KNR 0-35 0123-01 | Kabiny natryskowe do kąpiei, narożne, kwadratowe, z szybami ze szkła hartowanego | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 17 d.2 | KNR-W 4-02 0220-02 | Wymiana umywalki, porcelanowa ze wspornikami z syfonem z tworzywa | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 18 d.2 | KNR-W 4-02 0219-0401 | Wymiana zlewozmywaka blaszanego ze stali nierdzewnej na szafce | szt | | |
| | | 1 | szt | 1 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|------------|--|----------------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 1 |
| 19 | KNR-W 4-02 | Wymiana baterii umywalki lub zlewozmywaka, ściennej | szt | | |
| d.2 | 0132-0101 | 2 | szt | 2 | |
| | | | | RAZEM | 2 |
| 20 | KNR-W 4-02 | Wymiana baterii wannowej, ściennej | szt | | |
| d.2 | 0132-0401 | 1 | szt | 1 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 21 | KNR 2-15 | Kuchnia elektryczna bez piekarnika na wspornikach | szt. | | |
| d.2 | 0311-02 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | ROBOTY MURARSKIE I TYKARSKIE PŁYTKARSKIE | | | |
| 22 | KNR 4-01 | Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek | szt. | | |
| d.3 | 0354-13 | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 23 | KNR 4-01 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m ² | | |
| d.3 | 0819-15 | (3.08*0.66)+(1.40*1.80) | m ² | 4.553 | |
| | | | | RAZEM | 4.553 |
| 24 | KNR 4-01 | Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł | szt. | | |
| d.3 | 0322-02 | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 25 | KNR 4-01 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, fi- larach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 | m ² | | |
| d.3 | 0701-03 | 20 | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 26 | KNR 4-01 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy ce- mentowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) | m ² | | |
| d.3 | 0710-02 | 20 | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 27 | KNR 4-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cemen- towo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm | m | | |
| d.3 | 0708-01 | (2.0+0.8+2.0)*2 | m | 9.600 | |
| | | (2.0+0.9+2.0)*1 | m | 4.900 | |
| | | | | RAZEM | 14.500 |
| 4 | | ROBOTY POSADZKARSKIE | | | |
| 28 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.4 | 0818-05 | <pokój>20.35 | m ² | 20.350 | |
| | | <pokój>19.17 | m ² | 19.170 | |
| | | <przedpokój>5.20 | m ² | 5.200 | |
| | | | | RAZEM | 44.720 |
| 29 | KNR 4-01 | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu | miejsc. | | |
| d.4 | 0804-02 | 10 | miejsc. | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 30 | KNR 2-02 | Warstwy wygładzające z masy kazeinowo-cementowej grubości 1-3 mm pod wykładzinę podłog. z tworzyw szt. | m ² | | |
| d.4 | 1115-04 | poz.28 | m ² | 44.720 | |
| | | | | RAZEM | 44.720 |
| 31 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW | m ² | | |
| d.4 | 1112-05 | poz.28 | m ² | 44.720 | |
| | | | | RAZEM | 44.720 |
| 32 | KNR 2-02 | Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichloru winy- lu zgrzewane | m | | |
| d.4 | 1113-07 | 46 | m | 46.000 | |
| | | | | RAZEM | 46.000 |
| 5 | | ROBOTY MALARSKIE | | | |
| 33 | NNRNKB 202 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome | m ² | | |
| d.5 | 1134-01 | <pokój>5.90*3.38 | m ² | 19.942 | |
| | | <przedpokój>2.10*2.50 | m ² | 5.250 | |
| | | <pokój z aneksem>5.90*3.45 | m ² | 20.355 | |
| | | <lazienka>2.10*1.10 | m ² | 2.310 | |
| | | | | RAZEM | 47.857 |
| 34 | NNRNKB 202 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe | m ² | | |
| d.5 | 1134-02 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|---|--|-------------------------------------|----------------|
| | | <przedpokój>(2.10+2.50)*2*3.00 <pokój>(5.90+3.38)*2*3.00 <pokój z aneksem>(3.45+5.90)*2*3.00 <łazienka>6.20*0.90 | m ² m ² m ² m ² | 27.600 55.680 56.100 5.580 | |
| | | | | RAZEM | 144.960 |
| 35 | KNR 4-01 d.5 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach poz.34 | m ² m ² | | |
| | | | | 144.960 | |
| | | | | RAZEM | 144.960 |
| 36 | KNR 4-01 d.5 0713-02 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach poz.33 | m ² m ² | | |
| | | | | 47.857 | |
| | | | | RAZEM | 47.857 |
| 37 | KNR 4-01 d.5 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.33 | m ² m ² | | |
| | | | | 47.857 | |
| | | | | RAZEM | 47.857 |
| 38 | KNR 4-01 d.5 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.34 | m ² m ² | | |
| | | | | 144.960 | |
| | | | | RAZEM | 144.960 |
| 39 | KNR 4-01 d.5 1212-03 | Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie (ościeżnice drzwiowe) (0.20*(2.00+0.8+2.00))*4 | m ² m ² | | |
| | | | | 3.840 | |
| | | | | RAZEM | 3.840 |
| 40 | KNR 4-01 d.5 1210-10 | Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 0.9*2*2<strony>*3<sztuki> | m ² m ² | | |
| | | | | 10.800 | |
| | | | | RAZEM | 10.800 |
| 41 | KNR 4-01 d.5 1212-18 | Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych (1.20+1.20)*0.60 | m ² m ² | | |
| | | | | 1.440 | |
| | | | | RAZEM | 1.440 |
| 42 | KNR 4-01 d.5 1215-04 | Mycie po robotach malarskich okien zespolonych (1.6*2.2*2) | m ² m ² | | |
| | | | | 7.040 | |
| | | | | RAZEM | 7.040 |
| 43 | KNR 4-01 d.5 1212-27 | Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 30 | m m | | |
| | | | | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 44 | KNR 4-01 d.5 1215-07 analogia | Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych poz.33 | m ² m ² | | |
| | | | | 47.857 | |
| | | | | RAZEM | 47.857 |
| 45 | KNR 4-01 d.5 1208-01 | Jednokrotne lakierowanie emalią olejną tynków <aneks kuchenny>(3.5*2) <łazienka>(2.10+1.10)*2*2.10 | m ² m ² m ² | | |
| | | | | 7.000 13.440 | |
| | | | | RAZEM | 20.440 |
| 46 | TZKNBK VIII d.5 05-147 analogia | Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów gładkich<analogia czyszczenie mocno zabrudzonych płytek ściennych> <łazienka>(2.0*2.0) | m ² m ² | | |
| | | | | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 47 | KNR 4-01 d.5 1202-07 | Skasowanie wykwitów (zacieków) 1 | m ² m ² | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 6 | | ROBOTY ELEKTRYCZNE | | | |
| 48 | KNR 4-03 d.6 1202-01 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4 | pomiar. pomiar. | | |
| | | | | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 49 | KNR 4-03 d.6 1122-02 | Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 9 | szt. szt. | | |
| | | | | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 50 | KNR 5-08 d.6 0309-03 | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 9 | szt. szt. | | |
| | | | | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 51 | KNR 5-08 d.6 0309-06 | Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-bieg.z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5mm2 z podłączeniem | szt. | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-----------------------|--|----------------|--------------|--------------|
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 52 d.6 | KNR 4-03 0307-01 | Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-bieg. podtynkowego w puszcze | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 53 d.6 | KNR 4-03 1205-01 | Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego | pomiar. | | |
| | | 1 | pomiar. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 54 d.6 | KNR 4-03 1205-02 | Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego | pomiar. | | |
| | | 9 | pomiar. | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 55 d.6 | KNR-W 4-03 1209-02 | Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego | prób. | | |
| | | 1 | prób. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | | ROBOTY POZOSTAŁE | | | |
| 56 d.7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km | m ³ | | |
| | | 2 | m ³ | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 57 d.7 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km | m ³ | | |
| | | Krotność = 9 | | | |
| | | 2 | m ³ | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 58 d.7 | | Utylizacja gruzu | t | | |
| | | 2 | t | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 59 d.7 | | Zaświadczenie mistrza kominiarskiego | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |