

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------------|-----------------------------------|---|------|--------------|---------------|
| Bocianowo 8 m 16 | | | | | |
| 1 | KNR 4-02 0114-01 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm | m | | |
| | | 18 | m | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 2 | KNR 4-02 0233-03 | Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 3 | KNR 4-02 0235-07 | Demontaż wanny | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4 | KNR 4-02 0235-06 | Demontaż umywalki | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 5 | KNR 4-02 0235-08 | Demontaż ustępu z miską fajansową | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 6 | KNR 4-02 0235-05 | Demontaż zlewozmywaka + szafka | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | KNR 2-15 0208-03 | Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 8 | KNR 2-15 0205-02 | Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 9 | KNR 2-15 0224-03 | Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany 'kompakt' | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNR 2-15 0208-05 | Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | KNR 2-15 0107-06 | Dodatki nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych z tworzywa o śr.nom. 15 mm | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR 2-15 0112-01 analogia | Zawór do spłuczki | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR-W 2-15 0140-06 analogia | Wodomierze skrzydełkowe mieszkaniowe o śr. nominalnej 15 mm (ująć po 1szt zaworu) | kpl. | | |
| | | 2 | kpl. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 14 | KNR 4-01 0336-01 | Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | | |
| | | 18 | m | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 15 | KNR 4-01 0333-09 | Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 16 | KNR 4-01 0323-03 | Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 17 | KNR-W 2-15 0111-01 | Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych (rozprowadzenie z.w.+c.w.) | m | | |
| | | 18 | m | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyczerpanie | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------|---|------------------|--------------|--------------|
| 18 | KNR-W 2-15 0116-01 | Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 6 | szt. szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 19 | KNR 2-15 0222-04 | Montaż wanien kąpielowych stalowych bez obfodowy 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 20 | KNR 2-15 0115-06 | Baterie wannowe stojące z natrykiem o śr.nom. 15 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 21 | KNR 2-15 0221-02 | Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem PCV 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 22 | KNR 2-15 0115-02 | Baterie umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 23 | KNR 2-15 0220-05 | Montaż zlewozmywaków dwukomorowych na szafce + szafka 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 24 | KNR-W 2-15 0218-03 | Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 25 | KNR 2-15 0115-01 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe o śr.nom. 15 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 26 | KNR 2-15 0310-01 | Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 27 | KNR 2-15 0311-03 analogia | Kuchnia gazowa z piekarnikiem elektrycznym + wąż z szybkozłączką 1,5m 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 28 | KNR 2-15 0305-01 | Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie dla przedsiębiorstwa i dostawcy gazu w budynkach mieszkalnych 1 | lokal. lokal. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

Inspektor Nadzoru
Anna Sikorska
 Anna Sikorska
 upr. bud. nr ewid. KUP/0002/QWOS/11
 w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
 ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i sanitarnych

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 | KNR 4-01 0427-07 ¹⁾ | Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nieotynkowanych między kuchnią a małym pokojem i między dużym i małym pokojem (2.36*2.70)+(3.44*2.70) | m ² | | |
| | | | m ² | 15.660 | |
| | | | | RAZEM | 15.660 |
| 2 | KNR 19-01 1020-02 ²⁾ analogia | Demontaż boazerii drewnianej, płytowej lub z listew o pow. do 1.5 m ² - okładzina ścienna w kuchni 0.90*1.33 | m ² | | |
| | | | m ² | 1.197 | |
| | | | | RAZEM | 1.197 |
| 3 | KNR 4-01 0819-15 ¹⁾ | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek kuchnia (1.70+2.30)*1.5 | m ² | | |
| | | | m ² | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 4 | KNR 4-01 0819-15 ¹⁾ analogia | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek-Skucie płytek z parapetu okien- nego (1.66*0.25)*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 0.830 | |
| | | | | RAZEM | 0.830 |
| 5 | KNR 4-01 0811-07 ¹⁾ | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej łazienka 1.60*2.13 | m ² | | |
| | | | m ² | 3.408 | |
| | | | | RAZEM | 3.408 |
| 6 | KNR 4-01 1111-01 ¹⁾ | Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach drewnianych demontaż naświetla w kuchni 1.30*0.70 | m ² | | |
| | | | m ² | 0.910 | |
| | | | | RAZEM | 0.910 |
| 7 | KNR 4-01 0354-13 ³⁾ | Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek kuchnia, łazienka 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 8 | KNR 4-01 0354-04 ¹⁾ | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² wejściowe od strony mieszkania, przedpokój, łazienka 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 9 | KNR 4-01 1202-09 ³⁾ | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² - sufity pok 1 3.61*3.43 pok 2 3.03*2.46 kuchnia 2.30*2.02 łazienka 1.60*2.13 przedpokój 1.36*1.77 | m ² | | |
| | | | m ² | 12.382 | |
| | | | m ² | 7.454 | |
| | | | m ² | 4.646 | |
| | | | m ² | 3.408 | |
| | | | m ² | 2.407 | |
| | | | | RAZEM | 30.297 |
| 10 | KNR 4-01 1202-09 ³⁾ | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² - ściany pok 1 (3.61+3.61+3.43)*2.70 pok 2 (3.03+2.46)*2.70 kuchnia (2.30+2.02+2.02)*2.70 łazienka (1.60+2.13)*2*2.70 przedpokój (1.36+1.77)*2*2.70 | m ² | | |
| | | | m ² | 28.755 | |
| | | | m ² | 14.823 | |
| | | | m ² | 17.118 | |
| | | | m ² | 20.142 | |
| | | | m ² | 16.902 | |
| | | | | RAZEM | 97.740 |
| 11 | KNR 4-01 0818-05 ³⁾ | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 30.297-3.408 | m ² | | |
| | | | m ² | 26.889 | |
| | | | | RAZEM | 26.889 |
| 12 | KNR 4-01 0322-02 ³⁾ | Obsadzenie kratak wentylacyjnych 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 13 | KNR 0-19 0929-10 4) | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 pokoje (1.53*1.57)*2 | m ² m ² | 4.804 | |
| | | | | RAZEM | 4.804 |
| 14 | kalk. własna | Montaż nawiewników higrosterowalnych 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 15 | KNR 4-01 0354-11 1) | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych parapety zewnętrzne 1.66*2 | m m | 3.320 | |
| | | | | RAZEM | 3.320 |
| 16 | KNR 4-01 0354-12 1) | Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko parapety wewnętrzne 1.66*2 | m m | 3.320 | |
| | | | | RAZEM | 3.320 |
| 17 | KNR 4-01 0321-01 1) analogia | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł +M - parapety zewnętrzne powlekane 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 18 | KNR 4-01 0321-01 1) analogia | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł +M -parapety wewnętrzne z PCV 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 19 | KNR 0-14 2010-03 5) | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe w miejscu zdemontowanych (3.36*2.70)+(3.44*2.70) | m ² m ² | 18.360 | |
| | | | | RAZEM | 18.360 |
| 20 | KNR AT-02 2059-03 6) analogia | Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA pod montaż drzwi i naswietli w ścianach z płyty g-k 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 21 | KNR 2-02 1016-01 7) | Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnętrznych pokojowych pokój,kuchnia,przedpokój łazienka,wejściowe 5 | szt. szt. | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 22 | KNR 2-02 1019-01 7) | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 1.6 | m ² m ² | 1.600 | |
| | | | | RAZEM | 1.600 |
| 23 | KNR 2-02 1019-05 7) | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, szklone jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone łazienka,przedpokój,kuchnia pokój 1.6*4 | m ² m ² | 6.400 | |
| | | | | RAZEM | 6.400 |
| 24 | KNR 4-01 0920-24 3) | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych - zamek z wkładką patentową do drzwi wejściowych 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 25 | KNR 4-01 0920-25 1) | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 26 | KNR 4-01 0920-24 1) | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 27 | KNR 4-01 0920-20 1) | Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami 5 | szt. szt. | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 28 | NNRNKB 202 1136-01 8) | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - (pozycja nie zawiera pianki poli-propylenowej i folii pod panele - należy uwzględnić to w kosztorysie) | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|--|----------------|--------------|---------------|
| | | pokoje,kuchnia,przedpokój 26.889 | m ² | 26.889 | |
| | | | | RAZEM | 26.889 |
| 29 | KNR 4-01 0211-01 ¹⁾ analogia | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - skucie cokolia w łazience (1.60*2)+(2.13*2) -0.8 | m ² | | |
| | | | m ² | 6.660 | |
| | | | | RAZEM | 6.660 |
| 30 | KNR 0-12II 1118-01 ⁹⁾ | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża łazienka 1.60*2.13 | m ² | | |
| | | | m ² | 3.408 | |
| | | | | RAZEM | 3.408 |
| 31 | KNR 0-12II 1118-06 ⁹⁾ | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą łazienka 1.60*2.13 | m ² | | |
| | | | m ² | 3.408 | |
| | | | | RAZEM | 3.408 |
| 32 | KNR 0-12II 1120-08 ⁹⁾ | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 40x40 - cokoliki 20 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą łazienka (1.60*2)+(2.13*2) -0.8 | m | | |
| | | | m | 6.660 | |
| | | | | RAZEM | 6.660 |
| 33 | KNR 0-12II 0829-01 ⁹⁾ | Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża łazienka do wys.2,0 m (1.60+2.13)*2*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 14.920 | |
| | | | | RAZEM | 14.920 |
| 34 | KNR 0-12II 0829-06 ⁹⁾ | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą (1.60+2.13)*2*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 14.920 | |
| | | | | RAZEM | 14.920 |
| 35 | KNR 4-01 0711-03 ³⁾ | Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m ² w 1 miej.) 2 | m ² | | |
| | | | m ² | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 36 | KNR-W 2-02 1040-06 ¹⁰⁾ analogia | Witryny aluminiowe - naświetle w kuchni 1.30*0.70 | m ² | | |
| | | | m ² | 0.910 | |
| | | | | RAZEM | 0.910 |
| 37 | NNRNKB 202 1134-02 11) | Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 97.74 | m ² | | |
| | | | m ² | 97.740 | |
| | | | | RAZEM | 97.740 |
| 38 | NNRNKB 202 1134-01 8) | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 30.296 | m ² | | |
| | | | m ² | 30.296 | |
| | | | | RAZEM | 30.296 |
| 39 | KNR 2-02 0815-04 ⁷⁾ | Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 97.74-14.92 | m ² | | |
| | | | m ² | 82.820 | |
| | | | | RAZEM | 82.820 |
| 40 | KNR 4-01 1206-04 ³⁾ | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jed- nokrotnym szpachlowaniem - lamperia w kuchni do wys.1,5m 4.30*1.5 | m ² | | |
| | | | m ² | 6.450 | |
| | | | | RAZEM | 6.450 |
| 41 | KNR 4-01 1204-02 ¹⁾ | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 97.74-14.92-6.45 | m ² | | |
| | | | m ² | 76.370 | |
| | | | | RAZEM | 76.370 |
| 42 | KNR 2-02 0815-05 ⁷⁾ | Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufitach 30.297 | m ² | | |
| | | | m ² | 30.297 | |
| | | | | RAZEM | 30.297 |
| 43 | KNR 2-02 0815-01 ⁷⁾ | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipso- wych (3.36*2.70)*2+(3.44*2.70)*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 36.720 | |
| | | | | RAZEM | 36.720 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|---|----------------|--------------|---------------|
| 44 | KNR 2-02 1505-03 ⁷⁾ | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem ścianki g-k $(3.36*2.70)*2+(3.44*2.70)*2$ | m ² | | |
| | | | m ² | 36.720 | |
| | | | | RAZEM | 36.720 |
| 45 | KNR 4-01 1204-01 ¹⁾ | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 30.297 | m ² | | |
| | | | m ² | 30.297 | |
| | | | | RAZEM | 30.297 |
| 46 | KNR 4-01 1212-28 ³⁾ | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych 35 | m | | |
| | | | m | 35.000 | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 47 | KNR 4-01 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-10 z.sz.4.5.4. 9914-17 ¹⁾ | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła bez szczeblin - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami z łazienki do pokoju 0.58*0.96 | m ² | | |
| | | | m ² | 0.557 | |
| | | | | RAZEM | 0.557 |
| 48 | Kalkulacja własna ³⁾ | Wywiezienie materiałów z rozbiórki i utylizacja 1 | kpl | | |
| | | | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 49 | Kalkulacja własna ³⁾ | Opinia kominiarska po remoncie 1 | kpl | | |
| | | | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

OPISY PODSTAWY WYCENY

| Lp. | Wydawnictwo |
|-----|---|
| 1 | ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996 |
| 2 | IGM wyd.I 1996-97 |
| 3 | ORGBUD wyd.I 1988 |
| 4 | IGM wyd.I 1998 |
| 5 | IGM wyd.I 1996 |
| 6 | ATHENASOFT wyd.I 2000 |
| 7 | ORGBUD wyd. spec. 1998 |
| 8 | ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów |
| 9 | IGM wyd.II 2000 |
| 10 | WACETOB wyd.V 2003 |
| 11 | (N.Z.) ORGBUD wyd.I 1992-1999 |

19.03.17
Inspektor Nadzoru Budowlanego

Violetta Marzyńska
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym.

ZAKRES ROBÓT ELEKTRYCZNYCH.Obiekt: **Mieszkanie**

-2pokoje, kuchnia ,łazienką p.pokój.

Budowa: **Bydgoszcz**

Ul. Bocianowo 8 mieszkanie nr 16

I. Zakres remontu.

| LP. | Wyszczególnienie robót | szt/m | Wartość |
|-----|---|-------|---------|
| 1. | Wymiana wypustów oświetleniowych p.t z tynkowaniem w kuchni i łazience oprawy typu „plafon” | 6kpl | |
| 2. | Wymiana gniazd wtyczkowych –wypusty p.t z tynkowaniem | 14kpl | |
| 3. | Montaż tablicy licznikowej ,montaż zabezpieczeń S301 (6 obwodów) i wyłącznika różnicowo-prądowego ,montaż ochronników II-stopnia w obudowie S12, wymiana dzwonka lokatorskiego. | 1kpl | |
| 4. | Montaż unifonu i naprawa instalacji domofonowej. | 1kpl | |
| 5. | Wykonanie miejscowej szyny wyrównawczej i uziemienie przewodu PE. | 1kpl | |
| 6. | Wykonanie skróconej dokumentacji powykonawczej. Wykonanie pomiarów i sporządzenie protokołu. | 1kpl | |
| 7. | RAZEM NETTO w PLN | | |