

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|---|--|--|----------------------------|----------------|
| 1 | | IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH I COKOŁY | | | |
| 1.1 | | KOSZTY KWALIFIKOWANE | | | |
| 1 | KNR 4-01 d.1. 0104-02 1 | Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 90.56*.88+(70.54-5.7-5.7+15.18)*1.0*.85 | m ³ m ³ | 142.865 | |
| | | | | RAZEM | 142.865 |
| 2 | KNNR-W 3 d.1. 1201-01 1 | Oczyszczenie ścierne murów z cegły gładkich 15.53*(1.12+1.24)*.5+(.64+4.25+1.58)*1.24*2+31.19*1.24+15.32*1.2 15.18*(1.36+1.12)*.5+(70.54-5.7)*1.84+15.18*1.84 | m ² m ² m ² | 91.431 166.060 | |
| | | | | RAZEM | 257.491 |
| 3 | KNR 0-23 d.1. 2611-02 1 poz.5 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją z poz. 5 + taras 257.491+(5.7+3.0*2)*.8 | m ² m ² | 266.851 | |
| | | | | RAZEM | 266.851 |
| 4 | ZKNR C-2 d.1. 0410-03 ana- 1 logia | Wykonanie okładziny z zaprawy wodoszczelnej cementowej o gr. 2 cm na ścianach fundamentowych i cokole (zużycie 3,0 kg/m2 przy gr. 2,0 cm) 266.851 | m ² m ² | 266.851 | |
| | | | | RAZEM | 266.851 |
| 5 | ZKNR C-1 d.1. 0306-01 1 | Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi gr. 8 cm mocowanymi punktowo 266.851 | m ² m ² | 266.851 | |
| | | | | RAZEM | 266.851 |
| 6 | ZKNR C-1 d.1. 0103-07 1 0103-10 | Zatapanie dwóch warstw siatki na ścianach 266.851 | m ² m ² | 266.851 | |
| | | | | RAZEM | 266.851 |
| 7 | ZKNR C-1 d.1. 0113-04 1 0113-01 | Wykonanie ręczne cienkowarstwej wyprawy z tynku mozaikowego na gotowym podłożu (z jednowarstwowym zagruntowaniem) na ścianach płaskich (ziarno 1, 4-2,0 mm). 15.53*(.22+.34)*.5+(.64+4.25+1.58)*.34*2+31.19*.34+15.32*.4 15.18*(.46+.22)*.5+(70.54-5.7+15.18)*.94+(5.7+3.0*2)*.9 | m ² m ² m ² | 25.481 90.910 | |
| | | | | RAZEM | 116.391 |
| 8 | KNR 4-01 d.1. 0105-02 1 poz.4 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 142.865 -(15.61+(.7+4.09+1.66)*2+31.56+15.48+15.18*2+70.7-5.7)*.88*.1 | m ³ m ³ m ³ | 142.865 -15.040 | |
| | | | | RAZEM | 127.825 |
| 1.2 | | KOSZTY NIEKWALIFIKOWANE | | | |
| 9 | KNR 2-31 d.1. 0807-03 ana- 2 logia | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej (15.18+1.0*2+70.54+1.0+.92*2)*1.0 | m ² m ² | 90.560 | |
| | | | | RAZEM | 90.560 |
| 10 | KNR 4-01 d.1. 0212-01 2 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaska (70.54-5.7+.5+15.18)*.5*.15 | m ³ m ³ | 6.039 | |
| | | | | RAZEM | 6.039 |
| 11 | KNR 4-01 d.1. 0108-09 2 0108-10 poz.2 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km 6.039 | m ³ m ³ | 6.039 | |
| | | | | RAZEM | 6.039 |
| 12 | KNR 4-01 d.1. 0108-02 2 0108-04 poz.10 | Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km grunt.kat. III 15.04 | m ³ m ³ | 15.040 | |
| | | | | RAZEM | 15.040 |
| 13 | KNNR 6 d.1. 0502-02 2 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - odtworzenie chodnika i opaska (z wykorzystaniem kostki z rozbiórki w ilości 90,56 m2) 90.56+(70.54-5.7+.5+15.18)*.5 | m ² m ² | 130.820 | |
| | | | | RAZEM | 130.820 |
| 2 | | WYMIANA OKIEN | | | |
| 2.1 | | KOSZTY KWALIFIKOWANE | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|---|--|--|------------------------------------|-------------------------|
| 14 | KNR 0-19 d.2. 0928-10 1 | Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.5 m ² - profil 5-komorowy, wzmocnienie stalowe U < lub =1,6 W/m ² K, kolor biały 1.48*1.48*6 | m ² m ² | 13.142 | 13.142 |
| 15 | KNR 0-19 d.2. 0928-11 1 | Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. ponad 2.5 m ² profil 5-komorowy, wzmocnienie stalowe U < lub =1,6 W/m ² K, kolor biały 1.48*2.2*83 | m ² m ² | 270.248 | 270.248 |
| 16 | KNR 0-19 d.2. 0928-12 1 | Demontaż i montaż drzwi balkonowych z PCV + drzwi zewnętrzne PCV 1.48*3.1+1.62*2.30 | m ² m ² | 8.314 | 8.314 |
| 2.2 | | KOSZTY NIEKWALIFIKOWANE | | RAZEM | 8.314 |
| 17 | KNR 4-01 d.2. 0354-12 2 | Wykucie z muru podokienników wewnętrznych 1.5*89 | m m | 133.500 | 133.500 |
| 18 | KNR 2-02 d.2. 0129-02 2 | Obsadzenie podokienników z PCV, długości ponad 1 m szer. 25 cm wewnętrznych 89 | szt szt | 89.000 | 89.000 |
| 19 | KNR 4-01 d.2. 0108-09 2 0108-10 | Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km z utylizacją z poz. 14, 15, 16, 17 133.5*.05+13.142*.1+270.248*.1+8.053*.1 | m ³ m ³ | 35.819 | 35.819 |
| 3 | | ELEWACJE | | RAZEM | 35.819 |
| 3.1 | | KOSZTY KWALIFIKOWANE | | | |
| 20 | ZKNR C-1 d.3. 0101-05 1 poz.28,29 | Przygotowanie podłoża. Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości do 10 % w stosunku do powierzchni ściany (1996.935+245.139)*.1 | m ² m ² | 224.207 | 224.207 |
| 21 | ZKNR C-1 d.3. 0101-01 1 | Zabezpieczenie okien i drzwi folią malarską 1.5*1.5*6+1.5*2.2*83+1.5*3.1+1.5*2.3*2 | m ² m ² | 298.950 | 298.950 |
| 22 | ZKNR C-1 d.3. 0101-02 1 poz.28,29 | Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie i zmycie podłoża 1996.835+245.139 | m ² m ² | 2241.974 | 2241.974 |
| 23 | ZKNR C-1 d.3. 0101-07 1 | Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża 2241.974 | m ² m ² | 2241.974 | 2241.974 |
| 24 | ZKNR C-1 d.3. 0104-02 1 | Montaż listew cokołowych do podłoża z cegły (70.78+.64+4.01+1.58+15.18)*2-(1.54*2+1.47) | m m | 179.830 | 179.830 |
| 25 | ZKNR C-1 d.3. 0102-05 1 | Przyklejenie płyt styropianowych o grubości gr. 12 cm 70-040 na ścianach betonowych, tynkowanych lub z mozaiki szklanej (70.78+.64+4.01+1.58+15.18)*2*(11.13-.15*2) | m ² m ² | 1996.835 | 1996.835 |
| 26 | ZKNR C-1 d.3. 0102-01 ana- logia gzymsy ościeża | Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 2 cm 70-040 na ościeżach betonowych, tynkowanych lub z mozaiki szklanej - gzymsy + ościeża (70.54-4.25)*2*(.1+.12)+15.33*2*(.1+.12) (1.48+2.2*2)*.27*122+1.48*3*.27*6+(1.48+1.1*2)*.27*3 (1.47+3.1*2)*.27+(1.54+2.28*2)*.27*2 | m ² m ² m ² | 35.913 203.861 5.365 | 245.139 |
| 27 | ZKNR C-1 d.3. 0103-02 1 poz.28 | Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych w ilości 5 szt./m ² do podłoża z cegły 1996.835 | m ² m ² | 1996.835 | 1996.835 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| | | | | RAZEM | 1996.835 |
| 28 | ZKNR C-1 d.3. 0103-07 1 | Zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach. 1996.835 | m ² m ² | 1996.835 | |
| | | | | RAZEM | 1996.835 |
| 29 | ZKNR C-1 d.3. 0103-09 1 poz.29 | Zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach i gzymsach 245.139 | m ² m ² | 245.139 | |
| | | | | RAZEM | 245.139 |
| 30 | ZKNR C-1 d.3. 0104-05 1 | Ochrona narożników wypukłych prostych. (1.48+2.2*2)*122+1.48*3*6+(1.48+1.1*2)*3+(1.47+3.1*2) (1.54+2.27*2)*2 11.13*82 | m m m | 762.710 12.160 912.660 | |
| | | | | RAZEM | 1687.530 |
| 31 | ZKNR C-1 d.3. 0106-04 1 0106-01 poz.28 | Wykonanie ręczne cienkowarstwej wyprawy z tynku mineralnego na gotowym podłożu (z jednowarstwowym zagruntowaniem) na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno 2,5 mm). 1996.835 | m ² m ² | 1996.835 | |
| | | | | RAZEM | 1996.835 |
| 32 | ZKNR C-1 d.3. 0106-08 1 0106-01 poz.32 | Wykonanie ręczne cienkowarstwej wyprawy z tynku mineralnego na gotowym podłożu (z jednowarstwowym zagruntowaniem) na ościeżach i gzymsach o szerokości do 30 cm (ziarno 2,5 mm) 245.139 | m ² m ² | 245.139 | |
| | | | | RAZEM | 245.139 |
| 33 | KNR AT-05 d.3. 1651b-02 1 | Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 1, 57 m o wys. do 15 m z siatką 70.78*(11.4+11.9)+15.42*(11.3+11.9) | m ² m ² | 2006.918 | |
| | | | | RAZEM | 2006.918 |
| 3.2 | | KOSZTY NIEKWALIFIKOWANE | | | |
| 34 | KNR 4-01 d.3. 0535-08 2 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - podokienniki zewn. + gzymsy 1.5*.25*84+(70.54+15.18-4.25*2)*.36*2+2.5*.6*2 | m ² m ² | 90.098 | |
| | | | | RAZEM | 90.098 |
| 35 | KNR 4-01 d.3. 0354-08 2 | Wykucie z muru stalowych krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 1.5*2.2*106+1.5*1.5*6+1.5*1.1*2 | m ² m ² | 366.600 | |
| | | | | RAZEM | 366.600 |
| 36 | KNR 4-01 d.3. 0108-09 2 0108-10 | Wywiezienie materiałów z demontażu samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km z opłatą 90.098*.1+366.6*.04 | m ³ m ³ | 23.674 | |
| | | | | RAZEM | 23.674 |
| 37 | KNR 0-15II d.3. 0529-03 ana- 2 logia | Demontaż i montaż rur spustowych z PCV . Rx1,6, Mx0 oprócz obejm, Sx0 11.5*7+12.0*4 | m m | 128.500 | |
| | | | | RAZEM | 128.500 |
| 38 | KNR 2-02 d.3. 0923-04 2 | Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 1.5*.15*131+(70.54+15.18-4.25*2)*.15+2.5*.4*2 | m ² m ² | 43.058 | |
| | | | | RAZEM | 43.058 |
| 39 | NNRNKB d.3. 202 0541-02 2 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - podokienniki zewn. i gzymsy 1.5*.38*131+(70.54+15.18-4.25*2)*.36+2.5*.6*2 | m ² m ² | 105.469 | |
| | | | | RAZEM | 105.469 |