

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------|--|----------------|---------|--------|
| 1 | | Izolacja pionowa i pozioma na zewnątrz bud od str parkingu | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i | m ³ | | |
| d.1 | 0102-02 | głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III | m ³ | 48,375 | |
| | | 21,5*1,5*1,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 48,375 |
| 2 | KNR 4-01 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do | m ³ | | |
| d.1 | 0105-02 | 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III | m ³ | 48,375 | |
| | | 48,375 | | | |
| | | | | RAZEM | 48,375 |
| 3 | KNR AT-26 | Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków | m ² | | |
| d.1 | 0101-01 | | m ² | 21,500 | |
| | | 21,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 21,500 |
| 4 | KNR AT-26 | Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach | m ² | | |
| d.1 | 0101-02 | z cegły | m ² | 21,500 | |
| | | 21,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 21,500 |
| 5 | KNR AT-26 | Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły | m ² | | |
| d.1 | 0101-05 | | m ² | 21,500 | |
| | | 21,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 21,500 |
| 6 | KNR AT-26 | Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierz- | m ² | | |
| d.1 | 0201-02 | chniowa | m ² | 21,500 | |
| | | 21,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 21,500 |
| 7 | KNR AT-27 | Izolacja pionowa przeciwwodna gr. 4 mm z bitumicznych mas uszczelnia- | m ² | | |
| d.1 | 0303-02 | jących (KMB) nakładanych na wyrównanym podłożu | m ² | 21,500 | |
| | | 21,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 21,500 |
| 8 | KNR 4-01 | Izolacje pionowe murów otynkowanych folią kubełkową | m ² | | |
| d.1 | 0603-07 | | m ² | 21,500 | |
| | analogia | 21,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 21,500 |
| 9 | KNR 4-01 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, | m ² | | |
| d.1 | 0726-03 | pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) | m ² | 1,000 | |
| | | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 10 | KNR 4-01 | Dowiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km grunt. | m ³ | | |
| d.1 | 0108-01 | kat. I-II | m ³ | 1,000 | |
| | 0108-04 | | | | |
| | analogia | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 11 | KNR 4-01 | Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wier- | m ² | | |
| d.1 | 0213-01 | zchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku | m ² | 10,750 | |
| | | 21,5*0,5 | | | |
| | | | | RAZEM | 10,750 |
| 2 | | Izolacja pozioma od zewnątrz na ścianie od str parkingu i | | | |
| | | na ścianach wewnętrznych w mieszkaniu | | | |
| 12 | KNR AT-25 | Iniekcja grawitacyjna dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 38 | m | | |
| d.2 | 0102-02 | cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60%-emulsja Adexin HS 2 na ścia- | m | 34,860 | |
| | | nie zewnętrznej i ścianach wewnętrznych w mieszkaniu nr 8 | | | |
| | | 21,5+7,36+6 | | | |
| | | | | RAZEM | 34,860 |
| 3 | | Wymiana zawilgoconych tynków w mieszkaniu | | | |
| 13 | KNR AT-26 | Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków | m ² | | |
| d.3 | 0101-01 | | m ² | 30,000 | |
| | | 30 | | | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 14 | KNR 4-01 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 meto- | m ² | | |
| d.3 | 0623-03 | dą opryskiwania ciągłego | m ² | 30,000 | |
| | | 30 | | | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 15 | KNR AT-26 | Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie | m ² | | |
| d.3 | 0304-01 | | m ² | 30,000 | |
| | | 30 | | | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 16 | KNR AT-26 | Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierz- | m ² | | |
| d.3 | 0201-02 | chniowa | m ² | 30,000 | |
| | | 30 | | | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|----------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 17 d.3 | KNR AT-26 0301-04 analogia | Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk renowacyjny | m ² | | |
| | | 30 | m ² | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 18 d.3 | KNR AT-26 0301-02 | Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm | m ² | | |
| | | 30 | m ² | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 19 d.3 | KNR AT-26 0301-03 analogia | Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - po-grubienie o 4 mm Krotność = 4 | m ² | | |
| | | 30 | m ² | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chwarski
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08