

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wycienienia | J.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | KNNR 2 1902-07 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15 cm - metoda lekka "ATLAS STOPPER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 3,0 mm na ścianach 984.5 | m ² m ² | 984.500 | |
| | | | | RAZEM | 984.500 |
| 2 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 212.6 | m ² m ² | 212.600 | |
| | | | | RAZEM | 212.600 |
| 3 | KNR 2-02 1001-04 | Wymiana stolarki okiennej 66.2 | m ² m ² | 66.200 | |
| | | | | RAZEM | 66.200 |
| 4 | KNR-W 2-02 1027-04 | Wymiana stolarki drzwiowej na drzwi PCV 14.5 | m ² m ² | 14.500 | |
| | | | | RAZEM | 14.500 |
| 5 | KNR-W 2-02 1020-01 | Drzwi wewnętrzne z ościeżnicą regulowaną szt. 10 18 | m ² m ² | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 6 | KNR 0-35 0209-01 | Montaż grzejników aluminiowych 22 | szt. szt. | 22.000 | |
| | | | | RAZEM | 22.000 |
| 7 | KNR 0-23 0933-02 | Tynk żywiczny cokołu i murków przy garażu 185 | m ² m ² | 185.000 | |
| | | | | RAZEM | 185.000 |
| 8 | KSNR 6 0502-03 | Opaska z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 54 | m ² m ² | 54.000 | |
| | | | | RAZEM | 54.000 |
| 9 | KNR 2-05 1002-02 | Obudowa ścian i dachu płytą warstwową 497 | m ² m ² | 497.000 | |
| | | | | RAZEM | 497.000 |
| 10 | KNR 2-02 0609-01 | Docieplenie stropu I piętra wełną mineralną gr. 20 cm 436 | m ² m ² | 436.000 | |
| | | | | RAZEM | 436.000 |
| 11 | KSNR 6 0502-03 | Parking z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 960 | m ² m ² | 960.000 | |
| | | | | RAZEM | 960.000 |
| 12 | KSNR 6 0403-04 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 210 | m m | 210.000 | |
| | | | | RAZEM | 210.000 |
| 13 | KSNR 6 0101-03 | Korytowanie wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 960 | m ² m ² | 960.000 | |
| | | | | RAZEM | 960.000 |
| 14 | KSNR 6 0109-02 | Podbudowa betonowa pod parking 960 | m ² m ² | 960.000 | |
| | | | | RAZEM | 960.000 |
| 15 | KNR 2-02 1214-04 | Podjazd dla osób niepełnosprawnych z krat WEMA 18 | m m | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 16 | KNR 2-02 1214-05 | Montaż poręczy 36 | m m | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 17 | KNR 4-03 0701-01 | Montaż instalacji odgromowej 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | KNNR 2 1902-07 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15cm - metoda lekka "ATLAS STOPPER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 3,0 mm na ścianach 412.6 | m ² m ² | 412.600 | 412.600 |
| | | | | RAZEM | 412.600 |
| 2 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 32.8 | m ² m ² | 32.800 | 32.800 |
| | | | | RAZEM | 32.800 |
| 3 | KNR 2-02 0613-05 | Docieplenie stropu wełną mineralną gr. 20 cm 150 | m ² m ² | 150.000 | 150.000 |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 4 | KSNR 6 0502-03 | Opaska z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 32 | m ² m ² | 32.000 | 32.000 |
| | | | | RAZEM | 32.000 |
| 5 | KNR 0-23 0933-02 | Cokół z tynku żywicznego 45 | m ² m ² | 45.000 | 45.000 |
| | | | | RAZEM | 45.000 |
| 6 | KNR 0-19 1022-01 | Wymiana stolarki okiennej 6.8 | m ² m ² | 6.800 | 6.800 |
| | | | | RAZEM | 6.800 |

Zbigniew Konobrodzi
 Siemiatycze, ul. Leszczynowa 12
 Upr. bud. BŁ 108/89

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | KNNR 2 1902-07 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15cm - metoda lekka "ATLAS STOPPER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 3,0 mm na ścianach 415.8 | m ² m ² | 415.800 | 415.800 |
| | | | | RAZEM | 415.800 |
| 2 | KNR 2-02 1001-04 | Wymiana stolarki okiennej, szyby antywłamaniowe - parter 47.3 | m ² m ² | 47.300 | 47.300 |
| | | | | RAZEM | 47.300 |
| 3 | KNR 0-19 1023-02 | Wymiana stolarki okiennej na okna PCV - piętro 33.7 | m ² m ² | 33.700 | 33.700 |
| | | | | RAZEM | 33.700 |
| 4 | KNR 2-02 1010-02 | Wymiana stolarki drzwiowej 21.8 | m ² m ² | 21.800 | 21.800 |
| | | | | RAZEM | 21.800 |
| 5 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 32.8 | m ² m ² | 32.800 | 32.800 |
| | | | | RAZEM | 32.800 |
| 6 | NNRNKB 202 0538-01 | (z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach 6 | m ² m ² | 6.000 | 6.000 |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 7 | KNR 2-02 0613-05 | Docieplenie stropu wełną gr. 20 cm 144 | m ² m ² | 144.000 | 144.000 |
| | | | | RAZEM | 144.000 |
| 8 | KNR 4-01 0212-02 | Rozbiórka zsyków 3.6 | m ³ m ³ | 3.600 | 3.600 |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 9 | TZKNBK XXII 0808-01 | Balustrady balkonowe 12 | m m | 12.000 | 12.000 |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 10 | KSNR 6 0502-03 | Opaska z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 38 | m ² m ² | 38.000 | 38.000 |
| | | | | RAZEM | 38.000 |
| 11 | KNR 0-23 0933-02 | Cokół z żywicy 35 | m ² m ² | 35.000 | 35.000 |
| | | | | RAZEM | 35.000 |

Zbigniew Konobrodzki
Stenotypista, ul. Leszczyńska 12
Upr. bud. BŁ 108/89

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------|---|----------------|--------------|-----------------|
| 1 | KNNR 2 1902-07 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15 cm - metoda lekka "ATLAS STOPTER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 3,0 mm na ścianach 1684 | m ² | | |
| | | | m ² | 1684.000 | |
| | | | | RAZEM | 1684.000 |
| 2 | NNRNKB 202 0541-02 | (z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm cokół 185.4 parapety 162.5 | m ² | | |
| | | | m ² | 185.400 | |
| | | | m ² | 162.500 | |
| | | | | RAZEM | 347.900 |
| 3 | KNR 2-02 0613-05 | Docieplenie stropu wełną gr. 20 cm 472 | m ² | | |
| | | | m ² | 472.000 | |
| | | | | RAZEM | 472.000 |
| 4 | KNR 0-19 1022-01 | Wymiana stolarki okiennej 14.8 okna przy wejściu i szatni szt. 6 okna przy kotłowni szt. 5 | m ² | | |
| | | | m ² | 14.800 | |
| | | | | RAZEM | 14.800 |
| 5 | TZKNBK XXIV 0102-01 | Wymiana krat przy oknach 13.8 | m ² | | |
| | | | m ² | 13.800 | |
| | | | | RAZEM | 13.800 |
| 6 | KNR-W 2-02 1027-04 | Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej, szyby antywłamaniowe 8.92 drzwi wejściowe szt. 1 drzwi wejściowe do kotłowni i wsypu węgla szt. 2 | m ² | | |
| | | | m ² | 8.920 | |
| | | | | RAZEM | 8.920 |
| 7 | KNR 4-01 1006-03 | Naprawa schodów wejściowych 4 | szt. | | |
| | | | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 8 | TZKNBK XXIV 2301-01 | Montaż poręczy przy schodach 14 | m | | |
| | | | m | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 9 | NNRNKB 202 0538-01 | Naprawa i pokrycie blachą daszku nad kotłownią 8.4 | m ² | | |
| | | | m ² | 8.400 | |
| | | | | RAZEM | 8.400 |
| 10 | KSNR 6 0502-03 | Ułożenie opaski z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 160 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 11 | KNR 4-03 0701-01 | Montaż instalacji odgromowej 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

Zbigniew Konobrodzki

Siemiatycza, ul. Leszczynowa 12

Upr. bud. BL 108/89

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|---|----------------|--------------|-----------------|
| 1 | KNNR 2 1902-07 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 15 cm - metoda lekka "ATLAS STOPTER"; faktura nakrapiana lub rustykalna nakładana ręcznie, grubość 3,0 mm na ścianach 1086.5 | m ² | | |
| | | | m ² | 1086.500 | |
| | | | | RAZEM | 1086.500 |
| 2 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 245.8 | m ² | | |
| | | | m ² | 245.800 | |
| | | | | RAZEM | 245.800 |
| 3 | NNRNKB 202 0538-01 | (z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach, daszki przy wejściach głównych 68 | m ² | | |
| | | | m ² | 68.000 | |
| | | | | RAZEM | 68.000 |
| 4 | KNR 2-02 0613-05 | Docieplenie stropu wełną gr. 20 cm 595 | m ² | | |
| | | | m ² | 595.000 | |
| | | | | RAZEM | 595.000 |
| 5 | KNR 0-19 1022-01 | Wymiana stolarki okiennej 48.2 | m ² | | |
| | | | m ² | 48.200 | |
| | | | | RAZEM | 48.200 |
| 6 | KNR-W 2-02 1027-04 | Wymiana stolarki drzwiowej na drzwi PCV 21.6 | m ² | | |
| | | | m ² | 21.600 | |
| | | | | RAZEM | 21.600 |
| 7 | KNR 0-23 0933-02 | Cokół - tynk żywiczny 68.6 | m ² | | |
| | | | m ² | 68.600 | |
| | | | | RAZEM | 68.600 |
| 8 | KNR 4-03 0701-01 | Montaż instalacji odgromowej 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

Zbigniew Konobrodzki
 Steniatycze, Leszczynowa 12
 Upr. bud. BŁ 108/89