

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|-------|--|------|--------------|---------------|
| 1 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 78 | | | | | |
| 1 | d.1 | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 2 | d.1 | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm | szt | | |
| | | 5*3 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 3 | d.1 | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |
| | | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 4 | d.1 | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt | | |
| | | 15 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 5 | d.1 | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | | 15 | kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 6 | d.1 | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 7 | d.1 | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 8 | d.1 | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzątaniem | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 9 | d.1 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 | szt | | |
| | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 10 | d.1 | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski | pion | | |
| | | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 2 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 80 | | | | | |
| 11 | d.2 | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 12 | d.2 | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm | szt | | |
| | | 5*3 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 13 | d.2 | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |
| | | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 14 | d.2 | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt | | |
| | | 15 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 15 | d.2 | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | | 15 | kpl. | 15,000 | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|---|--|--------------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 16 | KNR 4-01 d.2 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych 3 | szt. szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 17 | KNR 4-01 d.2 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet 15 | szt. szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 18 | d.2 cena zakła-dowa | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprząaniem 15 | szt. szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 19 | KNR 4-01 d.2 0108-11 cena zakła-dowa | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 20 | d.2 cena zakła-dowa | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominiański 3 | pion pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 3 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 82 | | | | | |
| 21 | d.3 cena zakła-dowa | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego (15+3)*3 | m m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 22 | d.3 kalk. własna | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm 5*3 | szt. szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 23 | d.3 cena zakła-dowa | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami (15+3*4+3)*3 | m m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 24 | d.3 cena zakła-dowa | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego 15 | szt. szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 25 | d.3 cena zakła-dowa | Demontaż i ponowny montaż łącznika 15 | kpl. kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 26 | KNR 4-01 d.3 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych 3 | szt. szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 27 | KNR 4-01 d.3 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet 15 | szt. szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 28 | d.3 cena zakła-dowa | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprząaniem 15 | szt. szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 29 | KNR 4-01 d.3 0108-11 cena zakła-dowa | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--|--|------|--------------|---------------|
| 30 | d.3 | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski | pion | | |
| | cena zakładowa | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 4 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 84 | | | | | |
| 31 | d.4 | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | cena zakładowa | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 32 | d.4 | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm | szt | | |
| | kalk. własna | 5*3 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 33 | d.4 | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |
| | cena zakładowa | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 34 | d.4 | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt | | |
| | cena zakładowa | 15 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 35 | d.4 | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | cena zakładowa | 15 | kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 36 | d.4 | Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych | szt. | | |
| | KNR 4-01 0322-02 analogia | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 37 | d.4 | Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet | szt. | | |
| | KNR 4-01 0322-02 analogia | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 38 | d.4 | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzątaniem | szt. | | |
| | cena zakładowa | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 39 | d.4 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 | szt | | |
| | KNR 4-01 0108-11 cena zakładowa | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 40 | d.4 | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski | pion | | |
| | cena zakładowa | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 88 | | | | | |
| 41 | d.5 | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | cena zakładowa | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 42 | d.5 | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm | szt | | |
| | kalk. własna | 5*3 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 43 | d.5 | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |
| | cena zakładowa | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 44 | d.5 | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt | | |
| | cena zakładowa | 15 | szt | 15,000 | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--|--|------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 45 | d.5 | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | cena zakładowa | 15 | kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 46 | d.5 | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych | szt. | | |
| | KNR 4-01 0322-02 analogia | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 47 | d.5 | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet | szt. | | |
| | KNR 4-01 0322-02 analogia | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 48 | d.5 | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzążaniem | szt. | | |
| | cena zakładowa | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 49 | d.5 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 | szt | | |
| | KNR 4-01 0108-11 cena zakładowa | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 50 | d.5 | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominiański | pion | | |
| | cena zakładowa | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 6 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 90 | | | | | |
| 51 | d.6 | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | cena zakładowa | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 52 | d.6 | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm 5*3 | szt | | |
| | kalk. własna | | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 53 | d.6 | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |
| | cena zakładowa | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 54 | d.6 | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt | | |
| | cena zakładowa | 15 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 55 | d.6 | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | cena zakładowa | 15 | kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 56 | d.6 | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych | szt. | | |
| | KNR 4-01 0322-02 analogia | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 57 | d.6 | Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet | szt. | | |
| | KNR 4-01 0322-02 analogia | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 58 | d.6 | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzążaniem | szt. | | |
| | cena zakładowa | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--|--|------|--------------|---------------|
| 59 d.6 | KNR 4-01 0108-11 cena zakła- dowa | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 | szt | | |
| | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 60 d.6 | cena zakła- dowa | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski | pion | | |
| | | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 7 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 92 | | | | | |
| 61 d.7 | cena zakła- dowa | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 62 d.7 | kalk. własna | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm 5*3 | szt | | |
| | | | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 63 d.7 | cena zakła- dowa | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |
| | | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 64 d.7 | cena zakła- dowa | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt | | |
| | | 15 | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 65 d.7 | cena zakła- dowa | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | | 15 | kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 66 d.7 | KNR 4-01 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re- wizyjnych | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 67 d.7 | KNR 4-01 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 68 d.7 | cena zakła- dowa | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprząaniem | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 69 d.7 | KNR 4-01 0108-11 cena zakła- dowa | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 | szt | | |
| | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 70 d.7 | cena zakła- dowa | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski | pion | | |
| | | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 8 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 62 | | | | | |
| 71 d.8 | cena zakła- dowa | Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego | m | | |
| | | (15+3)*3 | m | 54,000 | |
| | | | | RAZEM | 54,000 |
| 72 d.8 | kalk. własna | Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm 5*3 | szt | | |
| | | | szt | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 73 d.8 | cena zakła- dowa | Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami | m | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|--|------|--------------|---------------|
| | | (15+3*4+3)*3 | m | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 74 | d.8 cena zakładowa | Podkucie wlotu do przewodu spalinowego | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 75 | d.8 cena zakładowa | Demontaż i ponowny montaż łącznika | kpl. | | |
| | | 15 | kpl. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 76 | d.8 KNR 4-01 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 77 | d.8 KNR 4-01 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 78 | d.8 cena zakładowa | Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprząaniem | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 79 | d.8 KNR 4-01 0108-11 cena zakładowa | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 80 | d.8 cena zakładowa | Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski | pion | | |
| | | 3 | pion | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |