

DOM Z BASZTĄ

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|--|--------------------------|---|-----|---------|
| 03 Naprawa pokrycia z wykonaniem powłoki bezszwowej | | | | |
| 1 | KNR 0-25 9906/01 | Omiecienie piaskiem powłok dla właściwego zszorstkowania powierzchni konstrukcji przed nakładaniem nowej warstwy | | |
| | | powierzchnia płaska $(((((7,2+1,7)+7,5)*13,8)/2)+4,3*7,2+8,8*5,55*1,7$ | m2 | 227,148 |
| | | cokoliki $0,2*(7,5+9,5+5+7,2+4,3+5+8,8+8,8+5,5+7,2+4,7+3,8+7,7+5,8+7,2)$ | m2 | 19,6 |
| | | razem | m2 | 246,748 |
| 2 | KNR 0-25 0206/01 | Nakładanie powłok wzmacnianych matą szklaną w klimatyzowanych warunkach na elementy powierzchni poziomych | m2 | 246,748 |
| 3 | KNR 0-25 0202/01 | Malowanie pędzlem lub wałkiem wyrobami jednoskładnikowymi elementów konstrukcji pełnościennych | m2 | 246,748 |
| 4 | KNR 2-02s 0610/05 | Izolacje z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa--NA ISTNIEJĄCYM POKRYCIU W CELU WYKONANIA TYMCZASOWYCH CIĄGÓW PIESZYCH PODCZAS PRAC | | |
| | | $1*(9,5+5+7,5*4+7,2*2+3,8*4+8,8+5,5*4)$ | m2 | 104,9 |
| | | razem | m2 | 104,9 |
| 5 | KNR BC-02 0312/01 | Uszczelnienie spoin o wymiarach 6x6mm masą silikonową ESCOSIL-2000UW-USZCZELNIENIE STAREGO POKRYCIA NA STYKU Z CZĘŚCIĄ PIONOWĄ MURÓW ATTYKI | | |
| | | cokoliki $(7,5+9,5+5+7,2+4,3+5+8,8+8,8+5,5+7,2+4,7+3,8+7,7+5,8+7,2)$ | m | 98 |
| | | razem | m | 98 |
| 04 Wymiana wyłazu dachowego | | | | |
| 1 | KNR K-06 0603/06 | Montaż okien wyłazowych termoizolacyjnych FWR Z6 o wymiarach 94x98cm | szt | 1 |
| 2 | KNR 2-02u2 0532/04 | Obrobienie wyłazów dachowych elementami z blachy z miedzi w dachach krytych innymi materiałami niż blacha | szt | 1 |