

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|------------|---|----------------|--------------|----------------|
| ELEWACJA W BAZIE ROTOWNICZO-SZKOLENIOWEJ W ZEGRZU | | | | | |
| 1 Ocieplenie i tynki zewnętrzne | | | | | |
| 1 | KNR AT-31 | Montaż listwy początkowej | m | | |
| d.1 | 0703-01 | (35.68+10.18)*2-5.12*2-3.60+10.18*2 | m | 98.240 | |
| | | | | RAZEM | 98.240 |
| 2 | KNR-W 2-01 | Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) | m ³ | | |
| d.1 | 0306-02 | 98.24*0.6*0.8 | m ³ | 47.155 | |
| | | | | RAZEM | 47.155 |
| 3 | KNR AT-31 | Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 10 cm na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0101-03 | 56.544 | m ² | 56.544 | |
| | | | | RAZEM | 56.544 |
| 4 | KNR AT-31 | Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m ² do podłoża z betonu | m ² | | |
| d.1 | 0704-03 | 94.24*0.6 | m ² | 56.544 | |
| | | | | RAZEM | 56.544 |
| 5 | KNR AT-31 | Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0101-06 | 94.24*0.3 | m ² | 28.272 | |
| | | | | RAZEM | 28.272 |
| 6 | KNR AT-31 | Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0505-03 | 94.24*0.3 | m ² | 28.272 | |
| | | | | RAZEM | 28.272 |
| 7 | KNR AT-31 | Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego | m | | |
| d.1 | 0702-01 | 0.6*10 | m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 8 | KNR 2-01 | Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m | m ³ | | |
| d.1 | 0320-0201 | 94.24*0.6*0.8 | m ³ | 45.235 | |
| | | | | RAZEM | 45.235 |
| 9 | KNR AT-31 | Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 15 cm na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0101-05 | 464.49 | m ² | 464.490 | |
| | | | | RAZEM | 464.490 |
| 10 | KNR AT-31 | Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m ² do podłoża z cegły | m ² | | |
| d.1 | 0704-02 | 464.49 | m ² | 464.490 | |
| | | | | RAZEM | 464.490 |
| 11 | KNR AT-31 | Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0101-06 | 464.49 | m ² | 464.490 | |
| | | | | RAZEM | 464.490 |
| 12 | KNR AT-31 | Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego | m | | |
| d.1 | 0702-01 | 5.14*2+3.0*4+5.97*2+2.65*2+3.0*6 | m | 57.520 | |
| | | | | RAZEM | 57.520 |
| 13 | KNR AT-31 | Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mineralny BaumitBayosan -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0502-01 | 464.49 | m ² | 464.490 | |
| | | | | RAZEM | 464.490 |
| 14 | KNR AT-31 | Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mineralny BaumitBayosan -wykonany ręcznie na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0502-03 | 464.49 | m ² | 464.490 | |
| | | | | RAZEM | 464.490 |