

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-----------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| "Wykonanie izolacji pionowej, zewnętrznej ścian piwnic i fundamentów budynku biura Nadleśnictwa Węgliniec" | | | | | |
| 1 | kalk. własna | Demontaż podjazdu dla niepełnosprawnych wraz z jego oczyszczeniem i przygotowaniem do ponownego montażu: płyty wema, lekka konstrukcja stalowa wsporcza, balustrady itp. 26.24 | m ² m ² | 26.240 | 26.240 |
| 2 | KNR 2-31 0805-01 analogia | Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej (34.30*2)*0.90 | m ² m ² | 61.740 | 61.740 |
| 3 | KNR 2-31 0813-03 | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej przy wejściach do piwnic 8.50 | m m | 8.500 | 8.500 |
| 4 | KNR 2-31 0812-03 | Rozebranie ław pod krawężniki z betonu przy wejściach do piwnic 8.50*0.2*0.25 | m ³ m ³ | 0.425 | 0.425 |
| 5 | KNR-W 4-01 0104-03 analogia | Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1,80 m w gruncie kat. IV przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów (średnia 1,8m z wysokości 1,4-2,2m) (33.90*2)*0.8*1.80 | m ³ m ³ | 97.632 | 97.632 |
| 6 | kalk. własna | Sprawdzenie połączeń i szczelności rur kanalizacji deszczowej oraz rur spustowych z dachu 2 | szt szt | 2.000 | 2.000 |
| 7 | KNNR 3 0601-01 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - ściany fundamentowe 31*2*2 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 8 | KNR 19-01 0639-03 | Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m ² 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 9 | KNR 19-01 0645-03 | Odrzbianie ścian ceglanych metodą opryskiwania ciągłego, dwukrotne - pow. ponad 5,0 m ² 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 10 | ZKNR C-2 0105-07 | Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach - wyrównanie podłoża pod aplikację izolacji typu ciężkiego KMB 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 11 | ZKNR C-2 0302-04 | Gruntowanie podłoża przy użyciu emulsji bitumicznej - powierzchnie pionowe bardzo nasiąkliwe 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 12 | ZKNR C-2 0310-03 analogia | Wykonanie izolacji przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej polimero-bitumicznej KMB typ ciężki 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 13 | ZKNR C-2 0307-01 analogia | Docieplenie ścian płytami polistyrenowymi gr. 10cm zabezpieczenie izolacji 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 14 | KNNR-W 3 0207-01 | Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 124 | m ² m ² | 124.000 | 124.000 |
| 15 | KNKRB 2 0503-01 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy powlekanej gr. 0.7mm - dwie opaski 1. Zabezpieczenie istniejącego cokołu z płytek 2. zabezpieczenie styroduru i folii kubełkowej przy kostce 31*2*0.12+25*2*0.18 | m ² m ² | 16.440 | 16.440 |
| 16 | KNR 2-01 0320-0201 | Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m wraz z zagęszczeniem warstwami co 40cm (33.90*2)*0.8*1.6 | m ³ m ³ | 86.784 | 86.784 |
| | | | | RAZEM | 86.784 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 17 | KNR 2-31 0103-02 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 61.74 | m ² m ² | 61.740 | |
| | | | | RAZEM | 61.740 |
| 18 | KNR 2-31 0114-03 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 61.74 | m ² m ² | 61.740 | |
| | | | | RAZEM | 61.740 |
| 19 | KNR 2-31 0105-07 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 61.74 | m ² m ² | 61.740 | |
| | | | | RAZEM | 61.740 |
| 20 | NNRNKB 231 0511-04 | Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - ponad 50 elementów/m ² - odtworzenie nawierzchni po pracach izolacyjnych - kostka z odzysku 61.74 | m ² m ² | 61.740 | |
| | | | | RAZEM | 61.740 |
| 21 | KNR 2-31 0402-03 | Ława pod krawężniki betonowa zwykła - odtworzenie wejścia do piwnicy 0.425 | m ³ m ³ | 0.425 | |
| | | | | RAZEM | 0.425 |
| 22 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - krawężniki z odzysku 8.50 | m m | 8.500 | |
| | | | | RAZEM | 8.500 |
| 23 | kalk. własna | Montaż podjazdu dla niepełnosprawnych wraz z pomalowaniem elementów skorodowanych: płyty wema, lekka konstrukcja stalowa wsporcza, balustrady itp. 26.24 | m ² m ² | 26.240 | |
| | | | | RAZEM | 26.240 |

mgr inż. DARIUSZ SZOŁOMICKI
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 nr ewid. 458/93/UW, 146/94/UW