

| Lp. | Nr spec. | Podstawa | Opis | J.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|---------------------|----------|---|----------------|--------------------|------------|---------|
| 1 | | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE | | | | |
| 1 | D-01.01. d.1 01 | | Obsługa geodezyjna budowy. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, pomiar geodezyjny po-wykonawczy | kpl | 1,0 | | |
| 2 | D-00.00. d.1 00 | | Wdrożenie utrzymanie i likwidacja tymczasowej or-ganizacji ruchu drogowego | kpl. | 1,00 | | |
| Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE | | | | | | | |
| 2 | | | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 3 | D-02.01. d.2 01 | | Roboty ziemne - korytowanie za pomocą koparki pod konstrukcję nawierzchni parkingu z wywozem i kosztami składowania | m ³ | 180*0,4 = 72,00 | | |
| Razem dział: ROBOTY ZIEMNE | | | | | | | |
| 3 | | | ELEMENTY ULIC | | | | |
| 4 | D-08.01. d.3 01 | | Krawężniki betonowe o wymiarach 15×30×100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb o Fb 0,06 m2 | m | 38 | | |
| 5 | D-08.01. d.3 01 | | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22×100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb o Fb 0,06 m2 | m | 38 | | |
| Razem dział: ELEMENTY ULIC | | | | | | | |
| 4 | | | PODBUDOWY | | | | |
| 6 | D-04.01. d.4 01 | | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne parkingu Krotność = 2 | m ² | 161 | | |
| 7 | D-04.04. d.4 02 | | Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabi-lizowanego mechanicznie, gr. 30 cm na parkingu | m ² | 161 | | |
| Razem dział: PODBUDOWY | | | | | | | |
| 5 | | | NAWIERZCHNIE | | | | |
| 8 | D-05.03. d.5 23a | | Nawierzchnia z betonowych płyt zbrojonych pdwój-nie gr. 12,5 cm na stanowiskach postojowych na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 161 | | |
| Razem dział: NAWIERZCHNIE | | | | | | | |
| 6 | | | ORGANIZACJA RUCHU | | | | |
| 9 | D-07.02. d.6 01 | | Ustawienie słupków z rur stalowych ocynkowanych fi 70mm do znaków pionowych | szt | 2 | | |
| 10 | D-07.02. d.6 01 | | Przymocowanie tarcz znaków pionowych | szt | 2 | | |
| Razem dział: ORGANIZACJA RUCHU | | | | | | | |
| 7 | | | ROBOTY POZOSTAŁE | | | | |
| 11 | D-09.01. d.7 01 | | Wykonanie trwanika | m ² | 100 | | |
| Razem dział: ROBOTY POZOSTAŁE | | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | | |

Słownie: