

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | | I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod CPV 4510000-8 | | | |
| 1 d.1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.(należy doliczyć współczynnik [x 2] ze względu na ewentualne korekty w trakcie realizacji zadania do punktów stałych) 0.353 | km km | 0.353 | |
| | | | | RAZEM | 0.353 |
| 2 d.1 | D-01-02-04 | Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm, na podsypce piaskowej 235.00 | m m | 235.000 | |
| | | | | RAZEM | 235.000 |
| 3 d.1 | D-01.02.04 | Przełożenie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej (na szerokości 2 płytek) 142.00 | m ² m ² | 142.000 | |
| | | | | RAZEM | 142.000 |
| 4 d.1 | D-01.02.04 | Przełożenie zjazdów z płyt betonowych (trelinki), na podsypce piaskowej (na szer. około 1m) 22.00 | m ² m ² | 22.000 | |
| | | | | RAZEM | 22.000 |
| 5 d.1 | D-01.02.04 | Przełożenie nawierzchni zjazdów z betonowej kostki brukowej, na podsypce piaskowej (na szer. około 1m) 26.00 | m ² m ² | 26.000 | |
| | | | | RAZEM | 26.000 |
| 6 d.1 | Analogia D-05.03.17 | Mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni bitumicznej głębokość 4 cm z odkuciem 173.00 | m m | 173.000 | |
| | | | | RAZEM | 173.000 |
| 7 d.1 | D-01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm 280.00 | m ² m ² | 280.000 | |
| | | | | RAZEM | 280.000 |
| 8 d.1 | D-01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 11 cm (próg zwalniający) 4m x 5m = 20m ² 20.00 | m ² m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 9 d.1 | D-01.02.04 | Ręczne rozebranie podbudowy z brukowca o wysokości 13-17 cm 280.00 | m ² m ² | 280.000 | |
| | | | | RAZEM | 280.000 |
| 10 d.1 | D-01.02.04 | Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm na połączeniach skrzyżowań z drogami o nawierzchni bitumicznej 560.00 | m ² m ² | 560.000 | |
| | | | | RAZEM | 560.000 |
| 11 d.1 | D-01.02.04 | Wywiezienie gruzu z terenu budowy do 5 km z załadunkiem mechanicznym. krawężnik 235mb x 0,3 x 0,15 = 10,57 m ³ masa bitum. 280m ² x 0,06 = 16,80 m ³ 560m ² x 0,05 = 28 m ³ 55.37 | m ³ m ³ | 55.370 | |
| | | | | RAZEM | 55.370 |
| 12 d.1 | D-03.02.01 | Wymiana i regulacja wpustów żeliwnych na istniejących studzienkach ściekowych 6.00 | szt szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 13 d.1 | D-03.02.01 | Regulacja istniejących włazów i skrzynek zaworów 3.00 | szt szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2 | | II. ROBOTY ZIEMNE kod CPV 45112100-6 | | | |
| 14 d.2 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odkład.do 1 km sam.samowład.wykonanie koryta pod zjazdy, ściek betonowy (typ trójkątny),krawężnik i chodniki z obrzeżem, 125,0m x 0,15m x 0,3m = 5,62m ³ - wykop pod ławę kraweznika 279,0m x 0,35m x 0,5m = 48,82m ³ - wykop pod ławę i ściek betonowy 195m ² x 0,3m = 58,5m ³ - koryto jezdni 112.94 | m ³ m ³ | 112.940 | |
| | | | | RAZEM | 112.940 |
| 3 | | III. PODBUDOWA kod CPV 45233220-7 | | | |
| 15 d.3 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (jezdni, ściek betonowy) 195m ² + 139,5m ² = m ² 334.50 | m ² m ² | 334.500 | |
| | | | | RAZEM | 334.500 |
| 16 d.3 | D-08.05.00 | Ławy fundamentowe betonowe z betonu B-15 pod ściek z koryt trójkątnych (279m x 0,5m x 0,15m = 20,93m ³) | m ³ | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| | | 20.93 | m ³ | 20.930 | |
| | | | | RAZEM | 20.930 |
| 17 | D-04.04.02 | Warstwa dolna podbudowy z mieszanki kamiennej 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm | m ² | | |
| d.3 | | 195.00 | m ² | 195.000 | |
| | | | | RAZEM | 195.000 |
| 18 | D-04.04.02 | Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m ² | | |
| d.3 | | 195.00 | m ² | 195.000 | |
| | | | | RAZEM | 195.000 |
| 19 | D-04.04.02 | Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm | m ² | | |
| d.3 | | 20.00 | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 4 | | IV. ELEMENTY ULICY (CHODNIK) kod CPV 45233140-2 | | | |
| 20 | D-08.01.01 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z oporem z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| d.4 | | 125.00 | m | 125.000 | |
| | | | | RAZEM | 125.000 |
| 21 | D-08.05.01 | Ścieki z elementów betonowych gr. 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ściek trójkątny) | m | | |
| d.4 | | 279.00 | m | 279.000 | |
| | | | | RAZEM | 279.000 |
| 5 | | V ROBOTY NAWIERZCHNIOWE kod CPV 45233220-7 | | | |
| 22 | D-05.03.05 | W-wa wiążąca z betonu asfaltowego dla KR-1, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami | m ² | | |
| d.5 | | 195.00 | m ² | 195.000 | |
| | | | | RAZEM | 195.000 |
| 23 | D-05.03.05 | Nawierzchnie z betonu asfaltowego dla KR-1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami | m ² | | |
| d.5 | | 2210.00 | m ² | 2210.000 | |
| | | | | RAZEM | 2210.000 |
| 24 | D-05.03.23 | Nawierzchnia progu zwalniającego z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolor, układane na podsypce piaskowej gr. 3 cm | m ² | | |
| d.5 | | 20.00 | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 6 | | VI. OZNAKOWANIE kod CPV 45233290-8 | | | |
| 25 | D-07.02.01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm | szt | | |
| d.6 | | 4.00 | szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 26 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe ostrzegawcze i informacyjne i drogowaskazy | szt | | |
| d.6 | | 6.00 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 27 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe - drogowaskazy, tablice miejscowości o pow. poniżej 0.3 m2 | szt | | |
| d.6 | | 2.00 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 28 | D-07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową odblaskową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie (linia P-10) | m ² | | |
| d.6 | | 12.50 | m ² | 12.500 | |
| | | | | RAZEM | 12.500 |
| 7 | | VII. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA kod CPV 74274000-0 | | | |
| 29 | Analiza własna | Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej. Ilość egzemplarzy zgodnie ze specyfikacją. | szt | | |
| d.7 | | 1.00 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |