

ZBIORCZE ZESTAWIENIE

Program Funkcjonalno-Użytkowy dotyczący przebudowy układu drogowego na terenie osiedla wielorodzinnego
w sołectwie Rajkowy, gmina Pelplin

ETAP II – POZOSTAŁE ELEMENTY I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA

| Lp. | Opis | Obmiar | Jedn.obm. | |
|-----|------|--------|-----------|--|
|-----|------|--------|-----------|--|

BRANŻA DROGOWA

| | | | | |
|----------|-----------------------------------------------------|--------|----------------|--|
| 1 | Roboty przygotowawcze | | | |
| 1.1 | Roboty pomiarowe robót ziemnych | 0.157 | km | |
| 3 | Roboty ziemne | | | |
| 3.1 | Roboty ziemne koparkami | 141,75 | m ³ | |
| 3.2 | Nakłady uzupełniające za transport | 141,75 | m ³ | |
| 4 | Podbudowa | | | |
| 4.1 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża | 425,25 | m ² | |
| 4.2 | Warstwy odsączające z piasku | 425,25 | m ² | |
| 4.3 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa gr. 15 cm | 425,25 | m ² | |
| 5 | Nawierzchnia | | | |
| 5.4 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o gr. 8 cm | 405.00 | m ² | |
| | Razem netto: | | | |
| | Razem brutto: | | | |

| Lp. | Opis | Obmiar | Jedn.obm. | Koszt |
|-------------------------------|-----------------------------------------|---------|----------------|-------|
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | | | |
| 1 | Oświetlenie | | | |
| 1.1 | Kopanie rowów dla kabli | 284.500 | m | |
| 1.2 | Zasypywanie rowów dla kabli | 284.500 | m | |
| 1.3 | Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego | 284.500 | m | |
| 1.4 | Ułożenie rur osłonowych | 284.500 | m | |
| 1.5 | Układanie kabli | 284.500 | m | |
| 1.6 | Zarobienie końców kabli | 38.000 | szt. | |
| 1.7 | Zabezpieczenie podziemnej części słupów | 19.000 | m ² | |
| | Razem netto: | | | |
| | Razem brutto: | | | |

ŁĄCZNY KOSZT ZA ETAP II – POZOSTAŁE ELEMENTY I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA

| | | | |
|----------------------|--|--|--|
| Razem netto: | | | |
| Razem brutto: | | | |

Słownie: sto dwadzieścia siedem tysięcy pięćset siedemdziesiąt siedem złotych i dwadzieścia groszy