

# Przedmiar robót

Przebudowa ulic

Obiekt Przebudowa odcinka ulicy Słonecznej i Grzybowej w Sulęczynie - zjazdy  
Kod CPV CPV  
45233220-  
7  
Lokalizacja gm. Sulęczyno ,obręb Sulęczyno  
Inwestor GMINA SULECZYNO , ul. Kaszubska 26, 83-320 Sulęczyno  
Biuro kosztorysowe Marzanna Labuda, ul. Piwonii 25 , 77-100 Bytów

## Tabela przedmiaru robót

Przebudowa odcinka ulicy Słonecznej i Grzybowej w Sulęczynie - zjazdy

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Roboty ziemne i korytowanie</b>					
1	KNR 2-31 0101/01	D-04.01.01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV  zjazdy ulica Grzybowa 16+19+15+14+15 zjazdy ulica Słoneczna 6,5+10+12+8,5+9+12+13+21+16,5+2+6+17,5+24+20,5+11+23+12,5+14+25+21+12,5+13+16+10  razem	m2 m2 m2	79 336,5 415,5
2	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 4x)	D-04.01.01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5 cm	m2	415,5
3	KNR 2-01 0206/01	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 1,0km - koparki o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> , grunt kategorii I-II  415,5*0,4  razem	m3 m3	166,2 166,2
<b>Podbudowa</b>					
4	KNR 2-31 0103/04	D- 04-01-01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	415,5
5	KNR 2-31 0104/07	D-04.02.01	ANALOGIA - Warstwa wyrównawcza z pospółki grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi	m2	415,5
6	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm o grubości po zagęszczeniu 15cm  podbudowa górna 8 cm	m2	415,5
7	KNR 2-31 0114/07	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	415,5
<b>Nawierzchnia jezdni</b>					
8	KNR 0-11 0317/02	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki betonowej 10x20 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	415,5