

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa drogi gminnej wewnętrznej w Konstantowie

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość
1		Roboty przygotowawcze		
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,60
1.2	D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) grubości 10cm wraz z wywozem na odległość do 4km	m2	730,00
1.5	D.10.01.01	Ułożenie rury osłonowej dwudzielnej typu A110 PS na kablach teletechnicznych i energetycznych, wraz z obsypką piaskową i zagęszczeniem gruntu	m	70,00
2		Jezdnia		
2.1	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod nową konstrukcję jezdni na głębokość 25cm wraz z zagęszczeniem i wywozem gruntu na odległość do 4km	m2	2355,00
2.2	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m2	2355,00
2.3	D.02.00.03	Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu z dokopu na miejscu	m3	100,00
2.4	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku - grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	2355,00
2.5	D.04.04.02	Podbudowa z KŁSM o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	2267,00
2.6	D.04.03.01	Mechaniczne skropienie warstwy podbudowy z kruszywa emulsją asfaltową 0,3kg/m2	m2	2267,00
2.7	D.05.03.05b	Ułożenie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC16W o grubości 4cm po zagęszczeniu	m2	2224,00
2.8	D.04.03.01	Mechaniczne skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 0,3kg/m2	m2	2224,00
2.9	D.05.03.05a	Ułożenie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC8S o grubości 3cm po zagęszczeniu	m2	2180,00
2.10	D.04.04.02	Wykonanie pobocza z KŁSM szerokości 0,75m i grubości średnio 10cm po zagęszczeniu	m2	827,00
3		Zjazdy		
3.1	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod zjazdy na głębokość 25cm wraz z wywozem gruntu na odległość do 4km	m2	36,00
3.2	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m2	36,00
3.3	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku - grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	36,00
3.4	D.04.04.02	Nawierzchnia zjazdu z KŁSM o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	34,00
4		Poszerzenie pobocza przy świetlicy		
4.1	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod poszerzenie pobocza na głębokość 25cm wraz z wywozem gruntu na odległość do 4km	m2	56,00
4.2	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m2	56,00
4.3	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku - grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	56,00
4.4	D.04.04.02	Nawierzchnia zjazdu z KŁSM o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	56,00
4.5	D.08.01.01b	Ława betonowa pod krawężnik z oporem	m3	2,30
4.6	D.08.01.01b	Ułożenie krawężników betonowych 15x22x100 na podsypce cementowo-piaskowej	m	22,50
5		Dojście do przystanku - chodnik		
5.1	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod konstrukcję chodnika na głębokość 15cm wraz z zagęszczeniem i wywozem gruntu na odległość do 4km	m2	54,00
5.2	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m2	54,00

5.3	D.04.04.02	Podbudowa z KŁSM o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	54,00
5.4	D.08.03.01	Ława betonowa pod obrzeże z oporem	m3	1,80
5.5	D.08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x25x100 na podsypce cementowo-piaskowej	m	65,50
5.6	D.05.03.23a	Ułożenie warstwy ścieralnej z kostki betonowej grubości 6cm na podsypce cem-piaskowej o grubości 4cm po zagęszczeniu (kostka koloru szarego)	m2	54,00
6		Roboty wykończeniowe		
6.1	D.07.02.01	Montaż oznakowania pionowego na słupkach stalowych długości 3,5m	szt.	6,00
6.2	D.06.01.01	Humusowanie wraz z obsianiem trawą	m2	915,00
6.3	D.01.01.01a	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0,60