

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Gadów, działka nr 614 -
gmina Mycielin

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych trasa drogi w terenie równinnym	km	0,74
2 d.1	Analiza własna	D-01.01.01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt	6
2			REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH		
3 d.2	KNNR 6 0605-02	D-03.01.01	Remonty przepustów rurowych pod drogą - ławy fundamentowe z chudego betonu gr. 20 cm wraz z robotami ziemnymi	m ³	2
4 d.2	KNNR 6 0605-06	D-03.01.01	Remonty przepustów rurowych z rur PEHD (nośność min. 40 t) o średnicy 30 cm wraz z robotami ziemnymi i odtworzeniowymi	m	10
5 d.2	KNNR 6 0605-03 -01	D-03.01.01	Remont ścianek czołowych prefabrykowanych z betonu C16/20 dla przepustu z rur o średnicy 30 cm	szt	2
3			ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
6 d.3	KNR 2-01 0126-01	D-04.01.01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM) grunt kat. I-II (740,0 m x 5,0 m)	m ²	3700
7 d.3	KNNR 6 0101-03	D-04.01.01	Koryta o głęb. 20 cm wykonywane przy użyciu koparki, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału (740,0 m x 4,3 m + 40 m ² włączenia)	m ²	3222
8 d.3	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m ²	3222
9 d.3	KNNR 6 0113-05	D-04.04.02	Warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	3222
10 d.3	KNNR 6 0113-05	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m ²	3222
11 d.3	KNNR 6 0113-05	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m ²	3222
12 d.3	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 - 0,7 kg/m ² (740,0 m x 4,3 m + 40 m ² włączenia)	m ²	3222
13 d.3	KNNR 6 0308-01 03	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowylad. 5-10 t (740,0 m x 4,0 m + 40 m ² włączenia)	m ²	3000
4			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
14 d.4	KNNR 1 0311-01	D-06.03.01	Formowanie poboczy z gruntu rodzimego stabilizowanego mechanicznie dostarczonego samochodami samowyladowczymi o śr. grubosci 5 cm (740,0 m x 2 x 0,5 m)	m ²	740
15 d.4	KNNR 1 0503-05	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III	m ²	740
5			OZNAKOWANIE PIONOWE		
16 d.5	KNNR 6 0702-05	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ²	szt	5
17 d.5	KNR 2-25 0419-02	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m ³	szt.	5
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót z VAT					

Wykonał:
Wiktor Piętko