

Przebudowa drogi gminnej ul. Rzeczna w Miłowie w km 0+000 - 0+261

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty przygotowawcze				
1.1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,261
1.2	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8cm; analogia zjazd km 0+133 SP 6,0*1,0	m2	6
1.3	KNNR 6 0502/03	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin zjazd km 0+133 SP 6,0*1,0	m2	6
1.4	KNR SEK-06-01 0103/07	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na głębokości 7cm na zimno przy użyciu frezarki z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe samochodami samowyladowczymi o ładowności od 10 do 15t jezdnia km 0+000 do km 0+010 + rozjazd 10,0*3,0+25,0	m2	55
1.5	KNR 2-31 0816/04	Rozebranie ścianek czołowych przepustów betonowych w km 0+157 2*2*2,5*0,30	m2	55
1.6	KNNR 1 0208/02 (dopłata 5x)	Odwiezienie materiału z rozbiórki betonu na odległość do 5,0 km 92,0*0,30*0,50	m3	13,8
		2. Pobocza	m3	13,8
2.1	KNNR 6 0113/04	Pobocza z kruszywa łamanego 0-31 o grubości po zagęszczeniu 8 cm 261,0*2*0,30-(8+15+8+6+6+6+6+7+7+6)*0,3	m2	132
		3. Regulacja pokryw kanalizacyjnych i przepusty	m2	132
3.1	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pokryw fi 300 mm kanalizacji sanitarnej km 0+125 1 km 0+149 1	szt	1
3.2	KNR 2-01 0206/02	Wykop pod przepust w gruncie kategorii III-IV z odwiezieniem urobku na odległość do 1 km km 0+157 poprzeczny 6,0*2,0*2,0 km 0+197 w ciągu rowu po SL 6,0*2,0*0,50	szt	2
3.3	KNNR 1 0208/02 (dopłata 4x)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	24
3.4	KNR 2-31 0605/08	Przepust z rur żelbetowych typu wipro o średnicy 600 mm km 0+157 6,0 km 0+197 w ciągu rowu po SL 6,0	m3	6
3.5	KNR 2-31 0605/05	Ścianki czołowe żelbetowe beton C25/30 typowe dla przepustu o średnicy 60cm	m3	6
3.6	KNR 2-01 0504/05	Zасыpywanie przepustów kruszywem naturalnym - pospółka rzeczna 12,0*(2,0*1,7-3,14*0,38*0,38)	m	12
3.7	KNNR 6 0113/03	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 o grubości po zagęszczeniu 25cm, na przepustach km 0+157 6,0*2,0 km 0+197 w ciągu rowu po SL 6,0*2,0	ścianka	4
			m3	35,359
			m3	35,359
			m2	12
			m2	12
			m2	24

Przebudowa drogi gminnej ul. Rzeczna w Milówce w km 0+000 - 0+261

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.8	KNR 2-31 0704/01	Bariery stalowe energochłonne drogowe km 0+157 2*4,0	m	8
		razem	m	8
3.9	KNR 2-31 0704/05	Łączniki czołowe barier stalowych drogowych	szt	4
4. Nawierzchnia				
4.1	KNCK 1 0308/02	Oczyszczenie podbudowy jezdnia km 0+000 do km 0+050 50,0*3,0 jezdnia km 0+050 do km 0+261 211,0*2,70 rozjazdy km 0+000 25,0 zjazdy SL w km 0+030; 0+052; 0+118; 0+138; 0+254 16,0+30,0+16,0+12,0+12,0 zjazdy Sp w km 0+038; 0+095; 0+152; 0+160; 0+239 12,0+12,0+14,0+14,0+14,0	m2 m2 m2 m2 m2	150 569,7 25 86 66
		razem	m2	896,7
4.2	KNCK 1 0308/08 (dopłata 2x)	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową	m2	896,7
4.3	KNNR 6 0308/01	Warstwa profilowa z betonu asfaltowego o grubości średniej 3cm	m2	896,7
4.4	KNNR 6 0309/02	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 4cm	m2	896,7

NADZORY I PROJEKTY
LUDOWLANE
mgr inż. Marek Mieszczak
RODZIMY RYCHWAŁDZKI
ul. Sienkiewicza 14 34-321 Łęka Włocławska
NIP 653-112-65-70

mgr inż. Marek Mieszczak
Upoważnienia budowlane do
projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej.
Nr ewid. SLK/1899/POOD/07