

PRZEDMIAR ROBÓT
BRANŻA DROGOWA
REMONT DROGI NR 102752 R - ULICA MYŚLIWSKA KM 0+000,00 - KM 0+741,16

Lp	Normatyw	Opis	Obmiar		
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1	KNNR	00-01-0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie płaskim 741,16 m	0,74	km
2 PODBUDOWA					
2.1	KNNR	00-06-0101-02 00	Koryta o głęb. do 20 cm wykonywane na całej szer. jezdni przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV km 0+400 - km 0+741,16(wykonanie połowy szerokości) 341,16m*4,90m/2	835,84	m2
2.2	KNNR	00-01-0205-02 00	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. 148,23m3 - transport do 1 km - grunt na pobocza 18,94m3 - transport do 5 km - nadmiar gruntu 341,16m*4,90m/2*0,20m	167,17	m3
2.3	KNNR	00-01-0208-02 00	Dopłata za każdy rozpoczęty 1 km odległość transportu gruntu kat. I-IV ponad 1 km samochodami samowyladowczymi do 5 t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej 18,94m3	18,94	m3
2.4	KNNR	00-06-0113-05 00	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 2*10 cm - 20 cm km 0+400 - km 0+741,16(wykonanie połowy szerokości) 341,16m*4,90m/2	835,84	m2
2.5	KNNR	00-06-0107-01 00	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniowej tłuczniem kamiennym sortowanym stabilizowanym mechanicznie średniej grubości 10 cm; km 0+015 - km 0+400 385m*4,90m*0,10m	188,65	m3
3 NAWIERZCHNIA					
3.1	KNNR	00-06-1005-07 00	Skropienie górnej warstwy podbudowy asfaltem 741,16m*4,90m	3 631,68	m2

3.2	KNNR	00-06-0309-02 11	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubości 5 cm km 0 - km 15 - szerokość 3,00-3,50 m; $(3m+3,50m)/2*15m=48,75m^2$ km 15 - km 135,56 - szerokość 3,50 m; $3,50m*120,56m=421,96m^2$ km 135,56 - km 150,56 - szerokość 3,50-4,50 m; $(3,50m+4,50m)/2*15m=60,00m^2$ km 150,56 - km 726,16 - szerokość 4,50 m; $4,50m*575,60m=2590,20m^2$ km 726,16 - km 741,16 - szerokość 4,50-3,00 m; $(4,50m+3,00m)/2*15m=56,25m^2$ 48,75+421,96+60+2590,20+56,25	3 177,16	m2
4					
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
4.1	KNNR	00-01-0408-0300	Formowanie i zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunt kat. I - III (pobocza - uzupełnienie do 10 cm) $(2*1,00m*741,16m)*0,10m$	148,23	m3
4.2	KNNR	00-01-0503-0500	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat. I - III - pobocza drogi $2*1,00m*741,16m$	1 482,32	m2
4.3	KNNR	00-01-0507-0300	Obsianie skarp trawą w ziemi urodzajnej $2*1,00m*741,16m$	1 482,32	m2

