

**45233140-2 Roboty drogowe
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ GOLEMKI k. p. LADY**

Identyfikator kosztorysu: 04-2015-DROGA GOLEMKI K.LADY

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2014-08-12 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	KORYTOWANIE I PODBUDOWA <Kp 20%>		
10	KNR 2-31 101-1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie, głębokość 20 cm, grunt kat.I-IV R=1,4 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - podbudowa i nawierzchnie z kruszywa naturalnego lub łamanego S=1,8 j.w. [R=1,4;S=1,8]	m2	450,00
	300,0*1,50		450,00
20	KNR 2-31 101-2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie, każde dalsze 5 cm głębokości pow.20 cm, grunt kat.I-IV - dalsze 20 cm R=1,4 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - podbudowa i nawierzchnie z kruszywa naturalnego lub łamanego S=1,8 j.w. [RMS=4;R=1,4;S=1,8]	m2	450,00
30	KNR 2-01 212-7 Roboty ziemne wyk.koparkami w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowładkowymi na odl.do 1.0 km - koparki podsiębierne o poj.chwybaka 0.60 m3, kat.gruntu I-III	m3	180,00
	450*0,40		180,00
40	KNR 2-31 114-1 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna o gr.20 cm po zagęszczeniu	m2	450,00
50	KNR 2-31 114-2 Podbudowy z kruszyw naturalnych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy dolnej pow.20 cm po zagęszczeniu - minus 5 cm [RMS=5]	m2	-450,00
60	KNR 2-31 114-5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna o gr.15 cm po zagęszczeniu - kliniec 0-63mm	m2	450,00
70	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu - kamień 0,0-31,5mm	m2	450,00
	450		450,00
80	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu - plus 2 cm	m2	450,00

**2 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
Nawierzchnia asfaltowa**

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	
90u	2-1 Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa profilowo-wiążąca grubość po zagęszczeniu 3 cm.	m2	1 645,60	
	254,0*4,0			1 016,00
	(283,0-254,0)*2,80			81,20
	(313,0-283,0)*4,0			120,00
	(336,0-313,0)*2,80			64,40
	(440,0-336,0)*3,50			364,00
	1 645,60			
100u	2-1 Nawierzchnia z mieszanki mineralno bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna, grubość po zagęszczeniu 4 cm.	m2	1 645,60	
	1645,60			1 645,60
110u	3-1 Formowanie poboczy śr. grubość 8 cm z kamienia łamanego-klińca z zagęszczeniem mechanicznym - i mechanicznym wyrównaniem koryta pod pobocze	m2	440,00	
	440,0*0,50*2			440,00

----- Koniec wydruku -----