

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Laski wraz z remontem przepustu					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNNR 1 d.1 0102-01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni. (650)/10000	ha ha	0,065	
				RAZEM	0,065
2	KNNR 1 d.1 0104-05	Karczowanie pni o śr. 46-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNNR 1 d.1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 223*3+102,5*3+54*2,5	m ² m ²	1111,500	
				RAZEM	1111,500
2 PRZEPUST					
4	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samo-wylad. 2,9*6	m ³ m ³	17,400	
				RAZEM	17,400
5	KNR 2-31 d.2 0816-03	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm 4	m m	4,000	
				RAZEM	4,000
6	KNNR 1 d.2 0307-01	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II 0,45*6	m ³ m ³	2,700	
				RAZEM	2,700
7	KNNR 2 d.2 0106-02	Betonowanie stóp i płyt fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 3*0,6*0,4*2	m ³ m ³	1,440	
				RAZEM	1,440
8	KNR 2-11 d.2 0404-01	Wykonanie podsypki ze żwiru o grubości 20 cm 5,6*0,84	m ² m ²	4,704	
				RAZEM	4,704
9	KNNR 2 d.2 0106-01	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 5,6*0,84*0,2	m ³ m ³	0,941	
				RAZEM	0,941
10	KNR 2-33 d.2 0601-01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o śr. 60 cm 6	m m	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNR 2-33 d.2 0713-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na zimno - poziome z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 11	m ² m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
12	KNR 2-33 d.2 0713-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na zimno - poziome z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa 11	m ² m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
13	KNR 2-33 d.2 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych - ŚCIANKI CZOŁOWE (3*1,14-3,14*0,42*0,42)*0,3*2	m ³ m ³	1,720	
				RAZEM	1,720
14	KNNR 1 d.2 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.III 6*1,9	m ³ m ³	11,400	
				RAZEM	11,400
3 JEZDNIA					
15	KNNR 1 d.3 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (225+156)/1000	km km	0,381	
				RAZEM	0,381
16	KNNR 1 d.3 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.III 170*0,6	m ³ m ³	102,000	
				RAZEM	102,000
17	KNNR 6 d.3 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni 223,36*4,4+10+97*4,4+59,06*3,9	m ² m ²	1649,918	
				RAZEM	1649,918
18	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2039.918	m ²	2039.918	
				RAZEM	2039.918
19	KNNR 6 d.3 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 11 cm	m ²		
		2039.918	m ²	2039.918	
				RAZEM	2039.918
20	KNNR 6 d.3 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm	m ²		
		2039.918	m ²	2039.918	
				RAZEM	2039.918
21	KNNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		223.36*4+10*97*4+59.06*3.5	m ²	1498.150	
				RAZEM	1498.150
22	KNNR 6 d.3 0202-02	Nawierzchnie z pospółki, warstwa gr. 15 cm z kruszywa rozściełanego ręcznie - pobocza	m ²		
		0.75*2*(223.36+156.06)	m ²	569.130	
				RAZEM	569.130
23	KNNR 6 d.3 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki 70 z rur stalowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNNR 6 d.3 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 folia odblaskowa II generacji	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNNR 6 d.3 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - TABLICZKA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000