

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym 2,59	km km	2,59	
				RAZEM	2,59
2	KNRU 2- 31 1001- 02	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - grubość frezowania: 5 cm 510*8,1	m ² m ²	4131,00	
				RAZEM	4131,00
3	KNRU 2- 31 1001- 03	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - grubość frezowania: 8 cm 2080*6,3+425	m ² m ²	13529,00	
				RAZEM	13529,00
4	KNR 4-04 1101-05	Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km, przy wywożeniu gruzu - samochodem ciężarowym transport destruktu na odległość 9 km Krotność = 8 4131*0,04+13104*0,08+425*0,08	m ³ m ³	1247,56	
				RAZEM	1247,56
5	KNNR 1 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m ³ - grunt kat. III-IV, samochód do 5 t z wywozem gruntu na odl. do 1 km wykonanie koryta pod zjazdu głębokości 22 cm (14*5*2)*0,22	m ³ m ³	30,80	
				RAZEM	30,80
6	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa: kratki ściekowych ulicznych 24	szt szt	24,00	
				RAZEM	24,00
7	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych 7	szt szt	7,00	
				RAZEM	7,00
8	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa: włazów kanałowych 12	szt szt	12,00	
				RAZEM	12,00
9	KNR 2-31 0114-05	Podbudowy z destruktu o grubości po zagęszczeniu: 18 cm	m ²		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		140	m ²	140,00	
				RAZEM	140,00
10	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową: mechaniczne rozścielenie i zagęszczenie 1000*1*2*0,06*2,45	t t	294,00	
				RAZEM	294,00
11	KNNR 6 0308-01 10	Wykonanie w-wy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16W grub. 4 cm 13104+425	m ² m ²	13529,00	
				RAZEM	13529,00
12	KNRU 2- 31 0316- 08	Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni przed spękaniami, siatka wstępnie przesączona asfaltem, rozkładana „na go-rąco” 13104	m ² m ²	13104,00	
				RAZEM	13104,00
13	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową C60BP3 ZM w ilości 0,3 kg / m ² 4131+2*13104+425	m ² m ²	30764,00	
				RAZEM	30764,00
14	KNRU 2- 31 0316- 07	Nawierzchnia z betonu asfaltowego typu SMA 11 - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 4 cm 13104+140+425	m ² m ²	13669,00	
				RAZEM	13669,00
15	KNRU 2- 31 0316- 07	Nawierzchnia z betonu asfaltowego typu SMA 11 - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 5 cm 4131	m ² m ²	4131,00	
				RAZEM	4131,00
16	KNR 2-31 0114-05	Uzupełnienie poboczy destruktem/pofrezem , średnia grubość 10 cm 2080*1*2*0,1	m ³ m ³	416,00	
				RAZEM	416,00
17	KNR 2-31 0706-03	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczukowymi - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane: mechanicznie odtworzenie oznakowania poziomego 200	m ² m ²	200,00	
				RAZEM	200,00
18		Projekt zmiany organizacji ruchu na czas prowadzenia robót 1	kpl kpl	1,00	
				RAZEM	1,00