

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa nawierzchni drogi powiatowej 3911Z w ciągu ul. Dębowej na odcinku od ul. Jodłowej w kierunku m. Grzeczna (DO UL. BUKOWEJ)					
1		01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym.	km	0.7	
		0.7			
				RAZEM	0.7
2	KNNR-W 2-01	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm	m ²		
d.1	0119-01	Krotność = 0.7	m ²	1812.5	
		725*1.25*2			
				RAZEM	1812.5
3	KNNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej (zjazd)	m ²		
d.1	0807-01	100	m ²	100.0	
				RAZEM	100.0
4	KNNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o	m ²		
d.1	0803-03	grubości 3 cm	m ²	4000.0	
		4000			
				RAZEM	4000.0
5	KNNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych -	m ²		
d.1	0803-04	dalszy 1 cm grubości (łącznie 8 cm)	m ²	4000.0	
		Krotność = 5			
		4000			
				RAZEM	4000.0
6	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm ręcznie (zjazd)	m ²		
d.1	0801-01	100	m ²	100.0	
				RAZEM	100.0
7	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie (jezdni)	m ²		
d.1	0801-02	4000	m ²	4000.0	
				RAZEM	4000.0
8	KNNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm	m		
d.1	0813-01	20	m	20.0	
				RAZEM	20.0
9	KNNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-03	20*0.0525	m ³	1.1	
				RAZEM	1.1
10	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i zjazdów wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m ²		
d.1	0101-03	4323+(756*0.3)+191	m ²	4740.8	
				RAZEM	4740.8
11	KNNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym	m ³		
d.1	1103-04	4000*0.08+4000*0.2	m ³	1120.0	
				RAZEM	1120.0
2		04.00.00 PODBUDOWA			
12	KSNR 6	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²		
d.2	0113-06	(jezdni)	m ²	4450.0	
		Krotność = 1.33			
		4450			
				RAZEM	4450.0
13	KSNR 6	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²		
d.2	0113-06	(zjazd)	m ²	191.0	
		Krotność = 1.33			
		191			
				RAZEM	191.0
14	KSNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C 3/4, warstwa gr.15 cm (jezdni, zjazd)	m ²		
d.2	0111-02	4550+191	m ²	4741.0	
				RAZEM	4741.0
15	KSNR 6	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 7 cm	m ²		
d.2	0110-02	Krotność = 1.16	m ²	4459.1	
		4323+(756*0.18)			
				RAZEM	4459.1
3		05.00.00 NAWIERZCHNIA			
16	KNNR 2-31	Czyszczenie i skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07	2*4323+4450	m ²	13096.0	
				RAZEM	13096.0
17	KNNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W - warstwa wiążąca - grubość po	m ²		
d.3	0312-01	zagęszcz. 4 cm (łącznie 5cm)	m ²	4323.0	
		4323			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4323.0
18 d.3	KNR 2-31 0312-02	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu. 4323	m ² m ²	 4323.0	
				RAZEM	4323.0
19 d.3	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S - warstwa ścieralna - grubość po zagęszczeniu. 3 cm (łącznie 4cm) 4323	m ² m ²	 4323.0	
				RAZEM	4323.0
20 d.3	KNR 2-31 0312-06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu. 4323	m ² m ²	 4323.0	
				RAZEM	4323.0
21 d.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (zjazd + skrzyżowania) 191	m ² m ²	 191.0	
				RAZEM	191.0
4		06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE			
22 d.4	KNNR 1 0526-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim 756*1.5*0.1	m ³ m ³	 113.4	
				RAZEM	113.4
5		07.00.00 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
23 d.5	KNNR 6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe termoplastyczne - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie P-4 18.5	m ² m ²	 18.5	
				RAZEM	18.5
24 d.5	KNNR 6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe termoplastyczne - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie P-1e 1	m ² m ²	 1.0	
				RAZEM	1.0
25 d.5	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe termoplastyczne - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie P-10, P-17, P-14 17.8	m ² m ²	 17.8	
				RAZEM	17.8
6		08.00.00 ELEMENTY ULIC			
26 d.6	KNNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 203	m m	 203.0	
				RAZEM	203.0
27 d.6	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wtopione h=2-3cm o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej (nowe) 203	m m	 203.0	
				RAZEM	203.0