

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne					
1	KNR-W 2-01 d.1 0113-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim 178.00/1000	km km	0.178	
				RAZEM	0.178
2	KNR 2-31 d.1 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 3.60*27.10	m ² m ²	97.560	
				RAZEM	97.560
3	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
4	KNR 2-31 d.1 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych wraz z montażem krtek ściekowych 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
5	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
2 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu					
6	KNR 2-01 d.2 0216-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. I-II (178.00*5.50*0.29)+(0.5*10.00*6.00*0.29)+((144.00*2.00-7.00*2.00*10)*0.26)+(7.00*2.00*11*0.26)+(7.00*2.00*6*0.26)+(1.50*2.00*3*0.26)	m ³ m ³	395.310	
				RAZEM	395.310
7	KNR 4-01 d.2 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II (178.00*5.50*0.29)+(0.5*10.00*6.00*0.29)+((144.00*2.00-7.00*2.00*10)*0.26)+(7.00*2.00*11*0.26)+(7.00*2.00*6*0.26)+(1.50*2.00*3*0.26)	m ³ m ³	395.310	
				RAZEM	395.310
8	KNR 4-01 d.2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 (178.00*5.50*0.29)+(0.5*10.00*6.00*0.29)+((144.00*2.00-7.00*2.00*10)*0.26)+(7.00*2.00*11*0.26)+(7.00*2.00*6*0.26)+(1.50*2.00*3*0.26)	m ³ m ³	395.310	
				RAZEM	395.310
9	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (178.00*5.50)+(0.5*10.00*6.00)	m ² m ²	1009.000	
				RAZEM	1009.000
3 Roboty w zakresie naprawy dróg					
10	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (chodniki, zjazdy i dojeżdżania) (144.00*2.00)-(7.00*2.00*10)+(7.00*2.00*11)+(7.00*2.00*6)+(1.50*2.00*3)	m ² m ²	395.000	
				RAZEM	395.000
11	KNNR 6 d.3 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (jezdnie) (178.00*5.50)+(0.5*10.00*6.00)	m ² m ²	1009.000	
				RAZEM	1009.000
4 Roboty w zakresie naprawy dróg					
12	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki i dojeżdżania z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa (144.00*2.00)-(7.00*2.00*10)+(1.50*2.00*3)	m ² m ²	157.000	
				RAZEM	157.000
13	KNNR 6 d.4 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara (7.00*2.00*11)+(7.00*2.00*6)	m ² m ²	238.000	
				RAZEM	238.000
14	KNNR 6 d.4 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych (178.00*5.50)+(0.5*10.00*6.00)	m ² m ²	1009.000	
				RAZEM	1009.000
15	KNNR 6 d.4 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) (178.00*5.50)+(0.5*10.00*6.00)	m ² m ²	1009.000	
				RAZEM	1009.000
16	KNNR 6 d.4 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) (178.00*5.50)+(0.5*10.00*6.00)	m ² m ²	1009.000	
				RAZEM	1009.000
5 Roboty w zakresie naprawy dróg					
17	KNNR 6 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 178.00*2+5.50	m m	361.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	361.500
18	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (5.00+2.50+2.50)*17	m		
d.5	0404-03		m	170.000	
				RAZEM	170.000

Maciej Jan Stefański
UPR Nr GP-III-7342/153/92

