

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze, pomocnicze i rozbiórkowe					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1	0119-04				
	analogia	0.34	km	0.340	
				RAZEM	0.340
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie starej nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości do 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej: 76-130 pojazdów na godzinę- kostka do odzysku	m ²		
d.1	0806-04				
	z.o.2.13.	1498.0<odczyt AutoCad z proj. zagospod. terenu na przebudowywanej drodze>+80.0*3.30<pozyskanie bruku za skrzyżowaniem z ul. Niecałą>	m ²	1762.000	
	9902-02				
	analogia			RAZEM	1762.000
3	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej: 76-130 pojazdów na godzinę	m		
d.1	0813-04				
	z.o.2.13.	696.0<odczyt AutoCad>	m	696.000	
	9902-02			RAZEM	696.000
	analogia				
4	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu: 76-130 pojazdów na godzinę	m ³		
d.1	0812-03				
	z.o.2.13.	696.0<j/w>	m ³	696.000	
	9902-02			RAZEM	696.000
	analogia				
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm 76-130 pojazdów na godzinę- pod drogę- z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz na bocznych zjazdach na działki nr 442 i nr 820/13	m ²		
d.1	0101-01				
	z.o.2.13.	1498.0<j/w droga główna wg AutoCad>+30.0<boczne główne zjazdy wg AutoCad>	m ²	1528.000	
	9902-02			RAZEM	1528.000
	0101-02				
	analogia				
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm- pod zjazdy na posesje z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża (zjazd na garaże za skrzyżowaniem z ul. Górną oraz dojeżdżenie do posesji na dz. nr 519/1)	m ²		
d.1	0101-01				
	analogia	41.0<odczyt AutoCad>	m ²	41.000	
				RAZEM	41.000
7	KNR 2-01	Plantowanie terenu po obu stronach drogi -porządkowanie po zakończeniu robót (poza krawężnikami dogi) oraz oczyszczenie poboczy drogi, krawężników i jezdni poza zadaniem głównym: na odcinku między zjazdem na ul. Włókniarzy a początkiem przebudowy- punktem 00 i po pozyskaniu granitowej kostki brukowej na odcinku ul. Przemysłowej za skrzyżowaniem z ul. Niecałą	m ²		
d.1	0507-02				
	analogia	346.0*2*1.0<dwie strony głównego zadania>+83.0*2*1.0<odcinek przed p.00-tylko do oczyszczenia>+80.0*2*1.0<odcinek za skrzyżowaniem z ul. Niecałą- po pozyskaniu kostki brukowej>	m ²	1018.000	
				RAZEM	1018.000
2 Nawierzchnie drogi i zjazdów					
8	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 15 cm grubość warstwy po zagęszczeniu; 76-130 pojazdów na godzinę- pod ulicę i główne zjazdy	m ²		
d.2	0105-07				
	z.o.2.13.	1528.0<w/g pozycji nr 5>	m ²	1528.000	
	9902-02			RAZEM	1528.000
	0105-08				
	analogia				
9	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu- pod zjazd na garaże i dojeżdżenie do posesji za skrzyżowaniem z ul.Górną	m ²		
d.2	0105-07				
	0105-08	41.0<wg poz. nr 6>	m ²	41.000	
	analogia			RAZEM	41.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10 d.2	KNR 2-31 0114-07 z.o.2.13. 9902-02 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego- mieszanki o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm: 76-130 pojazdów na godzinę- pod ulicę	m ²		
		1528.0<wg poz. nr 5>	m ²	1528.000	
				RAZEM	1528.000
11 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- pod zjazd na garaże i dojście do posesji	m ²		
		41.0<wg poz. nr 6>+80.0*3.30<po zdemontowaniu bruku za skrzyżowa- niem z ul. Niecałą>	m ²	305.000	
				RAZEM	305.000
12 d.2	KNR 2-31 0302-02 z.o.2.13. 9902-02 analogia	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości do 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej; 76-130 pojazdów na godzinę- jezdnie drogi z bocznymi zjazdami i z wykonaniem obniżenia poprzecznego (rodzaju ścieku z kostki granitowej, odprowadzający wody opadowe do rowu) na przepuście- zjazd na dz. nr 820/13	m ²		
		1528.0<wg poz. nr 5>	m ²	1528.000	
				RAZEM	1528.000
13 d.2	KNR 2-31 0511-04 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej- boczne wjazdy na posesje	m ²		
		41.0<wg poz. nr 6>	m ²	41.000	
				RAZEM	41.000
3 Krawężniki i murki					
14 d.3	KNR 2-31 0402-04 z.o.2.13. 9902-02 0402-05 analogia	Ława pod krawężniki betonowe z oporem; 76-130 pojazdów na godzinę na łukach o promieniu do 40 m. Beton zwykły C12/15 (B-15)	m ³		
		745.0<odczyt AutoCad>*0.2*0.3	m ³	44.700	
				RAZEM	44.700
15 d.3	KNR 2-31 0403-03 z.o.2.13. 9902-02 0403-08 analogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej; 76-130 pojazdów na godzinę(także na łukach o promieniu do 40 m>	m		
		745.0<j/w>	m	745.000	
				RAZEM	745.000
16 d.3	KNR 2-02 0102-02 analogia	Wykonanie murów z kamienia granitowego na wlocie i wylocie przepustu łączącego rów na zjeździe na dz. nr 820/13 (99m do 107m drogi od p. 00)- górę murków zlicować z nawierzchnią zjazdu brukowanego kostką granitową	m ³		
		2<szt>*1.50<długość>*1.50<wysokość z zagłębieniem w gruncie>*0.4<grubość><góra murków zlicowana z nawierzchnią zjazdu>	m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
4 Roboty naprawczo-konserwacyjne					
17 d.4	KNR 2-31 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
18 d.4	KNR 2-31 1403-04 analogia	Oczyszczenie rowów z prawej strony drogi- z namułu o grub. 10 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		130.0<od 65m do 195m drogi- z prawej strony>	m	130.000	
				RAZEM	130.000
19 d.4	KNR 4-05II 0203-01 analogia	Ręczne czyszczenie przepustu- wypełnionego osadem do 2/3 wysokości kanału	m		
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
5 Transport zewnętrzny i technologiczny materiałów					
20 d.5	KNR AT-06 0108-01 analogia	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. I- zewnętrzny po drogach asfaltowych	kurs		
		2077.0/25<ton>	kurs	83.080	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
21	KNR AT-06 d.5 0108-04 analogia	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za dalsze 9 km w obie strony-zewnętrzny po drogach asfaltowych 83.08	kurs kurs	RAZEM 83.080	83.080
6 Wywóz gruzu i urobku z rozbiórek				RAZEM	83.080
22	KNR AT-06 d.6 0108-01 analogia	Przewóz urobku z robót ziemnych i gruzu z rozbiórek na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. I 1397.0/25	kurs kurs	 55.880	
23	KNR AT-06 d.6 0108-04 analogia	Przewóz urobku j/w po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za dalsze 6 km 55.8	kurs kurs	RAZEM 55.800	55.880
24	Scalona d.6 kalk. włas- na	Opłata za składowanie z uwzględnieniem cen i opłaty środowiskowej - Odpady z remontów i przebudowy dróg KOD 17 01 81 1397.0	t t	RAZEM 1397.000	55.800
				RAZEM	1397.000