

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty pomiarowe			
1		Czasowa organizacja ruchu na czas prowadzenia robót (projekt i wdrożenie)	kpl		
d.1	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0113-03 9902-01	równinnym - przebudowa	km	0.050	
		0.05		RAZEM	0.050
3		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl		
d.1	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Roboty przygotowawcze			
4	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm z utylizacją przez Wykonawcę urobku	m		
d.2	0101-02 analogia	25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników (Wykonawca we własnym zakresie wywiezie grunt oraz go zutylizuje)	m ²		
d.2	0101-02 analogia	65.50	m ²	65.500	
				RAZEM	65.500
6	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników (Wykonawca we własnym zakresie wywiezie grunt oraz go zutylizuje)	m ²		
d.2	0101-03 analogia	13.00	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
7	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0806-02	6.00*2	m	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNNR 6	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej	m ²		
d.2	0803-07 analogia	3.00	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
3		Budowa chodników i zjazdów			
9	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni poz.5+poz.6	m ²		
d.3	0103-01		m ²	78.500	
				RAZEM	78.500
10	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oprem z betonu C12/15	m		
d.3	0403-03 analogia	16.50	m	16.500	
				RAZEM	16.500
11	KNNR 6	Krawężniki betonowe wtopiony o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oprem z betonu C12/15	m		
d.3	0403-03 analogia	15.50+8.40+6.00	m	29.900	
				RAZEM	29.900
12	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.3	0404-05	30.00	m	30.000	
				RAZEM	30.000
13	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m ²		
d.3	0112-01	poz.5	m ²	65.500	
				RAZEM	65.500
14	KNNR 6	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.3	0113-02	poz.6	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
15	KNNR 6	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
d.3	0113-05	poz.6	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
16	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (czerowny Holland)	m ²		
d.3	0502-02	63.00	m ²	63.000	
				RAZEM	63.000
17	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej (szary granit) o wys. 18 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.3	0302-03	13.00	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 6 d.3 0503-02	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm typu STOP na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 5.60	m ² m ²	RAZEM 5.600	13.000 5.600
19	KNNR 6 d.3 1107-03	Wyrównanie lokalnych nierówności mieszankami asfaltu lanego (15.50+16.50+6.00)*0.10*0.10*2.5	t t	RAZEM 0.950	0.950
20	d.3 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż wiaty przystankowej 1	kpl kpl	RAZEM 1.000	1.000
4		Organizacja ruchu			
21	KNNR 6 d.4 0705-06 analogia	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe 6*4.00*0.50<P-10> 3*0.75*0.50<P-14> 0.70*0.50*0.50*22<P-13>	m ² m ² m ²	12.000 1.125 3.850	16.975
22	KNNR 6 d.4 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie 18*1.00*0.24<P-1e>	m ² m ²	4.320	4.320
23	KNNR 6 d.4 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie (20.00+5.00+60.00+17.50)*2*0.12<P-4> 3*2*0.12<P-3b>	m ² m ² m ²	24.600 0.720	25.320
24	KNNR 6 d.4 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 4<D-15 średni> 2<A-7 średni> 2<D-1 średni> 2<D-6 średni>	szt. szt. szt. szt.	4.000 2.000 2.000 2.000	10.000
25	KNNR 6 d.4 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 8	szt. szt.	8.000	8.000
26	d.4 kalk. własna	Doświetlenie przejścia dla pieszych (dwie oprawy oświetleniowe na przejście dla pieszych i przyłącze od oświetlenia ulicznego). Doświetlenie wykonane zgodnie z wytycznymi GDDKiA. 1	kpl kpl	1.000	1.000
				RAZEM	1.000