

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE+ ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1	wycena własna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych: obsługa geodezyjna robót drogowych o łącznej dług. ok. 210,00m 1.00	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
2 d.1	wycena własna	Przestawienie i regulacja wysokościowa punktów poligonowej osnowy geodezyjnej 1.00	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
3 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm 1830.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1830.00	
				RAZEM	1830.00
4 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 1 km 146.40	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 146.40	
				RAZEM	146.40
5 d.1	KNNR 6 0804-02	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej 94.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 94.00	
				RAZEM	94.00
6 d.1	KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 775.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 775.00	
				RAZEM	775.00
7 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników i obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 824.00	m m	 824.00	
				RAZEM	824.00
8 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 1 km 72.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 72.20	
				RAZEM	72.20
9 d.1	KSNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-V z transportem urobku na odległość do 10 km samochodami samowyładowczymi wraz z wbudowaniem w nasyp (wykop pod nawierzchnię jezdni) 249.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 249.00	
				RAZEM	249.00
10 d.1	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 220.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 220.00	
				RAZEM	220.00
11 d.1	KNR 2-01 0237-04	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt spoisty kat. III-IV 220.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 220.00	
				RAZEM	220.00
<b>2</b>		<b>JEZDNIA</b>			
12 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1734.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1734.40	
				RAZEM	1734.40
13 d.2	KNNR 6 0109-03	Wykonanie warstwy mrozoochronnej z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0 grubości 30cm 1734.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1734.40	
				RAZEM	1734.40
14 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni emulsją asfaltową 1420.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1420.00	
				RAZEM	1420.00
15 d.2	KSNR 6 0112-02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej kruszywa C50/30 warstwa grubości po zagęszczeniu 25cm 1630.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1630.00	
				RAZEM	1630.00
16 d.2	KSNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 8 cm (warstwa wiążąca) 1420.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1420.00	
				RAZEM	1420.00
17 d.2	KSNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 1420.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1420.00	
				RAZEM	1420.00
18 d.2	KSNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej 20x10 grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem (miejsca postojowe) 210.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 210.00	
				RAZEM	210.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KSNR 6 d.2 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław z oporem z betonu (na wjazdach wtopione) 523.00	m m	523.00	
				RAZEM	523.00
<b>3</b>		<b>CHODNIKI I ZJAZDY</b>			
20	KSNR 6 d.3 0102-02	Koryto wykonywane mechanicznie w gruntach kat. II-IV z profilowaniem i zagęszczaniem 775.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	775.00	
				RAZEM	775.00
21	KSNR 6 d.3 0113-06	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 z kruszywa C50/30 grubości 15cm 775.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	775.00	
				RAZEM	775.00
22	KSNR 6 d.3 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor czerwony na zjazdach) na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem 775.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	775.00	
				RAZEM	775.00
23	KSNR 6 d.3 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 620.00	m m	620.00	
				RAZEM	620.00
24	KSNR 6 d.3 0102-02	Koryto pod chodniki wykonywane mechanicznie w gruntach kat. II-IV z profilowaniem i zagęszczaniem 8.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.00	
				RAZEM	8.00
25	KSNR 6 d.3 0112-02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej kruszywa C50/30 warstwa grubości po zagęszczeniu 25cm 8.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.00	
				RAZEM	8.00
26	KNNR 6 d.3 0503-01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 30x30x9 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - płyty z wybrzuszeniem na przejściu 8.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.00	
				RAZEM	8.00
27	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 290.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	290.00	
				RAZEM	290.00
28	KSNR 6 d.3 0113-03	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej kruszywa C50/30 gr. 25 cm 290.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	290.00	
				RAZEM	290.00
29	KSNR 6 d.3 0502-03	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor czerwony) na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem 290.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	290.00	
				RAZEM	290.00
30	wycena własna d.3	Wykonanie dwóch studzienek ściekowych śr. 500mm z osadnikiem bez syfonu wraz z wykonaniem przykanalików 2.00	kpl. kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
31	KNNR 1 d.3 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem trawy przy grubości warstwy humusu 5 cm. 700.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	700.00	
				RAZEM	700.00
<b>4</b>		<b>ROBOTY TOWARZYSZĄCE</b>			
32	KSNR 6 d.4 1305-01	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych i gazowych dla urządzeń podziemnych 15.00	kpl. kpl.	15.00	
				RAZEM	15.00
33	wycena własna d.4	Roboty remontowe wraz z przebudową istniejących studni kanalizacji sanitarnej, w tym: wymiana włazów żeliwnych klasy D400 na nowe, zamontowanie pierścieni odciążających oraz regulacja wysokościowa studni 8.00	kpl. kpl.	8.00	
				RAZEM	8.00
34	wycena własna d.4	Przebudowa i wymiana hydrantu 1.00	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00