

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0,048	km	0,048	
				RAZEM	0,048
2	KNNR 6	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0806-02	95	m	95,000	
				RAZEM	95,000
3	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-03	95*(0,4*0,15+0,2*0,15)	m ³	8,550	
				RAZEM	8,550
4	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z	m ²		
d.1	0811-02	wypełnieniem spoin piaskiem 46,5*6,0	m ²	279,000	
				RAZEM	279,000
5	KSNR 6	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm ręcznie	m ²		
d.1	0802-05	6,0	m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie	m ²		
d.1	0802-03	6,0	m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą	m ³		
d.1	1103-01	przez 3 samochody samowyladowcze 4,28+8,55+41,8+0,9+0,27	m ³	55,800	
				RAZEM	55,800
8	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i	m ³		
d.1	1103-04	wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 55,8	m ³	55,800	
				RAZEM	55,800
9	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i	m ³		
d.1	1103-05	wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następ- ny rozpoczęty 1 km krotność 3 55,8	m ³	55,800	
				RAZEM	55,800
2		ROBOTY ziemne			
10	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3	m ³		
d.2	0202-06	w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 59,8	m ³	59,800	
				RAZEM	59,800
11	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyla-	m ³		
d.2	0208-01	dowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) krotność 1 odl. 2km 59,8	m ³	59,800	
				RAZEM	59,800
3		Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej			
12	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-	m ²		
d.3	0103-01	IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 285	m ²	285,000	
				RAZEM	285,000
13	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m ²		
d.3	0112-01	282	m ²	282,000	
				RAZEM	282,000
14	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.3	0502-03	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - jezdnia 282	m ²	282,000	
				RAZEM	282,000
15	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław	m		
d.3	0403-03	betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 95	m	95,000	
				RAZEM	95,000
4		regulacja pokryw studni kanalizacji sanitarnej i deszczowej			
16	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000