

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ZATOKA PARKINGOWA W MIEJSCOWOŚCI LUCYNÓW					
1	45111000-8	Roboty przygotowawcze i ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha		
d.1	0121-02	paców postojowych 714.81/10000	ha	0.07	
				RAZEM	0.07
2	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
d.1	0105-07	15	szt.	16.00	
				RAZEM	16.00
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1	0212-03	45*2.2*0.15+4.65*2.2*0.15	m ³	3.02	
				RAZEM	3.02
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3	m ²		
d.1	0803-03	cm 85.27	m ²	86.27	
				RAZEM	86.27
5	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z	m		
d.1	0813-03	ułożeniem na palety i wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego do 5km. 75.53	m	76.53	
				RAZEM	76.53
6	KNNR 6 0806-	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z ułoże-	m		
d.1	08	niem na palety i wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego do 5km 47.00	m	47.00	
				RAZEM	47.00
7	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin	m ²		
d.1	0807-01	paskiem z ułożeniem na palety i wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego do 5km 71.27	m ²	71.27	
				RAZEM	71.27
8	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-03	75.53*0.07	m ³	5.36	
				RAZEM	5.36
9	KNR 2-31	Wywóz gruzu betonowego z rozbiórki na zwalnię dostępną Wykonawcy wraz z recyklin-	t		
d.1	1510-03	giem Ława betonowa	t	5.36	
	analogia	75.53*0.07			
				RAZEM	5.36
10	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z	m ³		
d.1	0202-05	transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 3 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego: Jezdnia manewrowa przy zatoce: 139.90*0.43	m ³	81.66	
		Zatoki parkingowe: 254.98*0.43	m ³	113.94	
		Chodniki: 131.05*0.19	m ³	30.60	
		Zjazd: 40.61	m ³	40.61	
				RAZEM	266.81
2	45233320-8	Krawężniki i obramowania			
11	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-04	120.87+70.95+56.2	m	248.02	
				RAZEM	248.02
12	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	03	52.10+4.1	m	56.20	
				RAZEM	56.20
13	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-	m		
d.2	05	piaskowej 91.54+9.63+4.6+9.9+5.2	m	120.87	
				RAZEM	120.87
14	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-	m		
d.2	05	piaskowej 54+27.05+7.1+17.8+1.8+11.8	m	70.95	
				RAZEM	70.95
15	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	Oporniki betonowe:			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wycenienia	j.m.	Poszcz	Razem
		120.87*0.07	m ³	8.46	
		Krawężnik najazdowy 15x22:			
		70.95*0.07	m ³	4.97	
		Krawężnik 15x30:			
		56.20*0.076	m ³	4.27	
		Obrzeża betonowe:			
		(7+7.4+2.5+9.4)*0.03	m ³	0.79	
				RAZEM	18.49
3	45233220-7	Podbudowy			
16	KNNR 6 0103- d.3 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Jezdnia manewrowa przy zatoce: 139.90	m ²		
		Zatoki parkingowe: 264.98	m ²	189.90	
		Chodniki: 161.05	m ²	264.98	
		Zjazd: 40.61	m ²	161.05	
				40.61	
				RAZEM	656.54
17	KNNR 6 0112- d.3 05	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm Jezdnia manewrowa przy zatoce: 139.90	m ²		
		Zatoki parkingowe: 264.98	m ²	189.90	
		Zjazd: 40.61	m ²	264.98	
				40.61	
				RAZEM	495.49
18	KNNR 6 0113- d.3 02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm Nawierzchnia jezdni, zatok i zjazdu: 495.60	m ²		
				495.60	
				RAZEM	495.60
19	KNNR 6 0113- d.3 05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm Chodnik: 161.05	m ²		
				161.05	
				RAZEM	161.05
4	45233220-7	Nawierzchnie			
20	KNNR 6 0502- d.4 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór BEHATON, kolor szary (jezdnia manewrowa przy zatoce) 139.90	m ²		
				189.90	
				RAZEM	189.90
21	KNNR 6 0502- d.4 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór BEHATON, kolor grafit (zjazd publiczny) 40.61	m ²		
				40.61	
				RAZEM	40.61
22	KNNR 6 0502- d.4 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór BEHATON, kolor grafit (miejsca postojowe z oddzieleniem miejsc kolorem szarym) 264.98	m ²		
				264.98	
				RAZEM	264.98
23	KNNR 6 0502- d.4 01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, <i>czernych</i> 161.05	m ²		
				161.05	
				RAZEM	161.05
5	45400000-1	Roboty wykończeniowe			
24	KNR 2-01 d.5 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 120.27	m ²		
				120.27	
				RAZEM	120.27
25	KNR 2-01 d.5 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm 120.27	m ²		
				120.27	
				RAZEM	120.27
6	45233290-8	Organizacja ruchu			
26	KNNR 6 0702- d.6 01	Ponowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 3	szt.		
				3.00	
				RAZEM	3.00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27	KNR 6 0702- d.6 04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0,3 m ² Znak D-18 : 4 Tabliczka T-30b 2	szt. szt. szt.	 4.00 2.00	
				RAZEM	6.00
28	KNR 2-31 d.6 0703-03	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych wraz ze słupkami stalowymi: 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
29	KNR 2-31 d.6 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0,3 m ² 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
30	KNR AT-04 d.6 0203-02	Cznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - oznakowanie gładkie (Plastmal, Biladur) z zastosowaniem mikrokul szklanych 5*0,5*4	m ² m ²	 10.00	
				RAZEM	10.00
31	KNR AT-17 d.6 0109-01	Frezowanie powierzchni asfaltu betonowego frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł. 2 mm -frezowanie oznakowania poziomego (linia P-10) 10	m ² m ²	 10.00	
				RAZEM	10.00