

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ETAP I - PARKING GŁÓWNY			
1.1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze (Nr STWiOR: dział 2.1, dział 2.3) CPV: 45110000-1 - Roboty w zakresie rozbiórki i burzenia obiektów budowlanych, roboty ziemne CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1	KNR 2-31 d.1. 0803-03 1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²		
		910	m ²	910,00	
				RAZEM	910,00
2	KNR 2-31 d.1. 0803-04 1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości Krotność = 5	m ²		
		910	m ²	910,00	
				RAZEM	910,00
3	KNR 2-31 d.1. 0807-03 1	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		30	m ²	30,00	
				RAZEM	30,00
4	KNNR 6 d.1. 0801-02 1	Rozebranie podbudowy z kruszywa oraz nawierzchni żwirowej / gruzowej gr. 15 cm mechanicznie	m ²		
		910+30+855	m ²	1 795,00	
				RAZEM	1 795,00
5	KNNR 6 d.1. 0806-02 1	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z załadunkiem	m		
		55	m	55,00	
				RAZEM	55,00
6	KNR 2-31 d.1. 0812-03 1	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
		55*0,07	m ³	3,85	
				RAZEM	3,85
7	KNR 4-04 d.1. 1103-04 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym. Odległość odwozu określi wykonawca wraz z opłatą za utylizację. 910*0,08+30*0,08+1795*0,15+55*0,15*0,3+3,85	m ³		
			m ³	350,78	
				RAZEM	350,78
8	KNR 2-01 d.1. 0103-01 1	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.		
		85	szt.	85,00	
				RAZEM	85,00
9	KNR 2-01 d.1. 0103-02 1	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
		41	szt.	41,00	
				RAZEM	41,00
10	KNR 2-01 d.1. 0103-03 1	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.		
		11	szt.	11,00	
				RAZEM	11,00
11	KNR 2-01 d.1. 0103-04 1	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 36-45 cm)	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
12	KNR 2-01 d.1. 0103-06 1	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 56-65 cm)	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
13	KNR 2-01 d.1. 0105-01 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm)	szt.		
		51	szt.	51,00	
				RAZEM	51,00
14	KNR 2-01 d.1. 0105-02 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
		32	szt.	32,00	
				RAZEM	32,00
15	KNR 2-01 d.1. 0105-03 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9	szt.	9,00	
				RAZEM	9,00
16	KNR 2-01 d.1. 0105-04 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
17	KNR 2-01 d.1. 0105-05 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
18	KNR 2-01 d.1. 0105-06 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm)	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
19	KNR 2-01 d.1. 0105-07 1	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
20	KNR 2-01 d.1. 0108-02 1	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0,25	ha	0,25	
				RAZEM	0,25
21	kalk. własna d.1. 1 1	Transport karpiny i gałęzi z terenu budowy na odległość ustaloną przez wykonawcę wraz z opłatą za utylizację.	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.2		Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - jezdnia, stanowiska dla sam. os. niepełnosprawnych oraz wydzielanie miejsc parkingowych (Nr STWiOR: dział 2.3, dział 2.4.2, dział 2.4.3, dział 2.4.4, dział 2.4.5) CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne CPV:45233250-6 - Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg			
22	KNR 2-31 d.1. 0101-01 2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		1750+90+105+600*0,4	m ²	2 185,00	
				RAZEM	2 185,00
23	KNR 2-31 d.1. 0101-02 2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (dodatek za 35 cm głębokości) Krotność = 7	m ²		
		2185	m ²	2 185,00	
				RAZEM	2 185,00
24	KNNR 4 d.1. 1411-04 2	Wymiana gruntu podłoża gr. 20cm - grunt niewysadzinowy np. pospółka	m ³		
		2185*0,2	m ³	437,00	
				RAZEM	437,00
25	KNR 2-31 d.1. 0114-05 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		1750+90+105	m ²	1 945,00	
				RAZEM	1 945,00
26	KNR 2-31 d.1. 0114-06 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 9	m ²		
		1945	m ²	1 945,00	
				RAZEM	1 945,00
27	KNNR 6 d.1. 0502-03 2	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka szara	m ²		
		1750	m ²	1 750,00	
				RAZEM	1 750,00
28	KNNR 6 d.1. 0502-03 2	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka niebieska	m ²		
		90	m ²	90,00	
				RAZEM	90,00
29	KNNR 6 d.1. 0502-03 2	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka czerwona	m ²		
		105	m ²	105,00	
				RAZEM	105,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	KNNR 1 d.1. 0206-02 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku sam.samowyład. Odległość odwozu określi wykonawca wraz z opłatą za utylizację 2185*0,50	m ³ m ³	 1 092,50	
				RAZEM	1 092,50
1.3		Nawierzchnia z betonowych płyt ażurowych - stanowiska parkingowe (Nr STWiOR: dział 2.3, dział 2.4.2, dział 2.4.3, dział 2.4.4, dział 2.4.5) CPV: 45233250-6 - Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg CPV: 45233340-4 - Fundamentowanie ścieżek ruchu pieszego			
31	KNR 2-31 d.1. 0101-01 3	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 1240+250*0,4	m ² m ²	 1 340,00	
				RAZEM	1 340,00
32	KNR 2-31 d.1. 0101-02 3	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (dodatek za 35 cm głębokości) Krotność = 7 1340	m ² m ²	 1 340,00	
				RAZEM	1 340,00
33	KNNR 4 d.1. 1411-04 3	Wymiana gruntu podłoża gr. 20cm - grunt niewysadzinowy np. pospółka 1340*0,2	m ³ m ³	 268,00	
				RAZEM	268,00
34	KNR 2-31 d.1. 0114-05 3	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1240	m ² m ²	 1 240,00	
				RAZEM	1 240,00
35	KNR 2-31 d.1. 0114-06 3	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 6 1240	m ² m ²	 1 240,00	
				RAZEM	1 240,00
36	KNR 2-31 d.1. 0114-07 3	Podbudowa z kruszywa łamanego (warstwa wyrównująca z kłińca) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 6 cm 1240	m ² m ²	 1 240,00	
				RAZEM	1 240,00
37	KNNR 6 d.1. 0502-03 3 analogia	Nawierzchnie z betonowych płyt ażurowych wypełnionych żwirem płukany 1240	m ² m ²	 1 240,00	
				RAZEM	1 240,00
38	KNNR 1 d.1. 0206-02 3	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku sam.samowyład. Odległość odwozu określi wykonawca wraz z opłatą za utylizację 1240*0,55	m ³ m ³	 682,00	
				RAZEM	682,00
1.4		Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - chodniki (Nr STWiOR: dział 2.3, dział 2.4.2, dział 2.4.3, dział 2.4.4, dział 2.4.5) CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne CPV: 45233222-1 - Roboty w zakresie chodników CPV:45233250-6 - Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg			
39	KNR 2-31 d.1. 0101-01 4	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 350	m ² m ²	 350,00	
				RAZEM	350,00
40	KNR 2-31 d.1. 0101-02 4	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (dodatek za 24 cm głębokości) Krotność = 4,8 350	m ² m ²	 350,00	
				RAZEM	350,00
41	KNR 2-31 d.1. 0104-05 4	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 350	m ² m ²	 350,00	
				RAZEM	350,00
42	KNR 2-31 d.1. 0104-06 4	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 8 350	m ² m ²	 350,00	
				RAZEM	350,00
43	KNR 2-31 d.1. 0114-05 4	Podbudowa z kruszywa łamanego - o grubości po zagęszczeniu 15 cm 350	m ² m ²	 350,00	
				RAZEM	350,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNNR 6 d.1. 0502-03 4	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka grafitowa	m ²		
		350	m ²	350,00	
				RAZEM	350,00
45	KNNR 1 d.1. 0206-02 4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku sam.samowyład. Odległość odwozu określi wykonawca wraz z opłatą za utylizację 350*0,44	m ³		
			m ³	154,00	
				RAZEM	154,00
1.5		Odtworzenie nawierzchni z betonu asfaltowego - jezdnia wzdłuż zjazdów (Nr STWiOR: dział 2.3, dział 2.4.8, dział 2.4.9) CPV: 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg			
46	KNR 2-31 d.1. 1004-07 5	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
47	KNR 2-31 d.1. 0310-01 5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
48	KNR 2-31 d.1. 0310-02 5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 3	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
49	KNR 2-31 d.1. 1004-07 5	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
50	KNR 2-31 d.1. 0310-05 5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
51	KNR 2-31 d.1. 0310-06 5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
1.6		Krawężniki i obrzeża betonowe (Nr STWiOR: dział 2.4.4, dział 2.4.6, dział 2.4.7) CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne CPV: 45233222-1 - Roboty w zakresie chodników			
52	KNR 2-31 d.1. 0401-06 6	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		590+350+15+150	m	1 105,00	
				RAZEM	1 105,00
53	KNR 2-31 d.1. 0402-04 6	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		0,07*(590+350+15)+0,05*160	m ³	74,85	
				RAZEM	74,85
54	KNR 2-31 d.1. 0403-03 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		590	m	590,00	
				RAZEM	590,00
55	KNR 2-31 d.1. 0403-03 6 analogia	Krawężniki betonowe najazdowe o wym. 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		350	m	350,00	
				RAZEM	350,00
56	KNR 2-31 d.1. 0403-03 6 analogia	Krawężniki betonowe typu skos o wym. 15x22/30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		15	m	15,00	
				RAZEM	15,00
57	KNR 2-31 d.1. 0407-05 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		150	m	150,00	
				RAZEM	150,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.7		Roboty towarzyszące (Nr STWiOR: dział 2.3, dział 2.4.4, dział 2.5.1, dział 2.5.2) CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemn CPV: 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg CPV: 45233222-1 - Roboty w zakresie chodników CPV: 45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych			
58 d.1. 7	kalk. własna	Dostawa i montaż rur ochronnych Dn 110 np. typu AROT	m		
		130	m	130,00	
				RAZEM	130,00
59 d.1. 7	kalk. własna	Zabezpieczenie istniejącego gazociągu wg uzgodnienia GAZ SYSTEM - zgodnie z projektem	m		
		50	m	50,00	
				RAZEM	50,00
60 d.1. 7	KNR 5-10 1005-07	Montaż na istniejących słupach opraw oświetleniowych (1 lampa w oprawie ze źródłem światła oraz układ sterowania)	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
61 d.1. 7	kalk. własna	Organizacja ruchu docelowa - oznakowanie pionowe oraz poziome	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.8		Zieleń (Nr STWiOR: dział 2.4.10, dział 2.4.11) CPV: 45112710-5 - Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych			
62 d.1. 8	KNR 9-11 0101-02	Ułożenie agrowłókniny sposobem ręcznym	m ²		
		235	m ²	235,00	
				RAZEM	235,00
63 d.1. 8	KNR 2-21 0312-05	Sadzenie krzewów liściastych na terenie płaskim - zgodnie z projektem	szt.		
		142	szt.	142,00	
				RAZEM	142,00
64 d.1. 8	KNR 2-21 0324-04	Sadzenie krzewów iglastych na terenie płaskim - zgodnie z projektem	szt.		
		112	szt.	112,00	
				RAZEM	112,00
65 d.1. 8	KNR 2-02 1101-07 analogia	Rozścielenie żwiru płukanego frakcji 16-32 mm gr. 4 cm	m ³		
		235*0,04	m ³	9,40	
				RAZEM	9,40
66 d.1. 8	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
		1300	m ²	1 300,00	
				RAZEM	1 300,00
67 d.1. 8	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej na terenie płaskim wraz z wykonaniem trawników (z kosztem ziemi i nasion traw)	m ³		
		1300*0,1	m ³	130,00	
				RAZEM	130,00