

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ZAGOSPODAROWANIE TERENU					
1.1 Roboty ziemne i przygotowawcze					
1		obsługa geodezyjna	kpl.		
d.1.	analiza indywidualna		kpl.	1.000	
1		1			
				RAZEM	1.000
2	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1.	0113-01		m ²	512.300	
1		512.3			
				RAZEM	512.300
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.	0103-04		m ²	512.300	
1	analogia	512.3			
				RAZEM	512.300
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1.	0103-03		m ²	512.300	
1	analogia	512.3			
				RAZEM	512.300
1.2 Rozebranie istniejącej nawierzchni z kostki					
5	KNNR 6	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1.	0803-03		m ²	66.140	
2	analogia	66.14			
				RAZEM	66.140
1.3 Nawierzchnie utwardzone					
1.3. Nawierzchnia z kostki gr 6 cm.					
1					
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1.	0101-01		m ²	23.600	
3.1		23.6			
				RAZEM	23.600
7	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1.	0101-02		m ²	23.600	
3.1		Krotność = 6 23.6			
				RAZEM	23.600
8	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0105-03		m ²	23.600	
3.1		23.6			
				RAZEM	23.600
9	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0105-04		m ²	23.600	
3.1		23.6			
				RAZEM	23.600
10	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
d.1.	0109-03		m ²	23.600	
3.1		23.6			
				RAZEM	23.600
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1.	0511-03		m ²	23.600	
3.1		23.6			
				RAZEM	23.600
12	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV	m		
d.1.	0401-04		m	22.300	
3.1		22.3			
				RAZEM	22.300
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1.	0402-03		m ³	0.669	
3.1		22.3*0.3*0.1			
				RAZEM	0.669
14	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-04		m	22.300	
3.1		22.3			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.300
1.3. Nawierzchnia z kostki gr 8 cm.					
15	KNR 2-31 d.1. 0101-01 3.2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		490	m ²	490.000	
				RAZEM	490.000
16	KNR 2-31 d.1. 0101-02 3.2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 6	m ²		
		490	m ²	490.000	
				RAZEM	490.000
17	KNR 2-31 d.1. 0105-03 3.2	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - cm grubość warstwy 15 cm po zagęszczeniu	m ²		
		490	m ²	490.000	
				RAZEM	490.000
18	KNR 2-31 d.1. 0105-04 3.2	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		490	m ²	490.000	
				RAZEM	490.000
19	KNNR 4 d.1. 1411-01 3.2 analogia	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego grubości 15 cm	m ³		
		0.15*490	m ³	73.500	
				RAZEM	73.500
20	KNR 2-31 d.1. 0109-03 3.2	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
		490*0.3	m ²	147.000	
				RAZEM	147.000
21	KNR 2-31 d.1. 0511-03 3.2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		490	m ²	490.000	
				RAZEM	490.000
22	KNR 2-31 d.1. 0401-04 3.2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		177.5	m	177.500	
				RAZEM	177.500
23	KNR 2-31 d.1. 0402-03 3.2	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
		177.5*0.3*0.1	m ³	5.325	
				RAZEM	5.325
24	KNR 2-31 d.1. 0403-04 3.2	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		177.5	m	177.500	
				RAZEM	177.500
1.4 Zieleń					
25	KNNR 1 d.1. 0526-01 4 analiza indywidualna	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim	m ³		
		0.1*276.31	m ³	27.631	
				RAZEM	27.631
26	KSNR 1 d.1. 0403-01 4 analiza indywidualna	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
		0.1*276.31	m ²	27.631	
				RAZEM	27.631
27	KSNR 1 d.1. 0403-02 4 analiza indywidualna	Humusowanie z obsianiem, dodatek za każdy dalszy 1 cm humusu. Krotność = 5	m ²		
		0.1*276.31	m ²	27.631	
				RAZEM	27.631

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	d.1. analiza indywidualna	Założenie trawnika	m ²		
4		276.31	m ²	276.310	
				RAZEM	276.310
29	d.1. analiza indywidualna	Nasadzenia i krzewy	kpl.		
4		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 MAŁA ARCHITEKTURA					
2.1 Maszt flagowy					
30	d.2. analiza indywidualna	Maszt flagowy z fundamentem	kpl.		
1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.2 Brama wjazdowa					
31	d.2. analiza indywidualna	Remont bramy wjazdowej - demontaż, wykonanie nowego fundamentu i ponowny montaż wraz z malowaniem	kpl.		
2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.3 Ławki					
32	d.2. analiza indywidualna	Ławki betonowe z montażem	kpl.		
3		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.4 Kosze					
33	d.2. analiza indywidualna	Kosz betonowy z montażem	kpl.		
4		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					