

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Brzękowie Chopina n/ż			
1	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w	m ³		1.500
d.1	0206-02	gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km			
		1.5*10.0*0.10	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		1.500
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
		poz.1	m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		15.000
d.1	0114-08 +	Krotność = 7			
	KNR 2-31				
	0114-07	poz.7	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
4	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		0.840
d.1	0402-04	poz.5*0.07	m ³	0.840	
				RAZEM	0.840
5	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		12.000
d.1	0403-01	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		13.000
d.1	0407-03	13	m	13.000	
				RAZEM	13.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		15.000
d.1	0511-03	15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
8		Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		1.500
d.1	kalk. własna	(poz.1)	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
2		Brzękowie Dolne Ośrodek Zdrowia			
9		Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
d.2	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Brzękowie Górne			
10		Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		1.000
d.3	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Brzękowie Wał			
11	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		31.000
d.4	0815-02	31	m ²	31.000	
				RAZEM	31.000
12	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		15.500
d.4	0813-03	7.5+8	m	15.500	
				RAZEM	15.500
13	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		1.085
d.4	0812-03	poz.12*0.07	m ³	1.085	
				RAZEM	1.085
14	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		15.500
d.4	0814-01	11.50+4	m	15.500	
				RAZEM	15.500
15	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w	m ³		4.000
d.4	0206-02	gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km			
		40*0.10	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		40.000
d.4	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
17	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		40.000
d.4	0114-08 +	Krotność = 7			
	KNR 2-31				
	0114-07				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
18	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
d.4	0402-04	poz.19*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
19	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
d.4	0403-01	24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
20	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		40.000
d.4	0511-03	40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
21		Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		7.364
d.4	kalk. własna	poz.11*0.08+poz.12*0.15*0.3+poz.14*0.06*0.2+poz.15	m ³	7.364	
				RAZEM	7.364
22		Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
d.4	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Brzękowiec Remiza			
23	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		3.000
d.5	0206-02	1.5*10.0*0.10*2	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
24	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		3.000
d.5	0103-04	poz.23	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		30.000
d.5	0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Krotność = 7			
		poz.29	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
26	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
d.5	0402-04	poz.27*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
27	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
d.5	0403-01	12*2	m	24.000	
				RAZEM	24.000
28	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		13.000
d.5	0407-03	13	m	13.000	
				RAZEM	13.000
29	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		30.000
d.5	0511-03	15*2	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
30		Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		3.000
d.5	kalk. własna	(poz.23)	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
6		Dąbie Chrobakowe 30			
31	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		31.000
d.6	0815-02	31	m ²	31.000	
				RAZEM	31.000
32	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		5.000
d.6	0813-03	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
33	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		0.350
d.6	0812-03	poz.32*0.07	m ³	0.350	
				RAZEM	0.350
34	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		4.000
d.6	0206-02	4	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
36 d.6	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 4	m ² m ²	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
37 d.6	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.38*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
38 d.6	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
39 d.6	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m m	 14.000	14.000
				RAZEM	14.000
40 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
41 d.6	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.32*0.05)+(1*0.012)+(poz.33*0.07)+(poz.34)	m ³ m ³	 4.337	4.337
				RAZEM	4.337
42 d.6	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
7		Dąbie Chrobakowe 10 n/ż			
43 d.7	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 2*4*1.6	m ² m ²	 12.800	12.800
				RAZEM	12.800
44 d.7	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8	m m	 8.000	8.000
				RAZEM	8.000
45 d.7	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.44*0.07	m ³ m ³	 0.560	0.560
				RAZEM	0.560
46 d.7	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 4*1.6+2*4	m m	 14.400	14.400
				RAZEM	14.400
47 d.7	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 30*0.10	m ³ m ³	 3.000	3.000
				RAZEM	3.000
48 d.7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.47	m ² m ²	 3.000	3.000
				RAZEM	3.000
49 d.7	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 poz.53	m ² m ²	 35.000	35.000
				RAZEM	35.000
50 d.7	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.51*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
51 d.7	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
52 d.7	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26	m m	 26.000	26.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53	KNR 2-31 d.7 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 35	m ²	RAZEM	26.000
			m ²	35.000	35.000
54	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³	RAZEM	4.733
		(poz.43*0.05)+(poz.44*0.15*0.3)+(poz.46*0.06*0.2)+(poz.45)+(poz.47)	m ³	4.733	4.733
55	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.	RAZEM	1.000
		1	kpl.	1.000	1.000
8		Dąbie Dolne 50 n/ż		RAZEM	1.000
56	KNR 2-31 d.8 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej 4*2.5	m ²		10.000
			m ²	10.000	10.000
57	KNR 2-31 d.8 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4	m	RAZEM	4.000
			m	4.000	4.000
58	KNR 2-31 d.8 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.57*0.07	m ³	RAZEM	0.280
			m ³	0.280	0.280
59	KNR 2-31 d.8 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 9	m	RAZEM	9.000
			m	9.000	9.000
60	KNR 2-01 d.8 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 30*0.10	m ³	RAZEM	3.000
			m ³	3.000	3.000
61	KNR 2-31 d.8 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 30	m ²	RAZEM	30.000
			m ²	30.000	30.000
62	KNR 2-31 d.8 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 30	m ²	RAZEM	30.000
			m ²	30.000	30.000
63	KNR 2-31 d.8 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.64*0.07	m ³	RAZEM	1.680
			m ³	1.680	1.680
64	KNR 2-31 d.8 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m	RAZEM	24.000
			m	24.000	24.000
65	KNR 2-31 d.8 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26	m	RAZEM	26.000
			m	26.000	26.000
66	KNR 2-31 d.8 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 35	m ²	RAZEM	35.000
			m ²	35.000	35.000
67	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³	RAZEM	3.618
		(1*0.05)+(poz.57*0.15*0.3)+(poz.59*0.2*0.06)+(poz.58)+(poz.60)	m ³	3.618	3.618
68	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.	RAZEM	1.000
		1	kpl.	1.000	1.000
9		Dąbie Dolne 77 n/ż		RAZEM	1.000
69	KNR 2-01 d.9 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km (10*1.5+10*1.5)*0.10	m ³		3.000
			m ³	3.000	3.000
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d.9	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 2*5*1.5	m ² m ²	 15.000	15.000
				RAZEM	15.000
71 d.9	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 poz.74	m ² m ²	 27.000	27.000
				RAZEM	27.000
72 d.9	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
73 d.9	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26	m m	 26.000	26.000
				RAZEM	26.000
74 d.9	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2*10*1.35	m ² m ²	 27.000	27.000
				RAZEM	27.000
75 d.9	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (poz.69)	m ³ m ³	 3.000	3.000
				RAZEM	3.000
10		Dąbie Garbacz			
76 d.10	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej 4.3*3+3.7*1.5	m ² m ²	 18.450	18.450
				RAZEM	18.450
77 d.10	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8	m m	 8.000	8.000
				RAZEM	8.000
78 d.10	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.77*0.07	m ³ m ³	 0.560	0.560
				RAZEM	0.560
79 d.10	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 1.5+3.7+4.3+4.5	m m	 14.000	14.000
				RAZEM	14.000
80 d.10	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 25.95*0.1	m ³ m ³	 2.595	2.595
				RAZEM	2.595
81 d.10	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
82 d.10	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
83 d.10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.72*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
84 d.10	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
85 d.10	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.79+8	m m	 22.000	22.000
				RAZEM	22.000
86 d.10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.81	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
87 d.10	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		3.733

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1*0.05)+(poz.77*0.15*0.3)+(poz.79*0.012)+(poz.78)+(poz.80)	m ³	3.733	
				RAZEM	3.733
88		Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		1.000
d.10	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11		Dąbie Górne			
89	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		7.500
d.11	0815-01	3*2.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
90	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		3.000
d.11	0813-03	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
91	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		0.210
d.11	0812-03	poz.90*0.07	m ³	0.210	
				RAZEM	0.210
92	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		8.000
d.11	0814-01	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
93	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		3.000
d.11	0206-02	30*0.1	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
94	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		7.500
d.11	0103-04	poz.89	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
95	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		40.000
d.11	0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Krotność = 7 40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
96	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
d.11	0402-04	poz.97*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
97	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
d.11	0403-01	24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
98	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		1.000
d.11	0407-03	1.0	m	1.000	
				RAZEM	1.000
99	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		40.000
d.11	0511-03	40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
100		Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		3.831
d.11	kalk. własna	(poz.89*0.05)+(poz.90*0.05)+(poz.92*0.012)+(poz.91)+(poz.93)	m ³	3.831	
				RAZEM	3.831
101		Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
d.11	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Dąbie Kościół			
102	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		4.500
d.12	0815-01	3*1.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
103	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		1.950
d.12	0206-02	poz.102*0.10+10*1.5*0.1	m ³	1.950	
				RAZEM	1.950
104	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		40.000
d.12	0103-04	40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
105 d.12	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
106 d.12	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.107*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
107 d.12	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
108 d.12	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
109 d.12	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
110 d.12	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (poz.102*0.05)+(poz.103)	m ³ m ³	 2.175	2.175
				RAZEM	2.175
111 d.12	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
112 d.12	KNR 2-31 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm 1	ściank. ściank.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
113 d.12	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 50 cm 2	m m	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
13		Dąbie Poczta			
114 d.13	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 11	m ² m ²	 11.000	11.000
				RAZEM	11.000
115 d.13	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 11	m m	 11.000	11.000
				RAZEM	11.000
116 d.13	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.115*0.07	m ³ m ³	 0.770	0.770
				RAZEM	0.770
117 d.13	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 1.1+1.1+10	m m	 12.200	12.200
				RAZEM	12.200
118 d.13	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 20*0.10	m ³ m ³	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
119 d.13	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
120 d.13	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
121 d.13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.122*0.07	m ³ m ³	 0.700	0.700
				RAZEM	0.700
122 d.13	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 10	m m	 10.000	10.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
123	KNR 2-31 d.13 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	RAZEM	10.000
		14	m	14.000	14.000
				RAZEM	14.000
124	KNR 2-31 d.13 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		20.000
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
125	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		3.300
		(poz.114*0.05)+(poz.115*0.05)+(poz.117*0.012)+(poz.116*0.07)+(poz.118)	m ³	3.300	
				RAZEM	3.300
126	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14		Goląsza Dolna Mleczarnia			
127	KNR 2-31 d.14 0803-02 + KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości	m ²		10.000
		Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm GRUBOŚĆ NAWIERZCHNI 5 CM	m ²	10.000	
		Krotność = 2			
		10			
				RAZEM	10.000
128	KNR 2-31 d.14 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		5.000
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
129	KNR 2-31 d.14 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		0.350
		poz.128*0.07	m ³	0.350	
				RAZEM	0.350
130	KNR 2-01 d.14 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		2.000
		20*0.10	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
131	KNR 2-31 d.14 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		20.000
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
132	KNR 2-31 d.14 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		20.000
		Krotność = 7			
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
133	KNR 2-31 d.14 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		0.700
		poz.134*0.07	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
134	KNR 2-31 d.14 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		10.000
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
135	KNR 2-31 d.14 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		14.000
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
136	KNR 2-31 d.14 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		20.000
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
137	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		2.337
		(1*0.05)+(poz.128*0.05)+(1*0.012)+(poz.129*0.07)+(poz.130)	m ³	2.337	
				RAZEM	2.337
138	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15		Goląsza Górna			
139	KNR 2-31 d.15 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		15.000
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
140 d.15	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15	m m	 15.000	15.000
				RAZEM	15.000
141 d.15	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.140*0.07	m ³ m ³	 1.050	1.050
				RAZEM	1.050
142 d.15	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 4	m ³ m ³	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
143 d.15	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
144 d.15	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
145 d.15	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.146*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
146 d.15	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
147 d.15	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m m	 14.000	14.000
				RAZEM	14.000
148 d.15	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
149 d.15	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.140*0.05)+(1*0.012)+(poz.141*0.07)+(poz.142)	m ³ m ³	 4.886	4.886
				RAZEM	4.886
150 d.15	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
16		Góra Siewierska Droga do Targowic n/ż			
151 d.16	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 3	m ³ m ³	 3.000	3.000
				RAZEM	3.000
152 d.16	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 30	m ² m ²	 30.000	30.000
				RAZEM	30.000
153 d.16	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 30	m ² m ²	 30.000	30.000
				RAZEM	30.000
154 d.16	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.155*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
155 d.16	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
156 d.16	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26	m m	 26.000	26.000
				RAZEM	26.000
157 d.16	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		30.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
158 d.16	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		3.117
		(1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.151)	m ³	3.117	
				RAZEM	3.117
17		Góra Siewierska Kościuszki n/ż			
159 d.17	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		17.600
		2*4+1.2*8	m ²	17.600	
				RAZEM	17.600
160 d.17	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		12.000
		4+8	m	12.000	
				RAZEM	12.000
161 d.17	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		0.840
		poz.160*0.07	m ³	0.840	
				RAZEM	0.840
162 d.17	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		18.400
		8+8+1.2+1.2	m	18.400	
				RAZEM	18.400
163 d.17	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		2.000
		20*0.10	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
164 d.17	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
165 d.17	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		40.000
		Krotność = 7			
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
166 d.17	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
		poz.167*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
167 d.17	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
168 d.17	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		28.000
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
169 d.17	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
170 d.17	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		3.760
		(poz.159*0.05)+(poz.160*0.05)+(poz.162*0.012)+(poz.161*0.07)+(poz.163)	m ³	3.760	
				RAZEM	3.760
171 d.17	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
18		Gródków Górna n/ż			
172 d.18	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		24.600
		ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej			
		7*1.8+6*2	m ²	24.600	
				RAZEM	24.600
173 d.18	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		20.000
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
174 d.18	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		1.400
		poz.173*0.07	m ³	1.400	
				RAZEM	1.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
175 d.18	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		13.600
		3.6+10	m	13.600	
				RAZEM	13.600
176 d.18	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		4.000
		40*0.1	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
177 d.18	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
178 d.18	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		40.000
		Krotność = 7			
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
179 d.18	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.400
		poz.180*0.07	m ³	1.400	
				RAZEM	1.400
180 d.18	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		20.000
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
181 d.18	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		28.000
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
182 d.18	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
183 d.18	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		5.311
		(1*0.05)+(poz.173*0.05)+(poz.175*0.012)+(poz.174*0.07)+(poz.176)	m ³	5.311	
				RAZEM	5.311
19		Gródków Górny			
184 d.19	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		17.200
		8.6*2	m ²	17.200	
				RAZEM	17.200
185 d.19	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		10.000
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
186 d.19	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		0.700
		poz.185*0.07	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
187 d.19	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		4.000
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
188 d.19	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		2.000
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
189 d.19	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		20.000
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
190 d.19	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		20.000
		Krotność = 7			
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
191 d.19	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		0.700
		poz.192*0.07	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
192 d.19	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 10	m m	 10.000	10.000
				RAZEM	10.000
193 d.19	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 4	m m	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
194 d.19	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
195 d.19	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.185*0.05)+(poz.187*0.012)+(poz.186*0.07)+(poz.188)	m ³ m ³	 2.647	2.647
				RAZEM	2.647
20		Gródków Klinkiernia			
196 d.20	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 2	m ³ m ³	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
197 d.20	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
198 d.20	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
199 d.20	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.200*0.07	m ³ m ³	 0.700	0.700
				RAZEM	0.700
200 d.20	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 10	m m	 10.000	10.000
				RAZEM	10.000
201 d.20	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m m	 14.000	14.000
				RAZEM	14.000
202 d.20	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
203 d.20	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.196)	m ³ m ³	 2.117	2.117
				RAZEM	2.117
204 d.20	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 2	kpl. kpl.	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
205 d.20	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
21		Psary Kościół			
206 d.21	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 2	kpl. kpl.	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
22		Gródków Pokoju n/ż			
207 d.22	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 2	m ³ m ³	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
208 d.22	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
209 d.22	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
210 d.22	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.211*0.07	m ³ m ³	 0.700	0.700
				RAZEM	0.700
211 d.22	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 10	m m	 10.000	10.000
				RAZEM	10.000
212 d.22	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m m	 14.000	14.000
				RAZEM	14.000
213 d.22	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
214 d.22	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.207)	m ³ m ³	 2.117	2.117
				RAZEM	2.117
23		Gródków Szkoła			
215 d.23	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 2	kpl. kpl.	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
24		Malinowice Droga do Chrobakowego n/ż			
216 d.24	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 4	m ³ m ³	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
217 d.24	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
218 d.24	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
219 d.24	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 24*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
220 d.24	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
221 d.24	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 28	m m	 28.000	28.000
				RAZEM	28.000
222 d.24	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
223 d.24	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.216)	m ³ m ³	 4.117	4.117
				RAZEM	4.117
25		Malinowice Szkoła			
224 d.25	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej 15	m ² m ²	 15.000	15.000
				RAZEM	15.000
225 d.25	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m m	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
226 d.25	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.225*0.07	m ³ m ³	 1.400	1.400
				RAZEM	1.400
227 d.25	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 11	m m	 11.000	11.000
				RAZEM	11.000
228 d.25	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 40*0.10	m ³ m ³	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
229 d.25	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
230 d.25	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
231 d.25	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.232*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
232 d.25	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
233 d.25	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 18	m m	 18.000	18.000
				RAZEM	18.000
234 d.25	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
235 d.25	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.225*0.05)+(poz.227*0.012)+(poz.226*0.07)+(poz.228)	m ³ m ³	 5.280	5.280
				RAZEM	5.280
236 d.25	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
26		Preczów Brzeźna n/ż			
237 d.26	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej 2*1.2*4	m ² m ²	 9.600	9.600
				RAZEM	9.600
238 d.26	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8	m m	 8.000	8.000
				RAZEM	8.000
239 d.26	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.238*0.07	m ³ m ³	 0.560	0.560
				RAZEM	0.560
240 d.26	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 2*4+4*1.2	m m	 12.800	12.800
				RAZEM	12.800
241 d.26	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 4	m ³ m ³	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
242 d.26	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
243 d.26	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
244 d.26	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.245*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
245 d.26	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
246 d.26	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 28	m m	 28.000	28.000
				RAZEM	28.000
247 d.26	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
248 d.26	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.238*0.05)+(poz.240*0.012)+(poz.239*0.07)+(poz.241)	m ³ m ³	 4.643	4.643
				RAZEM	4.643
27		Preczów Dębowa			
249 d.27	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 4	m ³ m ³	 4.000	4.000
				RAZEM	4.000
250 d.27	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
251 d.27	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
252 d.27	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.253*0.07	m ³ m ³	 1.680	1.680
				RAZEM	1.680
253 d.27	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m m	 24.000	24.000
				RAZEM	24.000
254 d.27	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 28	m m	 28.000	28.000
				RAZEM	28.000
255 d.27	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40	m ² m ²	 40.000	40.000
				RAZEM	40.000
256 d.27	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.249)	m ³ m ³	 4.117	4.117
				RAZEM	4.117
28		Preczów Droga do Zalewu			
257 d.28	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej 8*1.2+2*1+3*2.5+2*1	m ² m ²	 21.100	21.100
				RAZEM	21.100
258 d.28	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 10+10	m m	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
259 d.28	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.258*0.07	m ³ m ³	 1.400	1.400
				RAZEM	1.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
260 d.28	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		19.400
		2.4+8+1+2+3+2+1	m	19.400	
				RAZEM	19.400
261 d.28	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		4.110
		41.1*0.1	m ³	4.110	
				RAZEM	4.110
262 d.28	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		41.100
		41.10	m ²	41.100	
				RAZEM	41.100
263 d.28	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		41.100
		Krotność = 7			
		41.10	m ²	41.100	
				RAZEM	41.100
264 d.28	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
		poz.265*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
265 d.28	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
266 d.28	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		19.400
		19.40	m	19.400	
				RAZEM	19.400
267 d.28	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		41.100
		41.10	m ²	41.100	
				RAZEM	41.100
268 d.28	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		5.491
		(1*0.05)+(poz.258*0.05)+(poz.260*0.012)+(poz.259*0.07)+(poz.261)	m ³	5.491	
				RAZEM	5.491
269 d.28	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29		Preczów Ośrodek Opiekuńczy n/ż			
270 d.29	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		7.500
		1.5*5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
271 d.29	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		24.000
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
272 d.29	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		1.680
		poz.271*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
273 d.29	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		8.000
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
274 d.29	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m ³		4.000
		40*0.1	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
275 d.29	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
276 d.29	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		40.000
		Krotność = 7			
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
277 d.29	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
		poz.278*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
278 d.29	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
279 d.29	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		28.000
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
280 d.29	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
281 d.29	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		5.464
		(1*0.05)+(poz.271*0.05)+(poz.273*0.012)+(poz.272*0.07)+(poz.274)	m ³	5.464	
				RAZEM	5.464
282 d.29	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
30		Preczów Polna			
283 d.30	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		7.500
		1.5*5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
284 d.30	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		24.000
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
285 d.30	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		1.680
		poz.284*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
286 d.30	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		8.000
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
287 d.30	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		4.000
		40*0.1	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
288 d.30	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
289 d.30	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		40.000
		Krotność = 7			
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
290 d.30	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		1.680
		poz.291*0.07	m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
291 d.30	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		24.000
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
292 d.30	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		28.000
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
293 d.30	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		40.000
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
294 d.30	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m ³		5.464
		(1*0.05)+(poz.284*0.05)+(poz.286*0.012)+(poz.285*0.07)+(poz.287)	m ³	5.464	
				RAZEM	5.464

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
295 d.30	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31		Preczów Remiza			
296 d.31	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
32		Psary Cmentarz			
297 d.32	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
33		Psary Graniczna			
298 d.33	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
34		Psary Ośrodek Zdrowia			
299 d.34	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
35		Psary Remiza			
300 d.35	KNR 2-31 0803-02 + KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm GRUBOŚĆ NAWIERZCHNI 5 CM Krotność = 2 2.4*10+2.4*3.5+5.5*3.5	m ²		51.650
			m ²	51.650	
				RAZEM	51.650
301 d.35	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5.5+3.5+10	m		19.000
			m	19.000	
				RAZEM	19.000
302 d.35	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.301*0.07	m ³		1.330
			m ³	1.330	
				RAZEM	1.330
303 d.35	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.300	m ²		51.650
			m ²	51.650	
				RAZEM	51.650
304 d.35	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 poz.303	m ²		51.650
			m ²	51.650	
				RAZEM	51.650
305 d.35	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.306*0.07	m ³		1.330
			m ³	1.330	
				RAZEM	1.330
306 d.35	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 3.5+10+5.5	m		19.000
			m	19.000	
				RAZEM	19.000
307 d.35	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 51.65	m ²		51.650
			m ²	51.650	
				RAZEM	51.650
308 d.35	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.301*0.05)+(1*0.012)+(poz.302*0.07)+(0.1)	m ³		1.205
			m ³	1.205	
				RAZEM	1.205
309 d.35	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl.		1.000
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
36		Psary Skrzyżowanie			
310 d.36	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 2	kpl.		2.000
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
37		Psary Szkolna			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
311 d.37	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 5.5*4.2	m ² m ²	 23.100	23.100
				RAZEM	23.100
312 d.37	KNR 2-31 0803-02 + KNR 2-31 0803-01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 2 1	m ² m ²	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
313 d.37	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 5.5	m m	 5.500	5.500
				RAZEM	5.500
314 d.37	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.313*0.07	m ³ m ³	 0.385	0.385
				RAZEM	0.385
315 d.37	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 5.5+4.2+4.2	m m	 13.900	13.900
				RAZEM	13.900
316 d.37	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km poz.311*0.10	m ³ m ³	 2.310	2.310
				RAZEM	2.310
317 d.37	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.311	m ² m ²	 23.100	23.100
				RAZEM	23.100
318 d.37	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 poz.311	m ² m ²	 23.100	23.100
				RAZEM	23.100
319 d.37	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.320*0.07	m ³ m ³	 0.070	0.070
				RAZEM	0.070
320 d.37	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 1.0	m m	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
321 d.37	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1.0	m m	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
322 d.37	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.311	m ² m ²	 23.100	23.100
				RAZEM	23.100
323 d.37	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (poz.311*0.05)+(poz.313*0.05)+(poz.315*0.012)+(poz.314*0.07)+(poz.316)	m ³ m ³	 3.934	3.934
				RAZEM	3.934
324 d.37	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
38		Psary Urząd Gminy			
325 d.38	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
39		Sarnów Autostrada			
326 d.39	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
40		Sarnów Główna			
327 d.40	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
41		Sarnów Nowa			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
328 d.41	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej ANALOGIA Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej 8*1.5	m ² m ²	 12.000	12.000
				RAZEM	12.000
329 d.41	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8	m m	 8.000	8.000
				RAZEM	8.000
330 d.41	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.329*0.07	m ³ m ³	 0.560	0.560
				RAZEM	0.560
331 d.41	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 11	m m	 11.000	11.000
				RAZEM	11.000
332 d.41	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 20*0.10	m ³ m ³	 2.000	2.000
				RAZEM	2.000
333 d.41	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
334 d.41	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
335 d.41	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.336*0.07	m ³ m ³	 0.840	0.840
				RAZEM	0.840
336 d.41	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 12	m m	 12.000	12.000
				RAZEM	12.000
337 d.41	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m m	 14.000	14.000
				RAZEM	14.000
338 d.41	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m ² m ²	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
339 d.41	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(poz.329*0.05)+(poz.331*0.012)+(poz.330*0.07)+(poz.332)	m ³ m ³	 2.621	2.621
				RAZEM	2.621
340 d.41	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej 1	kpl. kpl.	 1.000	1.000
				RAZEM	1.000
42		Sarnów Bełna 125			
341 d.42	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 6*3.5	m ² m ²	 21.000	21.000
				RAZEM	21.000
342 d.42	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m m	 20.000	20.000
				RAZEM	20.000
343 d.42	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu poz.342*0.07	m ³ m ³	 1.400	1.400
				RAZEM	1.400
344 d.42	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 13	m m	 13.000	13.000
				RAZEM	13.000
345 d.42	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km poz.341*0.10+20*0.1	m ³ m ³	 4.100	4.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
346	KNR 2-31 d.42 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.341+20	m ²	RAZEM	4.100
			m ²	41.000	41.000
347	KNR 2-31 d.42 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 poz.341+20	m ²	RAZEM	41.000
			m ²	41.000	41.000
348	KNR 2-31 d.42 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.349*0.07	m ³	RAZEM	41.000
			m ³	1.680	1.680
349	KNR 2-31 d.42 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 24	m	RAZEM	1.680
			m	24.000	24.000
350	KNR 2-31 d.42 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 28	m	RAZEM	24.000
			m	28.000	28.000
351	KNR 2-31 d.42 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.341+20	m ²	RAZEM	28.000
			m ²	41.000	41.000
352	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (poz.341*0.05)+(poz.342*0.05)+(poz.344*0.012)+(poz.343*0.07)+(poz.345)	m ³	RAZEM	41.000
			m ³	6.404	6.404
353	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej 1	kpl.	RAZEM	6.404
			kpl.	1.000	1.000
43		Strzyżowice Belna 53 n/ż		RAZEM	1.000
354	KNR 2-01 d.43 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 15*0.10	m ³		1.500
			m ³	1.500	1.500
355	KNR 2-31 d.43 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 15	m ²	RAZEM	1.500
			m ²	15.000	15.000
356	KNR 2-31 d.43 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 15	m ²	RAZEM	15.000
			m ²	15.000	15.000
357	KNR 2-31 d.43 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.358*0.07	m ³	RAZEM	15.000
			m ³	0.840	0.840
358	KNR 2-31 d.43 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 12	m	RAZEM	12.000
			m	12.000	12.000
359	KNR 2-31 d.43 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 13	m	RAZEM	12.000
			m	13.000	13.000
360	KNR 2-31 d.43 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m ²	RAZEM	13.000
			m ²	20.000	20.000
361	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.354)	m ³	RAZEM	20.000
			m ³	1.617	1.617
362	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej 1	kpl.	RAZEM	1.617
			kpl.	1.000	1.000
44		Strzyżowice Cmentarz		RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
363 d.44	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		2.000
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
45		Strzyżowice Droga do Góry Siewierskiej			
364 d.45	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		2.000
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
46		Strzyżowice Podwale Kościół			
365 d.46	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (2.5*3+1*4.6)*0.10	m ³		1.210
			m ³	1.210	
				RAZEM	1.210
366 d.46	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 2.5*3+1*4.6	m ²		12.100
			m ²	12.100	
				RAZEM	12.100
367 d.46	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 poz.366	m ²		12.100
			m ²	12.100	
				RAZEM	12.100
368 d.46	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 3.5+3+1.5+4.6+1.6	m		14.200
			m	14.200	
				RAZEM	14.200
369 d.46	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.366	m ²		12.100
			m ²	12.100	
				RAZEM	12.100
47		Strzyżowice Podwale n/ż			
370 d.47	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 20*0.10	m ³		2.000
			m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
371 d.47	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 20	m ²		20.000
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
372 d.47	KNR 2-31 0114-08 + KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 7 20	m ²		20.000
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
373 d.47	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.374*0.07	m ³		0.840
			m ³	0.840	
				RAZEM	0.840
374 d.47	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 12	m		12.000
			m	12.000	
				RAZEM	12.000
375 d.47	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 14	m		14.000
			m	14.000	
				RAZEM	14.000
376 d.47	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20	m ²		20.000
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
377 d.47	kalk. własna	Wywóz gruzu wraz z utylizacją (1*0.05)+(1*0.05)+(1*0.012)+(0.07*0.07)+(poz.370)	m ³		2.117
			m ³	2.117	
				RAZEM	2.117
378 d.47	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 2 modułowej	kpl.		1.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
48		Strzyżowice Skrzyżowanie			
379 d.48	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej wiaty 3 modułowej	kpl.		2.000
		2	kpl.	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49		Gabloty		RAZEM	2.000
380 d.49	kalk. własna	Dostawa i montaż gablot o wymiarach 0,7x1,0 m do istniejących przystanków (montaż obejmuje demontaż szyby, przyciecie do odpowiedniej długości, montaż gabloty i montaż przyciętej szyby) 5	kpl. kpl.	 5.000	5.000
				RAZEM	5.000
50		Montaż rur przewodowych			
381 d.50	kalk. własna	Montaż rur osłonowych fi 32 50.00	m m	 50.000	50.000
				RAZEM	50.000