
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Kompleksowy remont dróg na terenie miasta Sompolna i dróg gminnych
ADRES INWESTYCJI : Gmina Sompolno
INWESTOR : Gmina Sompolno
BRANŻA : Drogowa

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		DROGA GMINNA G 1027P (Wymysłowo - Belny)			
1	KSNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
d.1	1108-02	(0.7*2+0.3*0.5)*0.1	t	0.155	
				RAZEM	0.155
2		DROGA GMINNA NR G1026P (Wymysłowo)			
2	KSNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
d.2	1108-02	(0.3*0.3+5*3+2*2)*0.1	t	1.909	
				RAZEM	1.909
3		DROGA GMINNA NR G 1026 P (Synogać - Belny)			
3	KSNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
d.3	1108-02	(0.5*0.5+0.4*0.4+0.3*0.3+0.5*0.5+0.4*0.4+0.3*0.3)*0.1	t	0.100	
				RAZEM	0.100
4		DROGA GMINNA NR G 1022P (Marcjanki - Ośno Górne)			
4	KSNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
d.4	1108-02	(0.4*0.4+0.3*0.4)*0.1	t	0.028	
				RAZEM	0.028
5		DROGA GMINNA NR G 1022P Ośno Górne			
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.5	0114-05	80*4	m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.5	0114-05	320.00	m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka	m ²		
d.5	0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	320.00	m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
6		DROGA GMINNA NR G 1022P (Marcinkowo)			
8	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe	m ³		
d.6	0816-04	1.8*4*0.4	m ³	2.880	
				RAZEM	2.880
9	KNR 2-31	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm	ściank		
d.6	0605-05	1.8*4*0.4	ściank	2.880	
				RAZEM	2.880
10	KNR 2-31	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.6 m z namułu	m		
d.6	1404-02	10.00	m	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNR 2-31	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
d.6	1403-06	20.00	m	20.000	
				RAZEM	20.000
7		DROGA GMINNA NR G 1024P (Marcinkowo - Wierzbie)			
12	KSNR 6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
d.7	1108-02				

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(0.2*0.3+0.5*0.5+0.5*0.5+2.5*2+0.3*0.3+0.4*0.4+0.5*0.4+0.8*0.3+0.7*0.6+0.5*0.5+1*1+0.4*0.4)*0.1$	t	0.808	
				RAZEM	0.808
13	KNR 2-37 d.7 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych	m		
		8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
14	KNR 2-31 d.7 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm	m ²		
		4*10	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
15	KNR 2-01 d.7 0204-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.IV z transp.urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km	m ³		
		(4*10)*0.25	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
16	KNR 2-31 d.7 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		40.00	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
17	KNR 2-31 d.7 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		40.00	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
18	KNR 2-31 d.7 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka	m ²		
		4*10	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
8		DROGA GMINNA NR G1090P (Ośno Dolne - Marcinkowo)			
19	KSNR 6 d.8 1108-02	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		$(0.5*0.5+0.4*0.4+0.3*0.4+0.6*0.6+0.3*0.3+1*1)*0.1$	t	0.198	
				RAZEM	0.198
9		DROGA GMINNA G 1021P (Wierzbie - Mostki)			
20	KSNR 6 d.9 1108-02	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		$(0.3*0.3+0.4*0.4*3)*0.1$	t	0.057	
				RAZEM	0.057
21	KNR 2-31 d.9 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		3*14	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
22	KNR 2-31 d.9 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		42.00	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
23	KNR 2-31 d.9 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		42.00	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24 d.9	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		42.00	m ²	42.000	
				RAZEM	42.000
25 d.9	KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km- wykonanie rowu odprowadzającego $15*[(0.4+4)/2*1.2]$	m ³		
			m ³	39.600	
				RAZEM	39.600
10		DROGA GMINNA NR G 1020P (Wierzbie)			
26 d.10	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszkankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie $(0.5*0.5)*0.1$	t		
			t	0.025	
				RAZEM	0.025
27 d.10	KNR 2-31 1404-02	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.6 m z namułu	m		
		8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
28 d.10	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		20.00	m	20.000	
				RAZEM	20.000
29 d.10	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		5.00	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
30 d.10	KNR 2-31 1404-02	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.5 m z namułu	m		
		8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
31 d.10	KNR 2-01 0106-07	Frezowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11		DROGA GMINNA NR G 1019P (Wierzbie - Makolno)			
32 d.11	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszkankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie $(0.2*0.2+3*0.9+0.5*0.3+0.2*0.4+0.2*0.3)*0.1$	t		
			t	0.303	
				RAZEM	0.303
12		DROGA GMINNA NR G 1040P (Makolno - Przysrone)			
33 d.12	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszkankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie $(0.4*2+0.2*2+0.3*4+0.2*0.3+0.5*2+0.2*0.3+2*4)*0.1$	t		
			t	1.152	
				RAZEM	1.152
34 d.12	KNR 2-01 0108-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	m ²		
		10.00	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
35 d.12	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta 1.2*570	m ²		
			m ²	684.000	
				RAZEM	684.000
36 d.12	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1*570*0.5	m ³	285.000	
				RAZEM	285.000
37 d.12	cena zakła- dowa	Zakup i dowóz gruntu w nasyp	m ³		
		1*570*0.5	m ³	285.000	
				RAZEM	285.000
38 d.12	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudo- wy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		1.5*570	m ²	855.000	
				RAZEM	855.000
39 d.12	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm	m ²		
		1.5*570.00	m ²	855.000	
				RAZEM	855.000
40 d.12	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po za- gęszczeniu 10cm	m ²		
		1.5*570.00	m ²	855.000	
				RAZEM	855.000
41 d.12	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst- wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka	m ²		
		(5.5+1.5)*175+395*1.5	m ²	1817.500	
				RAZEM	1817.500
42 d.12	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych	m		
		4.00	m	4.000	
				RAZEM	4.000
43 d.12	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicz- nych o grubości 4 cm	m ²		
		2*4	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
44 d.12	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		2*4*0.28	m ³	2.240	
				RAZEM	2.240
45 d.12	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm	m ²		
		8.00	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
46 d.12	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po za- gęszczeniu 8 cm	m ²		
		8.00	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
47 d.12	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst- wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		8.00	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
48 d.12	KNR 2-31 0702-03	Montaż blokady parkingowej zamknięcie na zamek - zabezpieczenie przed wjazdem na ścieżkę ---park	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13		DROGA GMINNA G 1042P (Przystronie - Smolarnia)			
49 d.13	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.6)*0.1	t t	 0.030	
				RAZEM	0.030
50 d.13	KNR 2-01 0204-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km (20*4)*0.25	m ³ m ³	 20.000	
				RAZEM	20.000
51 d.13	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 20*4	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
52 d.13	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 80.00	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
53 d.13	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm 80.00	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
14		DROGA GMINNA G 1043P (Smolarnia)			
54 d.14	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.6)*0.1	t t	 0.030	
				RAZEM	0.030
55 d.14	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych 4.00	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
56 d.14	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszank mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
57 d.14	KNR 2-01 0204-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km (1.5*4)*0.25	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
58 d.14	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
59 d.14	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
60 d.14	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst- wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
15		DROGA GMINNA G 1025P (Kolonja Wierzbie - Sycewo)			
61 d.15	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*0.5)*0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
16		DROGA GMINNA G 1050P (Siedliska - Smólniki)			
62 d.16	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.2*0.2+0.4*0.6+0.6*0.6)*0.1	t t	 0.064	
				RAZEM	0.064
17		DROGA GMINNA G 1039P (Piaski)			
63 d.17	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.5)*0.1	t t	 0.025	
				RAZEM	0.025
64 d.17	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych 4.00	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
65 d.17	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicz- nych o grubości 4 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
66 d.17	KNR 2-01 0204-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km (1.5*4)*0.25	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
67 d.17	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
68 d.17	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po za- gęszczeniu 8 cm 1.5*4	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
69 d.17	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst- wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.5*4	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
18		DROGA GMINNA G 1037P ((Mostki - Brzezie)			
70 d.18	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.5+4*[0.4*0.3])*0.1	t t	0.073	
				RAZEM	0.073
19		DROGA GMINNA G 1015P (Kolonia Wierzbie- Sycewo - Biele)			
71 d.19	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.4*0.4+4*1+0.3*0.3+0.8*0.4+0.4*0.4)*0.1	t t	0.473	
				RAZEM	0.473
20		DROGA GMINNA G 1017P (Biele - Sycewo)			
72 d.20	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.4*0.4+1*1+1*1+1*1.5)*0.1	t t	0.366	
				RAZEM	0.366
21		DROGA GMINNA G 1012P (Sycewo)			
73 d.21	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*1*1)*0.1	t t	0.200	
				RAZEM	0.200
22		DROGA GMINNA G 1079P (020) Sompolinek			
74 d.22	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*5)*0.1	t t	1.000	
				RAZEM	1.000
75 d.22	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm----uzupełnienie (wzmocnienie) p 2*5.00*1.2*0.2	m ³ m ³	2.400	
				RAZEM	2.400
23		DROGA GMINNA G 1054P (Wroczevo)			
76 d.23	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.8)*0.1	t t	0.040	
				RAZEM	0.040
77 d.23	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka	m ²		
		3*0.7	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
78 d.23	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 4.00	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
79 d.23	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm----uzupełnienie (wzmocnienie) pobocza tłucznem 5.00*1.2*0.2	m ³ m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
24		DROGA GMINNA G 1055P (Suszewy - Zarzewek)			
80 d.24	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.2*0.2+0.4*0.4+0.5*0.5+0.3*0.3)*0.1	t t	0.054	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.054
25		DROGA GMINNA G 1056P Zakrzewek			
81 d.25	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.3*0.3+0.4*0.4+0.3*0.3+1*2+0.4*0.4)*0.1	t t	0.250	
				RAZEM	0.250
26		DROGA GMINNA G 1067P (Grądy - Nowa Wieś)			
82 d.26	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 40*4.5+20*4.5	m ² m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
83 d.26	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 270.00	m ² m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
84 d.26	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (1*1+1*1+1*1+1*1+1*1+0.3*0.3+0.2*0.2+0.4*0.4+0.5*0.5+0.3*0.5+0.3*0.3+1*1)*0.1	t t	0.678	
				RAZEM	0.678
27		DROGA GMINNA G 1069P (Nowa Wieś)			
85 d.27	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.4*0.4+0.5*0.5+0.3*0.3+0.2*0.2+2*1+0.5*0.5+0.3*0.3+0.4*0.4+0.6*0.6+0.4*0.4+1*1+0.4*0.4)*0.1	t t	0.472	
				RAZEM	0.472
86 d.27	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 2*1+1*1	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
28		DROGA GMINNA G 1068P (Nowa Wieś)			
87 d.28	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.4*0.4*5)*0.1	t t	0.080	
				RAZEM	0.080
29		DROGA GMINNA G 1063P (Klonowa- Koszary)			
88 d.29	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.2*0.4+0.1*0.1+0.5*4+0.3*0.4)*0.1	t t	0.221	
				RAZEM	0.221
89 d.29	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 0.3*4	m ² m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
30		DROGA GMINNA G 1061P (Klonowa)			
90 d.30	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.5+0.5*2*2+0.5*2+1*1+0.4*1.5+0.3*4)*0.1	t t	0.605	
				RAZEM	0.605
31		DROGA GMINNA G 1065P Raciecice - Koszary			
91 d.31	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.9+0.5*0.5)*0.1	t t	0.070	
				RAZEM	0.070

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32		DROGA GMINNA G 1010P (Nadjezioro)			
92 d.32	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.9+0.5*0.5)*0.1	t t	 0.070	
				RAZEM	0.070
93 d.32	KNR 2-31 0201-01	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na piaszczystym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - uzupełnienie pobocza Krotność = 2 5.00*1.2*0.15	m ² m ²	 0.900	
				RAZEM	0.900
94 d.32	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - utwardzenie pobocza 2*12*1	m ² m ²	 24.000	
				RAZEM	24.000
95 d.32	KNR 2-31 0704-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m 2*12	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
96 d.32	KNR 2-31 1404-02	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.6 m z namułu 10.00	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
33		DROGA GMINNA G 1070P (Racięcice - Jesionka-Łagiewniki)			
97 d.33	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*0.2*0.3+0.3*0.5+0.4*1+1*1+0.5*0.5+2*3)*0.1	t t	 0.792	
				RAZEM	0.792
98 d.33	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 210.00	m ² m ²	 210.000	
				RAZEM	210.000
99 d.33	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 42*5	m ² m ²	 210.000	
				RAZEM	210.000
100 d.33	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 42.00	m m	 42.000	
				RAZEM	42.000
101 d.33	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 320.00	m ² m ²	 320.000	
				RAZEM	320.000
102 d.33	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 300.00	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
34		DROGA GMINNA G 1072P (Bagno)			
103 d.34	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (1*1+1*0.7)*0.1	t t	 0.170	
				RAZEM	0.170
35		DROGA GMINNA G 1074P (Jesionka)			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
104 d.35	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*0.6*0.5+0.4*0.5)*0.1	t t	 0.080	
				RAZEM	0.080
36		DROGA GMINNA G 1075P (Marianowo)			
105 d.36	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.3*0.3+0.5*0.5)*0.1	t t	 0.034	
				RAZEM	0.034
37		DROGA GMINNA G 1077P (Błonawy)			
106 d.37	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (1*2+0.3*0.4+0.4*0.4+3*0.6*0.6+2*0.5+1.5*2)*0.1	t t	 0.736	
				RAZEM	0.736
107 d.37	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsja 55*4+50*4	m ² m ²	 420.000	
				RAZEM	420.000
108 d.37	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 420.00	m ² m ²	 420.000	
				RAZEM	420.000
109 d.37	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
38		DROGA GMINNA G 1076P (Łagiewniki - Lubstówek)			
110 d.38	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (4*5+0.4*0.5+0.8*0.2+0.5*0.6)*0.1	t t	 2.066	
				RAZEM	2.066
111 d.38	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 70*4.5+65*4.5	m ² m ²	 607.500	
				RAZEM	607.500
112 d.38	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsja 607.500	m ² m ²	 607.500	
				RAZEM	607.500
113 d.38	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 607.500	m ² m ²	 607.500	
				RAZEM	607.500
114 d.38	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 60.00	m ³ m ³	 60.000	
				RAZEM	60.000
39		DROGA GMINNA G 1000P(ul. Główna w Lubstowie)			
115 d.39	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (4*0.3*0.4)*0.1	t t	 0.048	
				RAZEM	0.048
40		DROGA GMINNA G 1000P(ul. Polna w Lubstowie)			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
116 d.40	KNR 2-31 1409-03	Remonty obiektów z betonu o objętości w jednym miejscu od 0.5 do 1.0 m3 1.2	m ³ m ³	 1.200	
				RAZEM	1.200
117 d.40	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.5*0.6)*0.1	t t	 0.030	
				RAZEM	0.030
118 d.40	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 8*3+5*10	m ² m ²	 74.000	
				RAZEM	74.000
119 d.40	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 24.00+50	m ² m ²	 74.000	
				RAZEM	74.000
120 d.40	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 24.00+50	m ² m ²	 74.000	
				RAZEM	74.000
121 d.40	KNR 2-31 0816-05	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy z bloczków 4*0.4*1.8	m ³ m ³	 2.880	
				RAZEM	2.880
122 d.40	KNR 2-31 1404-01	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.5 m z namułu 12.00	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
123 d.40	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 15+15	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
124 d.40	KNR 2-01 0516-03	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi chodnikowymi o wym. 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 0.5*0.5*10*2	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
125 d.40	KNR-W 2- 18 0524-01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
126 d.40	KNR-W 2- 18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 14.00	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
127 d.40	KNR 2-31 0605-05	Przepusty rurowe pod droga - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 1.00	ściank ściank .	 1.000	
				RAZEM	1.000
41		DROGA GMINNA G 1073P(ul. ul Konińska w Lubstowie)			
128 d.41	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (1*1+1*1+0.3*0.3+2*2+2*0.3*0.3+0.3*0.3+0.2*0.2+0.5*0.5+0.4*0.4+0.8*0.7*5)*0.1	t t	 0.961	
				RAZEM	0.961
42		DROGA GMINNA G 1113P ul. Krótka Lubstów			
129 d.42	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.4*0.4+0.3*0.3+3*0.+5*0.4*0.4+0.4*0.4+0.5*0.5)*0.1	t t	 0.146	
				RAZEM	0.146

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43		DROGA GMINNA G 1003P Płoszewo			
130 d.43	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2.5*4+5*0.5*0.9+3*2)*0.1	t t	 1.825	
				RAZEM	1.825
44		DROGI GMINNE - MIASTO SOMPOLNO			
44.1		Odc - ul.Ogrodowa			
131 d.44 .1	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (4*0.4*0.2+0.4*0.3)*0.1	t t	 0.044	
				RAZEM	0.044
44.2		Odc - ul Kaliska			
132 d.44 .2	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (0.4*0.4)*0.1	t t	 0.016	
				RAZEM	0.016
133 d.44 .2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 24.00	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
134 d.44 .2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 80*6	m ² m ²	 480.000	
				RAZEM	480.000
135 d.44 .2	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka 80*6+6*3	m ² m ²	 498.000	
				RAZEM	498.000
136 d.44 .2	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
137 d.44 .2	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 6*2.5	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
138 d.44 .2	KNR 2-01 0204-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km (15)*0.25	m ³ m ³	 3.750	
				RAZEM	3.750
139 d.44 .2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 15.00	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
140 d.44 .2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 15.00	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
141 d.44 .2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 6*4	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
142 d.44 .2	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
143 d.44 .2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek wodociagowych 8.00	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
144 d.44 .2	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14*2.5	m ² m ²	 35.000	
				RAZEM	35.000
145 d.44 .2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywozem gruzu 14.00	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
146 d.44 .2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 14.00*0.05	m ³ m ³	 0.700	
				RAZEM	0.700
147 d.44 .2	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 14.00	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
148 d.44 .2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14.00	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
149 d.44 .2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 14.00*0.065	m ³ m ³	 0.910	
				RAZEM	0.910
150 d.44 .2	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 35.00	m ² m ²	 35.000	
				RAZEM	35.000
151 d.44 .2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej przełożenie. Materiał z rozbiórki 35.00	m ² m ²	 35.000	
				RAZEM	35.000
44.3		Odc - ul Warszawska			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
152 d.44 .3	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*1+5*0.2+5*0.5*0.4+3*0.3*0.3+0.4*0.4)*0.1	t t	 0.443	
				RAZEM	0.443
153 d.44 .3	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych 20.00	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
154 d.44 .3	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 20*2	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
155 d.44 .3	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 40.00	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
156 d.44 .3	KNR 2-01 0204-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 40*0.25	m ³ m ³	 10.000	
				RAZEM	10.000
157 d.44 .3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 40.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
158 d.44 .3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 40.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
159 d.44 .3	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm 40.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
160 d.44 .3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
44.4		Odc - ul Piotrkowska			
161 d.44 .4	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (5*0.5*0.5+2*2+1*1+0.5*0.5+0.4*0.5+0.3*0.3+0.9*1.2)*0.1	t t	 0.787	
				RAZEM	0.787

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
162 d.44	KNR 2-31 0310-05 + .4 KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warst- wa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm - nakładka	m ²		
		50.00	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
44.5		Odc - ul Kościelna			
163 d.44	KNR AT-03 0101-01 .5	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		15+5	m	20.000	
				RAZEM	20.000
164 d.44	KSNR 6 1305-02 .5	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych Wpusty	szt		
		2.00	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
165 d.44	KSNR 6 1305-02 .5	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych studnie ka- nalizacyjne	szt		
		16.00	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
166 d.44	KNR 2-31 0807-01 .5	Rozebranie nawierzchni chodnika z płytek betonowych na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z wywozem gruzu	m ²		
		25.00	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
167 d.44	KNR 2-31 0807-03 .5	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m ²		
		4*2	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
168 d.44	KNR 2-31 0813-03 .5	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cemen- towo-piaskowej wraz z wywozem gruzu	m		
		105.00	m	105.000	
				RAZEM	105.000
169 d.44	KNR 2-31 0812-03 .5	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
		105.00*0.06	m ³	6.300	
				RAZEM	6.300
170 d.44	KNR 2-31 0401-06 .5	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		105.00	m	105.000	
				RAZEM	105.000
171 d.44	KNR 2-31 0403-03 .5	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		105.00	m	105.000	
				RAZEM	105.000
172 d.44	KNR 2-31 0402-04 .5	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		105.00*0.065	m ³	6.825	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.825
173 d.44	KNR 2-31 0310-05 + .5 KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm - nakładka	m ²		
		144*6+20	m ²	884.000	
				RAZEM	884.000
174 d.44	KNR 2-31 0511-02 .5	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		80*2	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
175 d.44	KNR 2-31 0511-03 .5	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		4*2*8+10.2*2	m ²	84.400	
				RAZEM	84.400
176 d.44	KNR 2-31 0109-03 + .5 KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		84.40	m ²	84.400	
				RAZEM	84.400
177 d.44	KNR 2-31 0511-03 .5	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej przełożenie. Materiał z rozbiórki	m ²		
		10*2	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
44.6		Odc - ul 500 Lecia			
178 d.44	KSNR 6 1108-02 .6	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie - wokół studni	t		
		(0.8*0.8)*0.1	t	0.064	
				RAZEM	0.064
179 d.44	KSNR 6 1305-02 .6	Regulacja pionowa studzienek	szt		
		1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
44.7		Odc - ul Gustawa Morcinka			
180 d.44	KSNR 6 1108-02 .7	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		(2*1)*0.1	t	0.200	
				RAZEM	0.200
44.8		Odc - ul Sw. Barbary			
181 d.44	KSNR 6 1108-02 .8	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		(4*0.3*0.3*2+3*3)*0.1	t	0.972	
				RAZEM	0.972
182 d.44	KNR 2-31 1406-03 .8	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44.9		Odc - ul Skarbka			
183 d.44 .9	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (4*0.3*0.4)*0.1	t t	 0.048	
				RAZEM	0.048
44.1 0		Odc - ul PCK			
184 d.44 .10	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*0.2*0.2)*0.1	t t	 0.008	
				RAZEM	0.008
44.1 1		Odc - ul Staszica			
185 d.44 .11	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (2*0.3*0.3)*0.1	t t	 0.018	
				RAZEM	0.018
44.1 2		Odc - ul Krycha			
186 d.44 .12	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno- asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie (4*0.4*0.4)*0.1	t t	 0.064	
				RAZEM	0.064
187 d.44 .12	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych 10.00	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
188 d.44 .12	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicz- nych o grubości 4 cm 10*4	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
189 d.44 .12	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 40.00*0.25	m ³ m ³	 10.000	
				RAZEM	10.000
190 d.44 .12	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm 40.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
191 d.44 .12	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po za- gęszczeniu 8 cm 40.00	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
192 d.44 .12	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		40.00	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
44.1 3		Odc - ul Nadnotecka			
193 d.44 .13	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		$(0.5*0.5*0.4*0.6+5*0.2*0.3)*0.1$	t	0.036	
				RAZEM	0.036
44.1 4		Odc - ul Zielona			
194 d.44 .14	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		$(4*0.5*0.4)*0.1$	t	0.080	
				RAZEM	0.080
44.1 5		Odc - ul Leśna			
195 d.44 .15	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		$(0.4*0.5+0.4*0.4+3*0.4*0.4+0.2*0.2+0.4*0.4)*0.1$	t	0.104	
				RAZEM	0.104
44.1 6		Odc - ul Cmentarna			
196 d.44 .16	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		$(3*0.3*0.3+1*1)*0.1$	t	0.127	
				RAZEM	0.127
197 d.44 .16	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych	m		
		7.00	m	7.000	
				RAZEM	7.000
198 d.44 .16	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm	m ²		
		1.5*7	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
199 d.44 .16	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		10.5*0.25	m ³	2.625	
				RAZEM	2.625
200 d.44 .16	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		10.5	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
201 d.44 .16	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		10.5	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
202 d.44 .16	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		10.5	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
44.1 7		Odc - ul Taczanowskiego			
203 d.44 .17	KSNR 6 1108-02	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		(0.7*0.7+6*0.5*0.5+2*1.5+0.8*1.5)*0.1	t	0.619	
				RAZEM	0.619
44.1 8		Odc - ul 35-Lecia			
204 d.44 .18	KSNR 6 1108-02	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		(0.3*1)*0.1	t	0.030	
				RAZEM	0.030
44.1 9		Odc - ul Sienkiewicza			
205 d.44 .19	KNR 2-37 0605-01	Rozbiórka szyn torów kolejowych	m		
		10.00*2	m	20.000	
				RAZEM	20.000
206 d.44 .19	KNR 2-31 0806-04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		8*20	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
207 d.44 .19	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		120.00	m ³	120.000	
				RAZEM	120.000
208 d.44 .19	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		120.00	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
209 d.44 .19	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		120.00	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
210 d.44 .19	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		120.00	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
211 d.44 .19	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		40.00	m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
44.2 0		Odc - ul do Targowicy			
212 d.44 .20	KSNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszanek mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		(4*0.4*0.4+1*1+3*0.4*0.4+40)*0.1	t	4.212	
				RAZEM	4.212
213 d.44 .20	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		7*12+25	m ²	109.000	
				RAZEM	109.000
45		REMONT DRÓG TŁUCZNIEM			
45.1		DROGA GMINNA G 1125P (Stefanowo- Lubstówek)			
214 d.45 .1	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		60.00	m ³	60.000	
				RAZEM	60.000
45.2		DROGA GMINNA G 1121P (Łagiewniki Górne)			
215 d.45 .2	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		80.00	m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
46		DROGA GMINNA G 1000P (Lubstów)			
216 d.46	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		2*20.00	m ³	40.000	
				RAZEM	40.000