
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6

roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa drogi gminnej - ul. Starego Urzędu (DG 223046G) wraz z przebudową skrzyżowań dróg gminnych - ul. Starego Urzędu (DG 223046G) oraz ul. Wyzwolenia (DG 223093G) z droga wojewódzką DW 237 - ul. Tucholską w m. Czersk- odcinki AB, CD (0+000-0+058), EF

ADRES INWESTYCJI: Odcinek drogi wojewódzkiej nr DW 237 – ul. Tucholska
Odcinek drogi gminnej nr 223046G - ul. Starego Urzędu
Odcinek drogi gminnej nr 223093G - ul. Wyzwolenia

NAZWA INWESTORA: Burmistrz Czerska

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 27, 89-650 Czersk

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż Daniel Folehr

DATA OPRACOWANIA: 28.09.2024 r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
28.09.2024 r.

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			A-B ul. Tucholska od 1+301,70 do 1+596,00			
1.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1.1	SST D-01.01.01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			0,294	km	0,294	
					RAZEM	0,294
2 d.1.1	SST D-01.02.02	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m2		
			586	m2	586,00	
					RAZEM	586,00
3 d.1.1	SST D-05.03.11	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki i utylizacją	m2		
			1963	m2	1 963,00	
					RAZEM	1 963,00
4 d.1.1	SST D-01.02.04	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego z wywozem	m2		
			1963	m2	1 963,00	
					RAZEM	1 963,00
5 d.1.1	SST D-01.02.04	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych z wywozem	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
6 d.1.1	SST D-01.02.04	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/ płytek betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem	m2		
			916	m2	916,00	
					RAZEM	916,00
7 d.1.1	SST D-01.02.04	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem	m		
			430	m	430,00	
					RAZEM	430,00
8 d.1.1	SST D-01.02.04	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży na podsypce piaskowej z wywozem	m		
			554	m	554,00	
					RAZEM	554,00
9 d.1.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
10 d.1.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			10	szt.	10,00	
					RAZEM	10,00
11 d.1.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
			6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
12 d.1.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Przebudowa hydrantu nadziemnego	kpl.		
			2	kpl.	2,00	
					RAZEM	2,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Rozebranie ogrodzenia	m		
			210	m	210,00	
					RAZEM	210,00
14 d.1.1			Tymczasowa organizacja ruchu	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.2			Roboty ziemne			
15 d.1.2	SST D- 02.00.01	D- 02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3		
			(2783 * 0,53) + (106 * 0,48) + (115 * 0,54) + (198 * 0,42) + (636 * 0,27) + (257 * 0,31) + (586 * 0,15)	m3	2 010,42	
					RAZEM	2 010,42
16 d.1.2	SST D- 02.00.01	D- 02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi- dowóz ziemi	m3		
			2010,42 * 0,3	m3	603,13	
					RAZEM	603,13
17 d.1.2	SST D- 02.03.01	D- 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m3		
			2010,42 * 0,3	m3	603,13	
					RAZEM	603,13
1.3			Jezdnia- pełna konstrukcja			
18 d.1.3	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			2783	m2	2 783,00	
					RAZEM	2 783,00
19 d.1.3	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C3/4 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			2783	m2	2 783,00	
					RAZEM	2 783,00
20 d.1.3	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2		
			2559	m2	2 559,00	
					RAZEM	2 559,00
21 d.1.3	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			2559	m2	2 559,00	
					RAZEM	2 559,00
22 d.1.3	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
			2559 * 2	m2	5 118,00	
					RAZEM	5 118,00
23 d.1.3	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			2559 * 3	m2	7 677,00	
					RAZEM	7 677,00
24 d.1.3	SST D- -04.07.01a	D- 04.07.01a	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej AC22P 50/70 KR 3 - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			2559	m2	2 559,00	
					RAZEM	2 559,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.1.3	SST D- 05.03.05b	D- 05.03.0 5b	Warstwa wiążąca AC16W 50/70 KR 3- grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			2559	m2	2 559,00	
					RAZEM	2 559,00
26 d.1.3	SST D- 05.03.13	D- 05.03.1 3	Warstwa ścieralna SMA8 45/80-55 KR3- grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
			2559	m2	2 559,00	
					RAZEM	2 559,00
1.4			Zatoka autobusowa			
27 d.1.4	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			115	m2	115,00	
					RAZEM	115,00
28 d.1.4	SST D- 04.05.01	D- 04.05.0 1	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C3/4 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			115	m2	115,00	
					RAZEM	115,00
29 d.1.4	SST D- 04.06.02	D- 04.06.0 2	Podbudowa zasadnicza z betonu C16/20 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			115	m2	115,00	
					RAZEM	115,00
30 d.1.4	SST D- 05.03.01	D- 05.03.0 1	Nawierzchnia z kostki kamienna kamiennej gr. 15/17cm, spoinowana żywicą epoksydową	m2		
			115	m2	115,00	
					RAZEM	115,00
1.5			Zabruki z kostki kamiennej granitowej - azyle			
31 d.1.5	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			106 + 15	m2	121,00	
					RAZEM	121,00
32 d.1.5	SST D- 04.05.01	D- 04.05.0 1	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C3/4 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			121	m2	121,00	
					RAZEM	121,00
33 d.1.5	SST D- 04.06.02	D- 04.06.0 2	Podbudowa betonowa C16/20 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			106	m2	106,00	
					RAZEM	106,00
34 d.1.5	SST D- -05.03.01	D- 05.03.0 1	Nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej gr. 9/11cm spoinowana żywicą epoksydową	m2		
			106	m2	106,00	
					RAZEM	106,00
35 d.1.5	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.2 3a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary wraz z płytami ostrzegawczymi ze stożkami ściętymi o szerokości 40cm dla osób niewidomych.	m2		
			15	m2	15,00	
					RAZEM	15,00
1.6			Zjazdy indywidualne- nawierzchnia bitumiczna			
36 d.1.6	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			198	m2	198,00	
					RAZEM	198,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.1.6	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			198	m2	198,00	
					RAZEM	198,00
38 d.1.6	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			198	m2	198,00	
					RAZEM	198,00
39 d.1.6	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			198	m2	198,00	
					RAZEM	198,00
40 d.1.6	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			198	m2	198,00	
					RAZEM	198,00
41 d.1.6	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna AC11S 50/70 KR1-2 - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			198	m2	198,00	
					RAZEM	198,00
1.7			Ciąg pieszo- rowerowy- nawierzchnia bitumiczna			
42 d.1.7	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			636	m2	636,00	
					RAZEM	636,00
43 d.1.7	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			636	m2	636,00	
					RAZEM	636,00
44 d.1.7	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			636	m2	636,00	
					RAZEM	636,00
45 d.1.7	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			636	m2	636,00	
					RAZEM	636,00
46 d.1.7	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna AC11S 50/70 KR1-2 - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			636	m2	636,00	
					RAZEM	636,00
1.8			Chodniki			
47 d.1.8	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			242	m2	242,00	
					RAZEM	242,00
48 d.1.8	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			242	m2	242,00	
					RAZEM	242,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49 d.1.8	SST D-05.03.23a	D-05.03.23a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary, pas 40 cm przy krawężniku kolor grafitowy wraz z płytami ostrzegawczymi ze stożkami ściętymi o szerokości 40cm dla osób niewidomych.	m2		
			242	m2	242,00	
					RAZEM	242,00
1.9			Zieleń			
50 d.1.9	SST D-09.01.01	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm	m2		
			586	m2	586,00	
					RAZEM	586,00
1.10			Elementy ulic			
51 d.1.10	SST D-08.01.01	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			746	m	746,00	
					RAZEM	746,00
52 d.1.10	SST D-08.01.01	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			746 * 0,06	m3	44,76	
					RAZEM	44,76
53 d.1.10	SST D-08.01.01	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			60	m	60,00	
					RAZEM	60,00
54 d.1.10	SST D-08.01.01	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			60 * 0,06	m3	3,60	
					RAZEM	3,60
55 d.1.10	SST D-08.03.01	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			384	m	384,00	
					RAZEM	384,00
56 d.1.10	SST D-08.01.01	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			384 * 0,04	m3	15,36	
					RAZEM	15,36
1.11			Elementy BRD			
57 d.1.11	SST D-07.02.01	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.		
			42	szt.	42,00	
					RAZEM	42,00
58 d.1.11	SST D-07.02.01	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych- średnie	szt.		
			42	szt.	42,00	
					RAZEM	42,00
59 d.1.11	SST D-07.02.01	D-07.02.01	Przestawienie znaku F5	szt.		
			1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
60 d.1.11	SST D-07.01.01	D-07.01.01	Oznakowanie poziome	m2		
			270	m2	270,00	
					RAZEM	270,00

2			C-D ul. Starego Urzędu od 0+000 do 0+058			
2.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
61 d.2.1	SST D- 01.01.01	D- 01.01.0 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			0,058	km	0,058	
					RAZEM	0,058
62 d.2.1	SST D- 01.02.02	D- 01.02.0 2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m2		
			106	m2	106,00	
					RAZEM	106,00
63 d.2.1	SST D- 05.03.11	D- 05.03.1 1	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki i utylizacją	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
64 d.2.1	SST D- 01.02.04	D- 01.02.0 4	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego z wywozem	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
65 d.2.1	SST D- 01.02.04	D- 01.02.0 4	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/ płytek betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem	m2		
			300	m2	300,00	
					RAZEM	300,00
66 d.2.1	SST D- 01.02.04	D- 01.02.0 4	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem	m		
			205	m	205,00	
					RAZEM	205,00
67 d.2.1	SST D- 01.02.04	D- 01.02.0 4	Rozebranie obrzeży na podsypce piaskowej z wywozem	m		
			109	m	109,00	
					RAZEM	109,00
68 d.2.1	SST D 03.02.01	D 03.02.0 1	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
69 d.2.1	SST D 03.02.01	D 03.02.0 1	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
70 d.2.1	SST D 03.02.01	D 03.02.0 1	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
71 d.2.1	SST D 03.02.01	D 03.02.0 1	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
2.2			Roboty ziemne			
72 d.2.2	SST D- 02.00.01	D- 02.00.0 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3		
			(708 * 0,55) + (14 * 0,42) + (73 * 0,27) + (79 * 0,27) + (148 * 0,46) + (176 * 0,31) + (78 * 0,48) + (106 * 0,15)	m3	612,30	
					RAZEM	612,30

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73 d.2.2	SST D- 02.00.01	D- 02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi- dowóz ziemi	m3		
			612,3 * 0,3	m3	183,69	
					RAZEM	183,69
74 d.2.2	SST D- 02.03.01	D- 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m3		
			612,3 * 0,3	m3	183,69	
					RAZEM	183,69
2.3			Jezdnia- pełna konstrukcja			
75 d.2.3	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			708	m2	708,00	
					RAZEM	708,00
76 d.2.3	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C3/4 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			708	m2	708,00	
					RAZEM	708,00
77 d.2.3	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
78 d.2.3	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
79 d.2.3	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
			624 * 3	m2	1 872,00	
					RAZEM	1 872,00
80 d.2.3	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			624 * 4	m2	2 496,00	
					RAZEM	2 496,00
81 d.2.3	SST D- -04.07.01a	D- 04.07.01a	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej AC22P 50/70 KR 1-2- grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
82 d.2.3	SST D- 05.03.05b	D- 05.03.05b	Warstwa wyrównawcza AC16W 50/70 KR 1-2 75 kg/m2, gr. min. 3 cm	t		
			624 * 0,075	t	46,80	
					RAZEM	46,80
83 d.2.3	SST D- 05.03.26	D- 05.03.26	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne-geosiatka z włókien szklanych 120kN/m na całej szerokości	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
84 d.2.3	SST D- 05.03.05b	D- 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W 50/70 KR 1-2 - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
85 d.2.3	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC11S 50/70 KR 1-2- grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			624	m2	624,00	
					RAZEM	624,00
2.4			Zabruki z kostki kamiennej granitowej			
86 d.2.4	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			78	m2	78,00	
					RAZEM	78,00
87 d.2.4	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C3/4 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			78	m2	78,00	
					RAZEM	78,00
88 d.2.4	SST D- 04.06.02	D- 04.06.02	Podbudowa betonowa C16/20 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			78	m2	78,00	
					RAZEM	78,00
89 d.2.4	SST D- 05.03.01	D- 05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamienna kamiennej gr. 15/17cm, spoinowana żywicą epoksydową	m2		
			78	m2	78,00	
					RAZEM	78,00
2.5			Zabruki z kostki kamiennej granitowej - azyle			
90 d.2.5	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			30 + 12	m2	42,00	
					RAZEM	42,00
91 d.2.5	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C3/4 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			42	m2	42,00	
					RAZEM	42,00
92 d.2.5	SST D- 04.06.02	D- 04.06.02	Podbudowa betonowa C16/20 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			30 + 12	m2	42,00	
					RAZEM	42,00
93 d.2.5	SST D- 05.03.01	D- 05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej gr. 9/11cm spoinowana żywicą epoksydową	m2		
			30	m2	30,00	
					RAZEM	30,00
94 d.2.5	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.23a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary wraz z płytami ostrzegawczymi ze stożkami ściętymi o szerokości 40cm dla osób niewidomych.	m2		
			12	m2	12,00	
					RAZEM	12,00
2.6			Zjazdy publiczne- nawierzchnia z kostki betonowej			
95 d.2.6	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			148	m2	148,00	
					RAZEM	148,00
96 d.2.6	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			148	m2	148,00	
					RAZEM	148,00
97 d.2.6	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C90/3) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			148	m2	148,00	
					RAZEM	148,00
98 d.2.6	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.2 3a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary	m2		
			148	m2	148,00	
					RAZEM	148,00
2.7			Zjazdy indywidualne- nawierzchnia z kostki betonowej			
99 d.2.7	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
100 d.2.7	SST D- 04.05.01	D- 04.05.0 1	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
101 d.2.7	SST D- 04.04.01	D- 04.04.0 1	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
102 d.2.7	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.2 3a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm fázowana, koloru grafitowego z wyznaczonym ciągiem pieszo-rowerowym lub ścieżką rowerową w kolorze kontrastowym - czerwonym (pasy wzdłuż ciągu lub ścieżki)	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
2.8			Ścieżka rowerowa- nawierzchnia bitumiczna			
103 d.2.8	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			79	m2	79,00	
					RAZEM	79,00
104 d.2.8	SST D- 04.04.01	D- 04.04.0 1	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			79	m2	79,00	
					RAZEM	79,00
105 d.2.8	SST D- 04.03.01	D- 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			79	m2	79,00	
					RAZEM	79,00
106 d.2.8	SST D- 04.03.01	D- 04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			79	m2	79,00	
					RAZEM	79,00
107 d.2.8	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.0 5a	Warstwa ścieralna AC11S 50/70 KR1-2 - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			79	m2	79,00	
					RAZEM	79,00
2.9			Ciąg pieszo- rowerowy			
108 d.2.9	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			73	m2	73,00	
					RAZEM	73,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
109 d.2.9	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			73	m2	73,00	
					RAZEM	73,00
110 d.2.9	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			73	m2	73,00	
					RAZEM	73,00
111 d.2.9	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			73	m2	73,00	
					RAZEM	73,00
112 d.2.9	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna AC11S 50/70 KR1-2 - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			73	m2	73,00	
					RAZEM	73,00
2.10			Chodniki			
113 d.2.10	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			176	m2	176,00	
					RAZEM	176,00
114 d.2.10	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			176	m2	176,00	
					RAZEM	176,00
115 d.2.10	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.23a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary, pas 40 cm przy krawężniku kolor grafitowy wraz z płytami ostrzegawczymi ze stożkami ściętymi o szerokości 40cm dla osób niewidomych.	m2		
			176	m2	176,00	
					RAZEM	176,00
2.11			Zieleń			
116 d.2.11	SST D- 09.01.01	D- 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm	m2		
			106	m2	106,00	
					RAZEM	106,00
2.12			Elementy ulic			
117 d.2.12	SST D- 08.01.01	D- 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			281	m	281,00	
					RAZEM	281,00
118 d.2.12	SST D- 08.01.01	D- 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			281 * 0,06	m3	16,86	
					RAZEM	16,86
119 d.2.12	SST D- 08.01.01	D- 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			14	m	14,00	
					RAZEM	14,00
120 d.2.12	SST D- 08.01.01	D- 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			14 * 0,06	m3	0,84	
					RAZEM	0,84

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
121 d.2.12	SST D- 08.03.01	D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			181	m	181,00	
					RAZEM	181,00
122 d.2.12	SST D- 08.01.01	D- 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			181 * 0,04	m3	7,24	
					RAZEM	7,24
3			E-F ul. Wyzwolenia od 0+005,20 do 0+060,20			
3.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
123 d.3.1	SST D- 01.01.01	D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			0,055	km	0,055	
					RAZEM	0,055
124 d.3.1	SST D- 01.02.02	D- 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m2		
			110	m2	110,00	
					RAZEM	110,00
125 d.3.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
126 d.3.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
127 d.3.1	SST D 03.02.01	D 03.02.01	Przebudowa hydrantu nadziemnego	kpl.		
			1	kpl.	1,00	
					RAZEM	1,00
3.2			Roboty ziemne			
128 d.3.2	SST D- 02.00.01	D- 02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3		
			(388 * 0,46) + (39 * 0,46) + (19 * 0,42) + (158 * 0,27) + (110 * 0,15)	m3	263,56	
					RAZEM	263,56
129 d.3.2	SST D- 02.00.01	D- 02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi- dowóz ziemi	m3		
			263,56 * 0,3	m3	79,07	
					RAZEM	79,07
130 d.3.2	SST D- 02.03.01	D- 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m3		
			263,56 * 0,3	m3	79,07	
					RAZEM	79,07
3.3			Jezdnia- nawierzchnia z kostki betonowej			
131 d.3.3	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			388	m2	388,00	
					RAZEM	388,00
132 d.3.3	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			388	m2	388,00	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	388,00
133 d.3.3	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			343	m2	343,00	
					RAZEM	343,00
134 d.3.3	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.23a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary	m2		
			343	m2	343,00	
					RAZEM	343,00
3.4			Zjazdy publiczne- nawierzchnia z kostki betonowej			
135 d.3.4	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			39	m2	39,00	
					RAZEM	39,00
136 d.3.4	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			39	m2	39,00	
					RAZEM	39,00
137 d.3.4	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			39	m2	39,00	
					RAZEM	39,00
138 d.3.4	SST D- 05.03.23a	D- 05.03.23a	Układanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kolor szary	m2		
			39	m2	39,00	
					RAZEM	39,00
3.5			Zjazdy indywidualne- nawierzchnia bitumiczna			
139 d.3.5	SST D- 04.01.01	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			19	m2	19,00	
					RAZEM	19,00
140 d.3.5	SST D- 04.05.01	D- 04.05.01	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			19	m2	19,00	
					RAZEM	19,00
141 d.3.5	SST D- 04.04.01	D- 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			19	m2	19,00	
					RAZEM	19,00
142 d.3.5	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			19	m2	19,00	
					RAZEM	19,00
143 d.3.5	SST D- 04.03.01	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			19	m2	19,00	
					RAZEM	19,00
144 d.3.5	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna AC11S 50/70 KR1-2 - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			19	m2	19,00	
					RAZEM	19,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.6			Ciąg pieszo- rowerowy- nawierzchnia bitumiczna			
145 d.3.6	SST D- 04.01.01	D- 04.01.0 1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			158	m2	158,00	
					RAZEM	158,00
146 d.3.6	SST D- 04.04.01	D- 04.04.0 1	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			158	m2	158,00	
					RAZEM	158,00
147 d.3.6	SST D- 04.03.01	D- 04.03.0 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			158	m2	158,00	
					RAZEM	158,00
148 d.3.6	SST D- 04.03.01	D- 04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			158	m2	158,00	
					RAZEM	158,00
149 d.3.6	SST D- 05.03.05a	D- 05.03.0 5a	Warstwa ścieralna AC11S 50/70 KR1-2 - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			158	m2	158,00	
					RAZEM	158,00
3.7			Zieleń			
150 d.3.7	SST D- 09.01.01	D- 09.01.0 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm	m2		
			110	m2	110,00	
					RAZEM	110,00
3.8			Elementy ulic			
151 d.3.8	SST D- 08.01.01	D- 08.01.0 1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			150	m	150,00	
					RAZEM	150,00
152 d.3.8	SST D- 08.01.01	D- 08.01.0 1	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			150 * 0,06	m3	9,00	
					RAZEM	9,00
153 d.3.8	SST D- 08.01.01	D- 08.01.0 1	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			10	m	10,00	
					RAZEM	10,00
154 d.3.8	SST D- 08.01.01	D- 08.01.0 1	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			10 * 0,06	m3	0,60	
					RAZEM	0,60
155 d.3.8	SST D- 08.03.01	D- 08.03.0 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			52	m	52,00	
					RAZEM	52,00
156 d.3.8	SST D- 08.01.01	D- 08.01.0 1	Ława pod krawężniki betonowa C12/15	m3		
			52 * 0,04	m3	2,08	
					RAZEM	2,08

Strona Tytułowa	1
Przedmiar	2
1 A-B ul. Tucholska od 1+301,70 do 1+596,00	2
2 C-D ul. Starego Urzędu od 0+000 do 0+058	7
3 E-F ul. Wyzwolenia od 0+005,20 do 0+060,20	12
Spis treści	15