
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa nawierzchni drogowych na ul. Leśnej wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz budową oświetlenia drogowego w m. Czersk- odcinek 2

ADRES INWESTYCJI: ul. Leśna w m. Czersk

WYKONAWCA: Burmistrz Czerska

ADRES WYKONAWCY: ul. Kosciuszki 27, 89-650 Czersk

BRANŻE: DROGI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Projektant mgr inż. Daniel Folehr

DATA OPRACOWANIA: Chojnice, 30 kwietnia 2024 r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Chojnice, 30 kwietnia 2024 r.

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1			ul. Leśna odcinek A-B od 0+000 do 0+131,71			
1.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1.1	SST D 01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym i inwentaryzacja powykonawcza	km		
			0,131	km	0,131	
					RAZEM	0,131
2 d.1.1	SST D 01.02.04		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych YOMB z wywozem	m2		
			302	m2	302,00	
					RAZEM	302,00
3 d.1.1	SST D 01.02.02		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m2		
			262	m2	262,00	
					RAZEM	262,00
1.2			Roboty ziemne			
4 d.1.2	SST D 02.00.01		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	m3		
			(706 * 0,43) + (17 * 0,38)	m3	310,04	
					RAZEM	310,04
1.3			Jezdnia i zjazdy publiczne			
5 d.1.3	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			706	m2	706,00	
					RAZEM	706,00
6 d.1.3	SST D 04.05.01		Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 10 cm	m2		
			706	m2	706,00	
					RAZEM	706,00
7 d.1.3	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 20 cm	m2		
			706	m2	706,00	
					RAZEM	706,00
8 d.1.3	SST D 05.03.23a		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana szara	m2		
			706	m2	706,00	
					RAZEM	706,00
1.4			Zjazdy indywidualne			
9 d.1.4	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			17	m2	17,00	
					RAZEM	17,00
10 d.1.4	SST D 04.05.01		Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 10 cm	m2		
			17	m2	17,00	
					RAZEM	17,00
11 d.1.4	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 15 cm	m2		
			17	m2	17,00	
					RAZEM	17,00
12 d.1.4	SST D 05.03.23a		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana grafitowa	m2		
			17	m2	17,00	
					RAZEM	17,00
1.5			Elementy ulic			
13 d.1.5	SST D 08.01.01		Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			332	m	332,00	
					RAZEM	332,00

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.5	SST D 08.01.01		Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m3		
			332 * 0,06	m3	19,92	
					RAZEM	19,92
1.6			Elementy BRD			
15 d.1.6	SST D 07.02.01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
16 d.1.6	SST D 07.02.01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
17 d.1.6	SST D 07.06.02		Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur 60 mm 1.5 m- poręcze szczelinkowe	m		
			12	m	12,00	
					RAZEM	12,00
1.7			Pobocza			
18 d.1.7	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			270	m2	270,00	
					RAZEM	270,00
19 d.1.7	SST D 04.01.01		Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na piaszczystym gruncie rodzimym - grub.warstwy po zagęszcz. 15 cm	m2		
			270	m2	270,00	
					RAZEM	270,00
1.8			Zieleń			
20 d.1.8	SST D 09.01.01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m2		
			262	m2	262,00	
					RAZEM	262,00
1.9			Roboty inne			
21 d.1.9	kalkulacja indywidualna		Przebudowa ogrodzeń	m		
			123	m	123,00	
					RAZEM	123,00
2			ul. Leśna odcinek A-B ciąg pieszo- rowerowy na KD			
2.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
22 d.2.1	SST D 01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym i inwentaryzacja powykonawcza	km		
			0,110	km	0,110	
					RAZEM	0,110
23 d.2.1	SST D 01.02.02		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m2		
			385	m2	385,00	
					RAZEM	385,00
2.2			Roboty ziemne			
24 d.2.2	SST D 02.00.01		Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km- dowóz piasku	m3		
			82,5	m3	82,50	
					RAZEM	82,50
25 d.2.2	SST D 02.03.01		Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m3		
			82,5	m3	82,50	
					RAZEM	82,50
2.3			Ciąg pieszo- rowerowy			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.2.3	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			330	m2	330,00	
					RAZEM	330,00
27 d.2.3	SST D 05.01.02		Nawierzchnia żwirowa- gliniasta - optymalna 0/8- grub.po zagęszcz. 15 cm Krotność = 3	m2		
			330	m2	330,00	
					RAZEM	330,00
2.4			Elementy BRD			
28 d.2.4	SST D 07.02.01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
29 d.2.4	SST D 07.02.01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
2.5			Pobocza			
30 d.2.5	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			220	m2	220,00	
					RAZEM	220,00
2.6			Zieleń			
31 d.2.6	SST D 09.01.01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m2		
			220	m2	220,00	
					RAZEM	220,00
3			ul. Leśna odcinek C-D			
3.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
32 d.3.1	SST D 01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym i inwentaryzacja powykonawcza	km		
			0,035	km	0,035	
					RAZEM	0,035
33 d.3.1	SST D 01.02.02		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m2		
			70	m2	70,00	
					RAZEM	70,00
34 d.3.1	SST D 03.02.01		Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych z montażem pierścieni odciążających	szt.		
			1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
3.2			Roboty ziemne			
35 d.3.2	SST D 02.00.01		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	m3		
			59,95	m3	59,95	
					RAZEM	59,95
3.3			Jezdnia i zjazdy publiczne			
36 d.3.3	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			135	m2	135,00	
					RAZEM	135,00
37 d.3.3	SST D 04.05.01		Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 10 cm	m2		
			135	m2	135,00	
					RAZEM	135,00
38 d.3.3	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 20 cm	m2		
			135	m2	135,00	
					RAZEM	135,00

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.3.3	SST D 05.03.23a		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana szara	m2		
			135	m2	135,00	
					RAZEM	135,00
3.4			Zjazdy indywidualne			
40 d.3.4	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			5	m2	5,00	
					RAZEM	5,00
41 d.3.4	SST D 04.05.01		Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 10 cm	m2		
			5	m2	5,00	
					RAZEM	5,00
42 d.3.4	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 15 cm	m2		
			5	m2	5,00	
					RAZEM	5,00
43 d.3.4	SST D 05.03.23a		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana grafitowa	m2		
			5	m2	5,00	
					RAZEM	5,00
3.5			Elementy ulic			
44 d.3.5	SST D 08.01.01		Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			85	m	85,00	
					RAZEM	85,00
45 d.3.5	SST D 08.01.01		Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m3		
			85 * 0,06	m3	5,10	
					RAZEM	5,10
3.6			Elementy BRD			
46 d.3.6	SST D 07.02.01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
47 d.3.6	SST D 07.02.01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych	szt.		
			2	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
3.7			Pobocza			
48 d.3.7	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			64	m2	64,00	
					RAZEM	64,00
49 d.3.7	SST D 04.01.01		Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na piaszczystym gruncie rodzimym - grub.warstwy po zagęszcz. 15 cm	m2		
			64	m2	64,00	
					RAZEM	64,00
3.8			Zieleń			
50 d.3.8	SST D 09.01.01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m2		
			70	m2	70,00	
					RAZEM	70,00

Strona Tytułowa	1
Obmiar	2
1 ul. Leśna odcinek A-B od 0+000 do 0+131,71	2
2 ul. Leśna odcinek A-B ciąg pieszo- rowerowy na KD	3
3 ul. Leśna odcinek C-D	4
Spis treści	6