
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa dróg gminnych - ul. Chłopowska, Szkolna, Jodłowa, Brzozowa wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz oświetlenia drogowego w m. Rytel- ETAP I (ul. Szkolna i Chłopowska)
ADRES INWESTYCJI : o. Rytel 390/4, 385, 380/8, 402/13, 424/10, 426/2, 441/4, 437/2, 429/2, 428/4, 427/4, 427/6, 444/9, 444/8, 442, 395, 375/
2, 396, 376/7, 376/8, 376/9, 378/5, 378/4, 378/3, 380/35, 380/7, 424/6, 398/1, 398/2, 994, 424/15, 426/1, 436, 438, 441/1, 441/
2, 437/1, 427/5, 446/10, 444/5, 444/6, 443, 440, 446/13
INWESTOR : Burmistrz Czerska
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 27, 89-650 Czersk
BRANŻA : DROGI
OPRACOWAŁ : Projektant mgr inż. Daniel Folehr
DATA OPRACOWANIA : Chojnice, 26 lipca 2018 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ul. Chłopowska odcinek A-B km 0+006,50 - 0+029,00 i ul. Szkolna odcinek C-D km 0+002,80 - 0+055,00	1	39
1.1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	1	9
1.2	Roboty ziemne	10	12
1.3	Jezdnia A-B 0+006,50 - 0+029,00 i C-D 0+002,80 - 0+055,00	13	20
1.4	Zjazdy indywidualne z kostki betonowej	21	24
1.5	Chodniki A-B 0+006,50 - 0+029,00 i C-D 0+002,80 - 0+055,00	25	27
1.6	Elementy ulic	28	32
1.7	Elementy BRD	33	38
1.8	Zieleń	39	39

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ul. Chłopowska odcinek A-B km 0+006,50 - 0+029,00 i ul. Szkolna odcinek C-D km 0+002,80 - 0+055,00						
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		
			0,029+0,055	km	0.084	
					RAZEM	0.084
2	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
			90	m ²	90.00	
					RAZEM	90.00
3	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cem.piaskowej z wywozem	m ²		
			101	m ²	101.00	
					RAZEM	101.00
4	d.1.1	SST D 05.03.23a	Przełożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
			63	m ²	63.00	
					RAZEM	63.00
5	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej- z wywozem	m		
			67	m	67.00	
					RAZEM	67.00
6	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej- z wywozem	m		
			12	m	12.00	
					RAZEM	12.00
7	d.1.1	SST D 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m ²		
			110	m ²	110.00	
					RAZEM	110.00
8	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
9	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
Roboty ziemne						
10	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 5 km	m ³		
			66,65+163,28	m ³	229.93	
					RAZEM	229.93
11	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 5 km- dowóz ziemi	m ³		
			8,6+20,02	m ³	28.62	
					RAZEM	28.62
12	d.1.2	SST D 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m ³		
			8,6+20,02	m ³	28.62	
					RAZEM	28.62
Jezdnia A-B 0+006,50 - 0+029,00 i C-D 0+002,80 - 0+055,00						
13	d.1.3	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			408+(15,5*0,3)+(52,2*0,3)	m ²	428.31	
					RAZEM	428.31
14	d.1.3	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 10 cm	m ²		
			408+(15,5*0,3)+(52,2*0,3)	m ²	428.31	
					RAZEM	428.31

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1. 3		SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm, grub. 20 cm	m ²		
			408	m ²	408.00	
					RAZEM	408.00
16 d.1. 3		SST D 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
			408	m ²	408.00	
					RAZEM	408.00
17 d.1. 3		SST D 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
			408	m ²	408.00	
					RAZEM	408.00
18 d.1. 3		SST D 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
			408*2	m ²	816.00	
					RAZEM	816.00
19 d.1. 3		SST D 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC 16 W (KR2)- grub.po zagęszcz. 7 cm	m ²		
			408	m ²	408.00	
					RAZEM	408.00
20 d.1. 3		SST D 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11 S (KR2)- grub.po zagęszcz. 5 cm	m ²		
			408	m ²	408.00	
					RAZEM	408.00
Zjazdy indywidualne z kostki betonowej						
21 d.1. 4		SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			10	m ²	10.00	
					RAZEM	10.00
22 d.1. 4		SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 10 cm	m ²		
			10	m ²	10.00	
					RAZEM	10.00
23 d.1. 4		SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm, grub. 20 cm	m ²		
			10	m ²	10.00	
					RAZEM	10.00
24 d.1. 4		SST D 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana grafitowa	m ²		
			10	m ²	10.00	
					RAZEM	10.00
Chodniki A-B 0+006,50 - 0+029,00 i C-D 0+002,80 - 0+055,00						
25 d.1. 5		SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			193	m ²	193.00	
					RAZEM	193.00
26 d.1. 5		SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm, grub. 10 cm	m ²		
			193	m ²	193.00	
					RAZEM	193.00
27 d.1. 5		SST D 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana 80% szara i 20% czerwona	m ²		
			193	m ²	193.00	
					RAZEM	193.00
Elementy ulic						
28 d.1. 6		SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej-wysoki i niski	m		
			139	m	139.00	
					RAZEM	139.00

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	d.1.6	SST D 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m ³		
			139*0,06	m ³	8.34	
					RAZEM	8.34
30	d.1.6	SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			10	m	10.00	
					RAZEM	10.00
31	d.1.6	SST D 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m ³		
			10*0,05	m ³	0.50	
					RAZEM	0.50
32	d.1.6	SST D 08.03.01	Obrzeża betonowe o gr. 8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
			103	m	103.00	
					RAZEM	103.00
Elementy BRD						
33	d.1.7	SST D 07.01.01	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
			8	m ²	8.00	
					RAZEM	8.00
34	d.1.7	SST D 07.01.01	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
			0,7	m ²	0.70	
					RAZEM	0.70
35	d.1.7	SST D 07.01.01	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m ²		
			32	m ²	32.00	
					RAZEM	32.00
36	d.1.7	SST D 07.01.01	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
			8*0,375	m ²	3.00	
					RAZEM	3.00
37	d.1.7	SST D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			9	szt.	9.00	
					RAZEM	9.00
38	d.1.7	SST D 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych	szt.		
			9	szt.	9.00	
					RAZEM	9.00
Zielen						
39	d.1.8	SST D 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m ²		
			84	m ²	84.00	
					RAZEM	84.00