

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa nawierzchni drogowych na ul. Kościelnej, ul. Cichej wraz z budową kanalizacji deszczowej w m. Łąg-
UL. KOŚCIELNA od km 0+237,45 do km 0,443,50
ADRES INWESTYCJI : Łąg, ul. Kościelna i Cicha
DZIAŁKI NR : Wg wykazu nieruchomości
INWESTOR : Burmistrz Czerska
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 27, 89-650 Czersk
BRANŻA : DROGI

OPRACOWAŁ : Projektant mgr inż. Daniel Folehr

DATA OPRACOWANIA : Chojnice, 18 maja 2018 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

ZESTAWIENIE DZIAŁÓW KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ul. Kościelna	1	33
1.1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	1	9
1.2	Roboty ziemne	10	10
1.3	Jezdnia, skrzyżowania	11	18
1.4	Zjazdy indywidualne	19	22
1.5	Chodniki	23	25
1.6	Elementy ulic	26	30
1.7	Elementy BRD	31	32
1.8	Zieleń	33	33

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ul. Kościelna						
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		
			0,206	km	0.206	
					RAZEM	0.206
2	d.1.1	SST D 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m ²		
			156	m ²	156.00	
					RAZEM	156.00
3	d.1.1	SST D 01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych wraz z podbudową i wywozem gruzu	m ²		
			1087	m ²	1087.00	
					RAZEM	1087.00
4	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cem.piaskowej z wywozem	m ²		
			606	m ²	606.00	
					RAZEM	606.00
5	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej- z wywozem	m		
			414	m	414.00	
					RAZEM	414.00
6	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej- z wywozem	m		
			404	m	404.00	
					RAZEM	404.00
7	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
8	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z montażem pierścieni odciążających	szt.		
			4	szt.	4.00	
					RAZEM	4.00
9	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			16	szt.	16.00	
					RAZEM	16.00
Roboty ziemne						
10	d.1.2	SST D 02.00.01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładoczymi na odległość do 5 km	m ³		
			(1057*0,47)+(161*0,43)+(646*0,23)	m ³	714.60	
					RAZEM	714.60
Jezdnie, skrzyżowania						
11	d.1.3	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00
12	d.1.3	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 15 cm	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00
13	d.1.3	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 20 cm	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00
14	d.1.3	SST D 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	d.1.3	SST D 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00
16	d.1.3	SST D 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
			1057*2	m ²	2114.00	
					RAZEM	2114.00
17	d.1.3	SST D 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC 16 W (KR2)- grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00
18	d.1.3	SST D 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11 S (KR2)- grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
			1057	m ²	1057.00	
					RAZEM	1057.00
Zjazdy indywidualne						
19	d.1.4	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			161	m ²	161.00	
					RAZEM	161.00
20	d.1.4	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16 mm C1,5/2,0, grub. 15 cm	m ²		
			161	m ²	161.00	
					RAZEM	161.00
21	d.1.4	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 15 cm	m ²		
			161	m ²	161.00	
					RAZEM	161.00
22	d.1.4	SST D 05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana grafitowa	m ²		
			161	m ²	161.00	
					RAZEM	161.00
Chodniki						
23	d.1.5	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			646	m ²	646.00	
					RAZEM	646.00
24	d.1.5	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grub. 10 cm	m ²		
			646	m ²	646.00	
					RAZEM	646.00
25	d.1.5	SST D 05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- fazowana szara	m ²		
			646	m ²	646.00	
					RAZEM	646.00
Elementy ulic						
26	d.1.6	SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			419	m	419.00	
					RAZEM	419.00
27	d.1.6	SST D 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m ³		
			419*0,08	m ³	33.52	
					RAZEM	33.52
28	d.1.6	SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			156	m	156.00	
					RAZEM	156.00

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		
			156*0,06	m ³	9.36	
					RAZEM	9.36
30	d.1.6	SST D 08.03.01	Obrzeża betonowe o gr. 8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
			349	m	349.00	
					RAZEM	349.00
Elementy BRD						
31	d.1.7	SST D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			3	szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
32	d.1.7	SST D 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych	szt.		
			3	szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
Zieleń						
33	d.1.8	SST D 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m ²		
			156	m ²	156.00	
					RAZEM	156.00