

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni drogowych na terenie osiedla w m. Polnica gmina Człuchów ODCINEK A-B od km 0+000 do km 0+334,09
ADRES INWESTYCJI : Obręb Polnica: 399, 384/2, 385, 384/24, 393/3, 524/13
INWESTOR : Gmina Człuchów
ADRES INWESTORA : ul. Szczecińska 33, 77-300 Człuchów
BRANŻA : DROGI

OPRACOWAŁ : mgr inż. Daniel Folehr

DATA OPRACOWANIA : Chojnice, 30 grudzień 2021 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Odcinek A-B od km 0+000 do km 0+334,09	1	28
1.1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	1	7
1.2	Roboty ziemne	8	8
1.3	Pieszochodnia	9	12
1.4	Zjazdy indywidualne	13	16
1.5	Chodniki	17	19
1.6	Pobocza	20	21
1.7	Elementy ulic	22	24
1.8	Zieleń	25	26
1.9	Elementy BRD	27	28

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Odcinek A-B od km 0+000 do km 0+334,09						
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		
			0,3337	km	0.3337	
					RAZEM	0.3337
2	d.1.1	SST D 01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną z mechanicznym karczowaniem pni	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
3	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej z wywozem gruzu na odl. do 5 km	m		
			608	m	608.00	
					RAZEM	608.00
4	d.1.1	SST D 01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego śr. gr. 15 cm z wywozem na odl. do 5 km	m ²		
			2204	m ²	2204.00	
					RAZEM	2204.00
5	d.1.1	SST D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej z wywozem gruzu na odl do 5 km	m ²		
			46	m ²	46.00	
					RAZEM	46.00
6	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z montażem pierścieni odciążających i wymianą włączów żeliwnych	szt.		
			7	szt.	7.00	
					RAZEM	7.00
7	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
Roboty ziemne						
8	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.samowyladowczymi na odległość do 5 km	m ³		
			1123,81	m ³	1123.81	
					RAZEM	1123.81
Pieszozjezdnie						
9	d.1.3	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			2027	m ²	2027.00	
					RAZEM	2027.00
10	d.1.3	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 10 cm	m ²		
			2027	m ²	2027.00	
					RAZEM	2027.00
11	d.1.3	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 20 cm	m ²		
			2027	m ²	2027.00	
					RAZEM	2027.00
12	d.1.3	SST D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej gr. 8cm fazowana - koloru szarego, ułożona na podsypce cementowo - piaskowej grub. 5 cm	m ²		
			2027	m ²	2027.00	
					RAZEM	2027.00
Zjazdy indywidualne						
13	d.1.4	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			404	m ²	404.00	
					RAZEM	404.00
14	d.1.4	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 10 cm	m ²		
			404	m ²	404.00	
					RAZEM	404.00

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	d.1.4	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 15 cm	m ²		
			404	m ²	404.00	
					RAZEM	404.00
16	d.1.4	SST D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej typu gr. 8cm fazowana - koloru grafitowego, ułożona na podsypce cementowo - piaskowej grub. 5 cm	m ²		
			404	m ²	404.00	
					RAZEM	404.00
Chodniki						
17	d.1.5	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			71	m ²	71.00	
					RAZEM	71.00
18	d.1.5	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 10 cm	m ²		
			71	m ²	71.00	
					RAZEM	71.00
19	d.1.5	SST D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej typu gr. 8cm fazowana - koloru czerwonego, ułożona na podsypce cementowo - piaskowej grub. 5 cm	m ²		
			71	m ²	71.00	
					RAZEM	71.00
Pobocza						
20	d.1.6	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
			549	m ²	549.00	
					RAZEM	549.00
21	d.1.6	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 15 cm	m ²		
			549	m ²	549.00	
					RAZEM	549.00
Elementy ulic						
22	d.1.7	SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			954	m	954.00	
					RAZEM	954.00
23	d.1.7	SST D 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m ³		
			954*0,06	m ³	57.24	
					RAZEM	57.24
24	d.1.7	SST D 08.03.01	Obrzeża betonowe o gr. 8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
			75	m	75.00	
					RAZEM	75.00
Zieleń						
25	d.1.8	SST D 09.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m ²		
			1427	m ²	1427.00	
					RAZEM	1427.00
26	d.1.8	SST D 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m ²		
			1427	m ²	1427.00	
					RAZEM	1427.00
Elementy BRD						
27	d.1.9	SST D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			21	szt.	21.00	
					RAZEM	21.00
28	d.1.9	SST D 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych o pow. do 0.3 m2	szt.		
			21	szt.	21.00	
					RAZEM	21.00