

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni drogowych na terenie osiedla w m. Polnica gmina Człuchów- ODCINEK G-H  
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 G-H	1	25
1.1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	1	4
1.2	Roboty ziemne	5	5
1.3	Pieszochodnia	6	9
1.4	Zjazdy indywidualne	10	13
1.5	Chodniki	14	16
1.6	Pobocza	17	18
1.7	Elementy ulic	19	21
1.8	Zieleń	22	23
1.9	Elementy BRD	24	25

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Odcinek G-H</b>						
<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>						
1	d.1.1	SST D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym i inwentaryzacja powykonawcza	km		
			0,0426	km	0.0426	
					RAZEM	0.0426
2	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		
			82	m	82.00	
					RAZEM	82.00
3	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 <sup>2</sup>		
			233	m <sup>2</sup>	233.00	
					RAZEM	233.00
4	d.1.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z montażem pierścieni odciażających i wymianą włączów zeliwnych	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
<b>Roboty ziemne</b>						
5	d.1.2	SST D 02.00.01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km	m <sup>3</sup>		
			(327*0,43)+(47*0,38)+(6*0,23)+(79*0,15)	m <sup>3</sup>	171.70	
					RAZEM	171.70
<b>Pieszozjezdnie</b>						
6	d.1.3	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
			327	m <sup>2</sup>	327.00	
					RAZEM	327.00
7	d.1.3	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
			327	m <sup>2</sup>	327.00	
					RAZEM	327.00
8	d.1.3	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>		
			327	m <sup>2</sup>	327.00	
					RAZEM	327.00
9	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 <sup>2</sup>		
			327	m <sup>2</sup>	327.00	
					RAZEM	327.00
<b>Zjazdy indywidualne</b>						
10	d.1.4	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
			47	m <sup>2</sup>	47.00	
					RAZEM	47.00
11	d.1.4	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
			47	m <sup>2</sup>	47.00	
					RAZEM	47.00
12	d.1.4	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
			47	m <sup>2</sup>	47.00	
					RAZEM	47.00
13	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 <sup>2</sup>		
			47	m <sup>2</sup>	47.00	
					RAZEM	47.00
<b>Chodniki</b>						
14	d.1.5	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
			6	m <sup>2</sup>	6.00	

Lp.	Identyfikator	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	6.00
15	d.1.5	SST D 04.05.01	Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
			6	m <sup>2</sup>	6.00	
					RAZEM	6.00
16	d.1.5	SST D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej typu gr. 8cm fazowanam <sup>2</sup> - koloru czerwonego, ułożona na podsypce cementowo - piaskowej grub. 5 cm	m <sup>2</sup>		
			6	m <sup>2</sup>	6.00	
					RAZEM	6.00
<b>Pobocza</b>						
17	d.1.6	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>		
			79	m <sup>2</sup>	79.00	
					RAZEM	79.00
18	d.1.6	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
			79	m <sup>2</sup>	79.00	
					RAZEM	79.00
<b>Elementy ulic</b>						
19	d.1.7	SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
			142	m	142.00	
					RAZEM	142.00
20	d.1.7	SST D 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m <sup>3</sup>		
			142*0,06	m <sup>3</sup>	8.52	
					RAZEM	8.52
21	d.1.7	SST D 08.03.01	Obrzeża betonowe o gr. 8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
			10	m	10.00	
					RAZEM	10.00
<b>Zieleń</b>						
22	d.1.8	SST D 09.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m <sup>2</sup>		
			24	m <sup>2</sup>	24.00	
					RAZEM	24.00
23	d.1.8	SST D 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m <sup>2</sup>		
			24	m <sup>2</sup>	24.00	
					RAZEM	24.00
<b>Elementy BRD</b>						
24	d.1.9	SST D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
25	d.1.9	SST D 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych o pow. do 0.3 m2	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00