

**Gmina Jastków**  
**ul. Chmielowa 3, Panieńszczyzna**  
**21-002 Jastków**

**DOKUMENTY PRZETARGOWE**  
**DLA**  
**ROBÓT BUDOWLANYCH**

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**BRANŻA DROGOWA**

**Nazwa przedmiotu zamówienia:**

Przebudowa zatoki autobusowej zlokalizowanej  
na działce Nr 12/1 i 13/5 w miejscowości Snopków

Jastków, czerwiec 2017r.

# **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

## **A) PRZEDMIAR ROBÓT**

**- BRANŻA DROGOWA**

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
Branża: Drogowa

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Razem
<b>1</b>		<b>D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1.1</b>		<b>D 01.01.01a Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi</b>			
1 d.1.1	D 01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie dróg i jej elementów w tym obsługa geodezyjna inwestycji wraz z wykonaniem niwelet warstw konstrukcyjnych nawierzchni oraz zarejestrowaniem inwentaryzacji powykonawczej w Ośrodku Geodezyjnym 0.1	km  km	  0.1	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.1</b>
<b>1.2</b>		<b>D 01.02.01 Usunięcie drzew i krzewów</b>			
2 d.1.2	D 01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości 0.03	ha ha	 0.03	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.03</b>
3 d.1.2	D 01.02.01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem materiału do bazy Inwestora 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
<b>1.3</b>		<b>D 01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu</b>			
4 d.1.3	D 01.02.02	Mechaniczne usunięcie ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm wraz z wywozem 562	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 562	
				<b>RAZEM</b>	<b>562</b>
<b>1.4</b>		<b>D 01.02.04 Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń, przepustów i inne</b>			
5 d.1.4	D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni zatoki autobusowej z płyt betonowych gr. 15 cm - materiał do przekazania Inwestorowi 160	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 160	
				<b>RAZEM</b>	<b>160</b>
6 d.1.4	D 01.02.04	Rozebranie krawężnika betonowego - materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę 5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
<b>2</b>		<b>D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE</b>			
<b>2.1</b>		<b>D 02.01.01 Wykonanie wykopów w gruntach kat. III</b>			
7 d.2.1	D 02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. III-IV wraz z transportem urobku na nasyp na odl. do 1 km (teren robót) 12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
8 d.2.1	D 02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III wraz z transportem urobku na odkład (zagospodarowanie nadmiaru urobku przez Wykonawcę) 240	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 240	
				<b>RAZEM</b>	<b>240</b>
<b>2.2</b>		<b>D 02.03.01 Wykonanie nasypów w gruntach kat. III</b>			
9 d.2.2	D 02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. II-III pozyskanego z dokopu przez Wykonawcę wraz z formowaniem i zagęszczaniem 12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
10 d.2.2	D 02.03.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i terenów zieleni w nasypie – grunt kat. III 51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51	
				<b>RAZEM</b>	<b>51</b>
<b>3</b>		<b>D 04.00.00 PODBUDOWY</b>			
<b>3.1</b>		<b>D 04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>			
11 d.3.1	D 04.01.01	Koryto wykonywane w gruntach kat. II-IV wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża wykonywanym mechanicznie (jezdnia zatoki autobusowej, peron, chodnik, powierzchnia zabruku) 536+123+40+16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 715	
				<b>RAZEM</b>	<b>715</b>
<b>3.2</b>		<b>D 04.04.02b Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego</b>			
12 d.3.2	D 04.04.02b	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 utrwalonej mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (jezdnia zatoki autobusowej, powierzchnia zabruku) 536+16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 552	
				<b>RAZEM</b>	<b>552</b>
<b>3.3</b>		<b>D 04.05.01a Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem</b>			
13 d.3.3	D 04.05.01a	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa związanego cementem klasy C1,5/2 (pielęgnacja piaskiem i wodą), gr. w-wy 10 cm (peron, chodnik) 123+40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 163	
				<b>RAZEM</b>	<b>163</b>

Przebudowa zatoki autobusowej zlokalizowanej na działce Nr 12/1 i 13/5 w miejscowości Snopków

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
Branża: Drogowa

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Razem
14 d.3.3	D 04.05.01a	Wykonanie podbudowy (warstwa mrozochronna) z mieszanki kruszywa związanego cementem klasy C1,5/2 (pielęgnacja piaskiem i wodą), gr. w-wy 22 cm (jezdnia zatoki autobusowej, powierzchnia zabruku) 536+16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 552	
				<b>RAZEM</b>	<b>552</b>
<b>4</b>		<b>D 05.00.00 NAWIERZCHNIE</b>			
<b>4.1</b>		<b>D 05.03.23a Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników</b>			
15 d.4.1	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni peronu, chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm (kolor szary) na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 3 cm (spoiny wypełnione piaskiem) 123+40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 163	
				<b>RAZEM</b>	<b>163</b>
16 d.4.1	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni jezdni pętli z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm (kolor grafitowy) na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 5 cm (spoiny wypełnione piaskiem) 536	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 536	
				<b>RAZEM</b>	<b>536</b>
17 d.4.1	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni powierzchni zabruku z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm (kolor szary) na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 5 cm (spoiny wypełnione piaskiem) 16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
<b>5</b>		<b>D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
<b>5.1</b>		<b>D 06.01.01 Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków</b>			
18 d.5.1	D 06.01.01	Humusowanie i obsianie skarp mieszanką traw przy grubości humusu (torfu) 5 cm 51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51	
				<b>RAZEM</b>	<b>51</b>
<b>6</b>		<b>D 07.00.00 OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
<b>6.1</b>		<b>D 07.01.01 Oznakowanie poziome nawierzchni</b>			
19 d.6.1	D 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi chemo-utwardzalnymi - znaki poprzeczne (P-10) 16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16	
				<b>RAZEM</b>	<b>16</b>
<b>6.2</b>		<b>D 07.02.01 Oznakowanie pionowe</b>			
20 d.6.2	D 07.02.01	Ustawienie nowego słupka z rur stalowych o śr. 60 mm dla znaku drogowego 1	szt. szt.	 1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
21 d.6.2	D 07.02.01	Przymocowanie tarczy znaku drogowego: znak informacyjny (D-6) - folia typu drugiego (II generacji) - grupa wielkości znaki średnie 1	szt. szt.	 1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>7</b>		<b>D 08.00.00 ELEMENTY ULIC</b>			
<b>7.1</b>		<b>D 08.01.01b Ustawienie krawężników betonowych</b>			
22 d.7.1	D 08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 20x30x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 5 cm i ławie betonowej z betonu C12/15 gr. 15 cm z oporem 98	m m	 98	
				<b>RAZEM</b>	<b>98</b>
23 d.7.1	D 08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych "najazdowych" 20x22x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 5 cm i ławie betonowej z betonu C12/15 gr. 15 cm z oporem 63	m m	 63	
				<b>RAZEM</b>	<b>63</b>
24 d.7.1	D 08.01.01b	Ustawienie oporników betonowych 10x25x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 5 cm i ławie betonowej z betonu C12/15 gr. 10 cm z oporem 15	m m	 15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
<b>7.2</b>		<b>D 08.03.01 Betonowe obrzeża chodnikowe</b>			
25 d.7.2	D 08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 6x20 cm na ławie z betonu C8/10 gr. 10 cm z oporem - obramowanie peronu, chodnika 21+20	m m	 41	
				<b>RAZEM</b>	<b>41</b>
26 d.7.2	D 08.03.01	Ustawienie palisady betonowej o wymiarach 18x12x60 cm barwy szarej na ławie z betonu C12/15 gr. 15 cm z oporem 45	m m	 45.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.00</b>