

## PRZEDMIAR

na remont chodnika we wsi Hołody w ciągu drogi wojewódzkiej nr 689  
 Bielsk Podlaski - Hajnówka - Białowieża - Granica Państwa, w km 5+565 - 5+908 str. lewa

Lp.	Kod OST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
<b>D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
<b>1</b>	<b>01.01.01</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>		
1	11	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa w terenie równinnym. KM 5+565 - 5+908	km	0,343
<b>2</b>	<b>01.02.01</b>	<b>Usunięcie drzew lub krzaków w warunkach normalnych</b>		
1	11	Ścinanie drzew o średnicy do 15 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	6,00
2	21	Ścinanie drzew o średnicy 16-45 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	10,00
3	25	Ścinanie drzew o średnicy 46-55 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	1,00
4	27	Ścinanie drzew o średnicy 66-75 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	4,00
<b>D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE</b>				

3	02.01.01	Wykonanie wykopów		
1	51	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat I-III z transportem urobku na nasyp samochodami wraz z zagęszczeniem gruntów i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą (wg tabeli robót ziemnych) Obmiar wg załącznika - Tabela objętości wykopów na odcinku 0+000 - 0+343 - 76,28 m3	m3	76,28
4	02.03.01	Wykonanie nasypów		
1	11	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp samochodami wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą Obmiar wg załącznika - Tabela objętości nasypów na odcinku 0+000 - 0+343 - 36,87 m3	m2	36,87
<b>D-04.00.00 PODBUDOWY</b>				
5	04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie		
1	23	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, gr. warstwy 15cm (chodnik +wjazdy) chodnik 0+000 - 219, 0+225 - 0+343 = 337m (337- 59,5)x1,66=460,65 m2 zjazd (wg tabeli robót na zjazdach odcinek 0+000 - 0+343) - 318,8m2 razem 460,65+318,8 = 779,45 m2	m2	779,45
<b>D-08.00.00 ELEMENTY ULIC</b>				
6	08.01.01	Krawężniki betonowe		
1	11	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15 x 30 cm (na płask) wraz z wykonaniem ławy z betonu B-15. (wg tabeli robót na zjazdach odcinek 0+000 - 0+343) - 85,5m	mb	85,50
7	08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe		
1	WZP 3321-22/08 z dnia 26.08.2008	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20 x 6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową. (wg tabeli robót na zjazdach odcinek 0+000 - 0+343) - 560m	mb	560,00
2	WZP 3321-22/08 z dnia 26.08.2008	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30 x 8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową. (wg tabeli robót na zjazdach odcinek 0+000 - 0+343) - 145m	mb	145,00
8	08.02.02	Chodnik z brukowej kostki betonowej		
1	WZP 3321-22/08 z dnia 26.08.2008	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 6 cm, szarej, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 277,5x1,5 = 416,5 m2	m2	416,50
2	WZP 3321-22/08 z dnia 26.08.2008	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 6 cm, kolorowej, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (kolor przy przejściach)	m2	10,00
3	WZP 3321-17/08 z dnia 31.07.2008	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 8 cm, kolorowej, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (wg tabeli robót na zjazdach odcinek 0+000 - 0+343) - 319 m2	m2	319,00
<b>INNE</b>				
1	*	Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu		1

2	*	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna.		1
---	---	---	--	---

Siemiatycze, dnia 2009.06.04

Sporządziła: Jakowiuk Piotr

Zatwierdził: Jan Juchimowicz