



PRZEDMIAR ROBÓT

INWESTYCJA:

**Budowa zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 3601F (ul. Kościuszki, dz. nr 574/7)
na teren Gimnazjum im. H. Brodatego (dz. nr 1862) w Nowogrodzie Bobrzańskim**

DZIAŁKI:

Obręb Nowogród Bobrzański 1 - działka nr 574/7.

INWESTOR:

**Gmina Nowogród Bobrzański
ul. Słowackiego 11
66-010 Nowogród Bobrzański**

reprezentowany przez

**Publiczne Gimnazjum im. Henryka Brodatego
ul. Kościuszki 41
66-010 Nowogród Bobrzański**

PROJEKT:

**OPEN SPACE pracownia architektoniczna
Gruszecka-Nowicka Klaudia
65-204 Zielona Góra, ul. Piaskowa 11/12
tel. 501 508 650, open-space@wp.pl**

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Artur Juszczyk

EGZ. NR ...

Zielona Góra, wrzesień 2013 r.

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 3601F (ul. Kościuszki, dz. nr 574/7) na teren Gimnazjum im. H. Brodatego (dz. nr 1862) w Nowogrodzie Bobrzańskim

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

L.p.	KOD Ogólnej Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka nazwa ilość		
x	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach ziemnych w terenie równinnym	ha	0,01	
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub. warstwy średnio 30 cm do późniejszego wykorzystania 3,5x10,0	m3	10,50	
3	D-01.03.02	Rozbiórka nawierzchni chodnika z płyt betonowych 0,5x0,5 m 17,0x1,5	m2	25,50	
4	D-01.03.02	Rozbiórka obrzeży betonowych	m	15,00	
5	D-01.03.02	Rozbiórka krawężników kamiennych (do późniejszego wykorzystania)	m	17,00	
x	D-04.00.00	PODBUDOWY			
6	D-04.01.01	Koryto wykonywane na szerokości zjazdu ręcznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm (była zieleń)	m2	26,00	
7	D-04.01.01	Koryto wykonywane na szerokości zjazdu ręcznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm (były chodnik)	m2	18,00	
8	D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV	m2	53,00	
9	D-04.05.01	Wykonanie warstwy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 1,5 MPa wraz z pielęgnacją, gruncocement z dowozu, gr. warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	44,00	
10	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z betonu C16/20 wraz z pielęgnacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	44,00	
x	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE			
11	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej (behaton) gr. 8 cm, na podsypce technologicznej, spoiny wypełnione zaprawą	m2	44,00	
12	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z płyt betonowych 0,5x0,5 m, na podsypce technologicznej, spoiny wypełnione piaskiem - materiał z rozbiórki	m2	9,00	
x	D-06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE			
13	D-06.01.01	Humusowanie w-wą o grubości od 10 do 40 cm - humus na miejscu (bez dowozu)	m2	30,00	
x	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC			
14	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wym. 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej oraz ławie betonowej z betonu C12/15	m	10,00	
15	D-08.01.01	Ustawienie krawężników granitowych na podsypce cementowo-piaskowej i ławie z oporem z betonu C12/15 (materiał z	m	17,00	
16	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej i ławie z oporem z betonu C8/10 (materiał z rozbiórki)	m	8,00	
17	D-01.01.01	Opracowanie mapy powykonawczej	kpl.	1,00	