



Inwestycja:

**Wykonanie dokumentacji technicznych i projektów stałej organizacji ruchu do Projektu „Bezpieczeństwo w ruchu drogowym”, poprawiających bezpieczeństwo ruchu pieszego na terenie powiatu siemiatyckiego.**

Zadanie inwestycyjne nr 4: Poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszego w obrębie szkół, (droga powiatowa nr 1765B ul. Żerczycka w m. Nurzec -Stacja, przejście przy boisku „Orlik” i przejście przy skrzyżowaniu z ul. Szkolną), poprzez wykonanie oznakowania pionowego i poziomego wraz z wygradzeniem barierkami ochronnymi i korektą wysokościową istniejących krawężników z nawierzchnią bitumiczną.

Stadium: **Przedmiar robót**

Część: **Budowa układu drogowego**

Egzemplarz: **1 z 2**

Inwestor: **Powiatowy Zarząd Dróg w Siemiatyczach  
17-300 Siemiatycze, ul. 11 Listopada 253**

Biuro projektów: **Polska Inżynieria sp. z o.o., 02-002 Warszawa, ul. Nowogrodzka 62B, lok. 19**

Stron zawiera: **opracowanie zawiera kolejno ponumerowanych stron**

<u>Zespół projektowy</u>	<u>Imię i nazwisko</u>	<u>Nr uprawnień</u>	<u>Branża</u>	<u>Podpis</u>
Opracowujący:	<b>mgr inż. Paulina Tyborowska</b>		<b>drogi</b> .....	
Opracowujący:	<b>inż. Rafał Szerszeński</b>		<b>drogi</b> .....	



PROJEKT KIK 76 „BEZPIECZEŃSTWO W RUCHU DROGOWYM”  
WSPÓŁFINANSOWANY PRZEZ SZWAJCARIĘ  
W RAMACH SZWAJCARSKIEGO PROGRAMU WSPÓŁPRACY  
Z NOWYMI KRAJAMI CZŁONKOWSKIMI UNII EUROPEJSKIEJ

**Warszawa, marzec 2013**



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
<b>Zadanie inwestycyjne nr 4 - Poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszego w obrębie szkół, (droga powiatowa nr 1765B ul. Żerczycka w m. Nurzec -Stacja, przejście przy boisku "Orlik" i przejście przy skrzyżowaniu z ul. Szkolną)</b>					
<b>1</b>					
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1	BCD	D.01.02.04	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki przeznaczony do wywiezienia	m <sup>2</sup>	
d.1	01.03.02-16		11.2	m <sup>2</sup>	
					<b>11.20</b>
2	BCD	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z rozbiórki przeznaczony do wywiezienia	m	
d.1	01.03.02-17		16.3	m	
					<b>16.30</b>
3	BCD	D.01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodami na odl. do 5 km	m <sup>3</sup>	
d.1	01.03.35-01		poz.1*0.08 poz.2*0.2*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	
					<b>1.88</b>
4	BCD	D.01.02.04	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt.	
d.1	01.03.02-26		2	szt.	
					<b>2.00</b>
5	BCD	D.01.02.04	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt.	
d.1	01.03.02-25		2	szt.	
					<b>2.00</b>
<b>2</b>					
<b>CHODNIKI I PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH</b>					
6	BCD	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	
d.2	08.01.01-02 analogia		16.3	m	
					<b>16.30</b>
7	BCD	D.08.02.01	Wykonanie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - płytki ryflowane "STOP" przy przejściach dla pieszych	m <sup>2</sup>	
d.2	08.02.01-03 analogia		44.8	m <sup>2</sup>	
					<b>44.80</b>
<b>3</b>					
<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>					
<b>3.1</b>					
<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>					
8	BCD	D.07.01.01	Usunięcie istniejącego oznakowania poziomego przez zamalowanie	m <sup>2</sup>	
d.3.1	07.01.01-04 analogia		24	m <sup>2</sup>	
					<b>24.00</b>
9	BCD	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe białe odblaskowe, linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	
d.3.1	07.01.01-10		58	m <sup>2</sup>	
					<b>58.00</b>
10	BCD	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe białe odblaskowe, linie segregacyjne i krawędziowe przerywane, malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	
d.3.1	07.01.01-11		12	m <sup>2</sup>	
					<b>12.00</b>
11	BCD	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe białe odblaskowe, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	
d.3.1	07.01.01-12		32	m <sup>2</sup>	
					<b>32.00</b>
12	BCD	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi - linie na skrzyżowaniach i przejściach - kolor biały	m <sup>2</sup>	
d.3.1	07.01.02-03		14	m <sup>2</sup>	
					<b>14.00</b>
13	BCD	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi - linie na skrzyżowaniach i przejściach - kolor czerwony; tło pod P-10	m <sup>2</sup>	
d.3.1	07.01.02-03 analogia		34	m <sup>2</sup>	
					<b>34.00</b>
14	BCD	D.07.01.01	Oznakowanie poziome - znaki A-17 malowane na nawierzchni jezdni	szt	
d.3.1	07.01.01-12		2	szt	
					<b>2.00</b>
<b>3.2</b>					
<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>					

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
15	BCD	D.07.02.01	Przestawienie słupków znaków drogowych	szt	
d.3.2	01.03.02-25, BCD 07.02.01-01 analogia		2	szt	
					<b>2.00</b>
16	BCD	D.07.02.01	Przewieszenie tarcz znaków drogowych	szt	
d.3.2	01.03.02-26 analogia		2	szt	
					<b>2.00</b>
17	BCD	D.07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych fi 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	
d.3.2	07.02.01-01 analogia		4	szt.	
					<b>4.00</b>
18	BCD	D.07.02.01	Przymocowanie do gotowych tablic ze znakami D6+T27 - wymiary tablicy 1000x1600 mm, lico z folii odblaskowej w kolorze żółtym fluorescencyjnym	szt	
d.3.2	07.02.11-02		2	szt	
					<b>2.00</b>