

KOSZTORYS OFERTOWY

OBIEKT

BUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DRODZE
POWIATOWEJ NR 2909C KRUSZYN – CHOCEŃ W KM 10+186 W MIEJSCOWOŚCI
CHOCEŃ

BRANŻA:

DROGOWA

ADRES INWESTYCJI:

DROGA POWIATOWA NR 2909C KRUSZYN – CHOCEŃ
KM 10+186 W MIEJSCOWOŚCI CHOCEŃ
GMINA CHOCEŃ

INWESTOR:

POWIAT WŁOCŁAWSKI
87 - 800 WŁOCŁAWEK UL CYGANKA 28

DNIA:

SPORZĄDZIŁ:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

O F E R T A

BUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DRODZE POWIATOWEJ NR 2909C
KRUSZYN – CHOCEŃ W KM 10+186 W MIEJSCOWOŚCI CHOCEŃ

	ASORTYMENT ROBÓT	WARTOŚĆ NETTO	PODATEK VAT	WARTOŚĆ BRUTTO
1	ZNAKI DROGOWE , SYGNALIZACJA			
2	ROBOTY DROGOWE			
	RAZEM			

SŁOWNIE:

SPORZADZIŁ:

DNIA:

WYKAZ ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH

Frezowanie istniejącego oznakowania -12.00m²

Znaki do ustawienia D 6 - szt 2

Oznakowanie poziome grubowarstwowe
- wg wykazu 23,70m²

Punktowy element odbłaskowy PEO2- 14szt

sygnalizacja

sygnalizacja obustronna z zastosowaniem słupków pojedynczych prostych – wkopanych w grunt, oraz słupków pojedynczych giętych – przykręconych do masztów sygnalizacji świetlnej.- 1kpl (2szt)

chodnik - $9.00 \times 3.00 = 27.00\text{m}^2$

obrzeże betonowe – 10.00m

krawężnik wtopiony – 30,00m

krawężnik wtopiony-obramowanie łuków – $9.00 + 9.00 + 6.00 + 10.00 = 34.00\text{m}$

zjazd z kostki starobruk – $(7.00 + 13.00) \times 0.5 \times 3.00 + (4.00 + 10.00) \times 0.5 \times 6.00 = 30.00 + 42.00 = 72.00\text{m}^2$

opornik betonowy – 5.00m

rozebranie zjazdu z kostki – 20,00m²

rozebranie krawężnika – 25,00m

rozebranie zjazdu bitumicznego – 40,00m²

KOSZTORYS OFERTOWY
BUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DRODZE POWIATOWEJ NR 2909C
KRUSZYN – CHOCEŃ W KM 10+186 W MIEJSCOWOŚCI CHOCEŃ

I	ZNAKI DROGOWE - ORGANIZACJA CPV 45111200-0	IŁOŚĆ ROBÓT	CENA JEDN	WARTOŚĆ
1	D.01.01.01 Wykonanie inwentaryzacji wykonawczej na odcinku wykonania robót instalacyjnych wsp. zwiększający za mały zakres prac 2x	km 0.050		
2	D.07.02.01 Montaż znaków do słupa sygnalizacji - typu D 6 – szt.2	szt 2		
3	D.07.01.01 Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi - wykonywane sposobem mechanicznym	m ² 23,70		
4	D.07.03.01 Zamontowanie sygnalizacji świetlnej wraz z oprzyrządowaniem (2 sygnalizatory) tj sterownikami sygnalizacji świetlnej, sygnalizatorami świetlnymi, przyciskami zgłoszeniowymi, instalacjami, pomiarami, badaniami i innymi niezbędnymi do jej funkcjonowania	1 kpl		
5	D.07.01.01 Zamontowanie „kocich oczek” drogowych typu PEO-2 na przejściach dla pieszych	szt 14		
6	D.07.01.01 Frezowanie istniejącego oznakowania poziomego	m2 12,00		
RAZEM NETTO				
II ROBOTY DROGOWE CPV 45233000-9				
7	D.08.02.02 Dowóz gruntu kat.III z wbudowaniem i zagęszczeniem	m3 15.00		
8	D.08.04.01 Profilowanie podłoża w gruncie kat.III pod chodnik i zjazdu 27.00+72.00+15,00=114,00	m2 114,00		
9	D.01.02.04 Rozebranie istniejącej konstrukcji zjazdu z wywozem urobku wg obliczeń 40.00m2	m2 40,00		
10	D.01.02.04 Rozebranie zjazdów z kostki betonowej ze złożeniem na palety i wywozem Wg obliczeń – 20,00m2	m2 20,00		
11	D.01.02.04 Rozebranie obrzeży, ścieku, krawężnika z wywozem wg wyliczeń – 25,00+15,00+10,00=50,00m	m 50,00		
12	D.08.04.01 Wykonanie warstwy odcinającej gr.7cm z piasku - zjazdu – 72,00m2 - chodnik 27,00m2 - korekta DINO -15,00m2 razem: 72,00+27,00+15,00=114,00m2	m2 114,00		
13	D.08.04.01 Wykonanie podbudowy gr.20cm z betonu C12/15 pod zjazdu 72.00+15.00=87,00m2	m2 87,00		
14	D.08.04.01	m2		

	Wykonanie zjazdów z kostki betonowej gr.8cm starobruk szary na podsypce cempiaskowej gr.3cm	87,00		
15	D.08.02.02 Wykonanie podbudowy z tłucznia twardego 0/32mm pod chodnik gr.15cm wg wyliczeń – 27,00m2	m2 27,00		
16	D.08.02.02 Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 6cm szarej prostokątnej na podsypce cem-piaskowej gr.3cm Wg wyliczeń	m2 27,00		
17	D.08.02.02 Ustawienie obrzeża betonowego 8x30cm na ławie betonowej C12/15	m 10,00		
18	D.08.01.01 Ustawienie krawężnika betonowego normalnego 15x30cm na ławie betonowej C12/15 30,00+5,00+10.00=45,00	m 45,00		
19	D.08.01.01 Ustawienie krawężnika betonowego wtopionego 15x25cm na ławie betonowej C12/15 z wypełnieniem szczeliny przykrawężnikowej masą bitumiczną wg wyliczeń	m 30,00		
20	D.08.01.01 Ustawienie opornika betonowego 12x30cm na ławie betonowej C12/15	m 5.00		
21	D.08.02.02 Plantowanie terenów w gruncie kat.III przyległych do prac drogowych	m2 40,00		
22	D.01.02.04 Przycięcie nawierzchni bitumicznej w obrebie krawężnika wtopionego	m 27,00		
23	D.08.02.02 Przełożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 6cm szarej prostokątnej z wykonaniem podsypki cem-piaskowej gr 10cm (rozebranie i ponowne ułożenie) 2.00x6.00=12.00m2 - w tym przyległego krawężnika normalnego z wymianą na krawężnik wtopiony	m2 12.00 m 6.00		
	RAZEM NETTO			

SPORZĄDZIŁ:

DNIA: