

## Kosztorys Ofertowy

Obiekt	Przebudowa drogi gminnej Nr 110418C w miejscowości Piotrkowo, Gmina Ciechocin (Etap II)
Budowa	Piotrkowo dz. nr 69,84,145/5
Inwestor	Gmina Ciechocin
Wykonawca	Wyłoniony w przetargu
Biuro kosztorysowe	AS Projektowanie i Nadzory inż. Marcin Jabłoński Sokołowo 50 87-400 Golub-Dobrzyń

---

Sporządził	inż. Marcin Jabłoński upr. KUP/0080/WOD/16
Sprawdził	Marian Pluta upr. GP.I. 7342/75/TO/92

---

Sokołowo 50, 25.06.2017

## Kosztorys

Przebudowa drogi gminnej Nr 110418C w miejscowości Piotrkowo, Gmina Ciechocin (Etap II)

Nr	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
	<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,178		
	<b>Roboty ziemne-poszerzenia</b>				
2	Koryta o głębokości 10cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV (1178*2*0,5=1178)	m2	1.178		
3	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - za każde dalsze 5cm ponad 10cm	m2	1.178		
4	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1.178		
5	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie	m2	1.178		
6	Warstwa dolna podbudowy z gruzu betonowego frakcji 0-63 o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	1.178		
	<b>Podbudowa jezdni</b>				
7	Warstwa dolna podbudowy z gruzu betonowego 0-63 o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	4.830		
8	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 5 cm 0-31,5 (1178*4,1=4830)	m2	4.830		
	<b>Nawierzchnia na jezdni</b>				
9	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	4.799,4		
10	Skropienie nawierzchni asfaltem(1178*4,0=4712+28,5=4740,5)	m2	4.740,5		
11	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	4.740,5		
	<b>Pobocza</b>				
12	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1.442		
13	Pobocza z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm szer do 0,75 m	m2	1.442		
	<b>Zjazdy</b>				
14	Koryta o głębokości 10cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV (1178*2*0,5=1178)	m2	151		
15	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - za każde dalsze 5cm ponad 10cm	m2	151		
16	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	151		
17	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie	m2	151		
18	Warstwa dolna podbudowy z gruzu betonowego frakcji 0-63 o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	151		
19	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm AC 11W	m2	151		
20	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	151		
21	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm AC 11S	m2	151		
	<b>Elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego</b>				
22	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	5		
23	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	7		
	<b>Roboty uzupełniające</b>				
24	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja geodezyjna	km	1,178		