

## Kosztorys brącznówko

### 3. Jezdnia

1. Roboty przygotowawcze					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - drogi. Trasa drogi w terenie równinnym.	km	1,36		
2	Mechaniczne karczowanie krzaków. Krzaki gęste powyżej 60% powierzchni km 0+120-0+190, 0+460-0+500, 0+900-0+950, 1+140-1+205	ha	0,0225		
3	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni. km 0+600, 1+205	sztuk	5		
4	Wywożenie dłużyc - transport na odległość do 2km	100 m.p.	0,1		
5	Wywożenie karpin - transport na odległość do 2km	100 m.p.	0,05		
6	Wywożenie gałęzi i krzaków - transport na odległość do 2km	100 m.p.	1,5		
7	Wywożenie dłużyc - za każdy 1km odległości transportu ponad 2km	100 m.p.	0,1 x 3		
8	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi - za każdy 1km odległości transportu	100 m.p.	2,05 x 3		

### 1. Roboty przygotowawcze - podsumowanie

Razem element. ....

2. Roboty ziemne					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek w obrębie mijanki z rozplantowaniem na miejscu . Grubość warstwy do 15 cm.	m3	11		
2	Koryta wykonywane na całej szerokości korony drogi. Koryta wykonywane mechanicznie wraz z załadunkiem urobku na samochód samowyładowczy, głębokość średnia 15 cm	m2	7752		
3	Wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów. Głębokość koryta 29 cm, kategoria gruntu II-IV.	m2	364 x 0,97		
4	Transport urobku z korytowania (jezdni +zjazdy) samochodami samowyładowczymi w miejsce wskazane przez Inwestora	m3	1268		
5	Nakłady uzupełniające do poz. nr 4 za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi. Przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV	m3	1268 x 9		

### 2. Roboty ziemne - podsumowanie

Razem element. ....

3. Jezdnia					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni i poboczy. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI.	m2	7752		

## Kosztorys brzochnówko

### 5. Pobocza

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
2	Wykonanie podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego 31,5-63,0mm - dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m2	4762		
3	Wykonania górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm - górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm.	m2	4762		
4	Oczyszczenie i skropienie bitumem podbudowy z kruszywa. Skropienie nawierzchni asfaltem.	m2	4762		
5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	4327		
6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km.	mg	433 x 15		
7	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	4218		
8	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km.	mg	422 x 15		

### 3. Jezdnia - podsumowanie

Razem element. ....

## 4. Zjazdy

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów. Profilowanie i zagęszczanie wykonywane ręcznie, kategoria gruntu II-IV.	m2	364		
2	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej z piasku - mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m2	364		
3	Wykonanie podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa kruszywa łamanego 31,5-63,0mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m2	364		
4	Oczyszczenie i skropienie bitumem podbudowy z kruszywa. Skropienie nawierzchni asfaltem.	m2	364		
5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	m2	364		
6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km.	mg	36,4 x 15		

### 4. Zjazdy - podsumowanie

Razem element. ....

## 5. Pobocza

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Wykonanie poboczy z mieszanki stabilizacyjnej (kruszywo + pospółka w ilości 1:1), grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm.	m2	2720		

## Kosztorys brąchnówko

### 7. Rozwiązanie kolizji z infrastrukturą techniczną

#### 5. Pobocza - podsumowanie

Razem element. ....

6. Organizacja ruchu					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Ustawienie znaków pionowych na drodze gminnej oraz w obrębie skrzyżowania z drogą powiatową	sztuk	11		
2	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową w obrębie skrzyżowania - P-4, P-13, sposób malowania mechaniczny.	m2	6		

#### 6. Organizacja ruchu - podsumowanie

Razem element. ....

7. Rozwiązanie kolizji z infrastrukturą techniczną					
Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. (PLN)	Wartość (PLN)
1	Zabezpieczenie sieci wodociągowej i elektrycznej podziemnej rurami dwudzielnymi o łącznej długości 100m z robotami towarzyszącymi	kpl.	1		

#### 7. Rozwiązanie kolizji z infrastrukturą techniczną - podsumowanie

Razem element. ....

### Kosztorys - podsumowanie

Razem kosztorys. ....

---

**Tabela elementów scalonych**

Nr	Nazwa elementu	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze	
2	Roboty ziemne	
3	Jezdnia	
4	Zjazdy	
5	Pobocza	
6	Organizacja ruchu	
7	Rozwiązanie kolizji z infrastrukturą techniczną	
	<b>Kosztorys RAZEM</b>	

## *Kosztorys*

***Inwestycja:*** Budowa drogi gminnej nr 100525C po istniejącym śladzie wraz ze zjazdami w granicach istniejącego pasa drogowego dz.nr 20, 40

***Obiekt:*** Droga, zjazdy, mijanka

***Rodzaj robót:*** drogowe

***Inwestor:*** GMINA CHELMŻA  
ul. Wodna 2  
87-140 Chełmża

***Wykonawca:***

***Rodzaj kosztorysu:*** ofertowy

***Wartość netto:***

***Kwota VAT:***

***Wartość brutto:***

***Słownie:***

WYKONAWCA

INWESTOR