

Przedmiar robót

Remont mostu w ciągu drogi powiatowej nr 4444S Czechowice - Bestwina - Dankowice - Jawiszowice ul. Bestwińska km 1+000.

lp.	opis	jm	ilość
1.	beton niekonstrukcyjny C8/10	m3	2.30
2.	Beton podstawy stożka, beton chodnika C25/30	m3	28.50
3.	deskowanie tradycyjne	m2	56.20
4.	Przygotowanie i montaż zbrojenia- stal zbrojeniowa fi 6-16mm, zbrojenie podstawy stożka i chodnika	kg	2228.30
5.	piaskowanie powierzchni	m2	58.40
6.	rusztowania systemowe pow.4m	m2	48.00
7.	naprawa ubytków w betonie	m2	38.40
8.	czyszczenie i zabezpieczenie	mb	144.00
9.	udrożnienie sączków	szt	8.00
10.	wzmocienie stożka skarpy narzutem kamiennym,	m2	340.00
11.	Ułożenie rur PVC fi 110mm w chodnikach	m	240.00
12.	wykonanie żywic epoksydowych gr.5mm na chodnikach	m2	50.40
13.	regulacja koryta rzeki	m2	8690.50
14.	odbudowa skarpy z zagęszczeniem, grunt niespoisty	m3	170.00
15.	konserwacja łożysk	szt.	8.00
16.	oczyszczenie powierzchni z	m2	162.00
17.	rozbiórka chodnika	m3	7.00

Kosztorys ofertowy

**Remont mostu w ciągu drogi powiatowej nr 4444S Czechowice - Bestwina - Dankowice -
Jawiszowice ul. Bestwińska km 1+000.**

lp.	opis	jm	ilość	cena jedn.	wartość brutto
1.	beton niekonstrukcyjny C8/10	m3	2.30		
2.	Beton podstawy stożka, beton chodnika C25/30	m3	28.50		
3.	deskowanie tradycyjne	m2	56.20		
4.	stal zbrojeniowa fi 6-16mm,	kg	2228.30		
5.	zelbetowych	m2	58.40		
6.	rusztowania systemowe pow.4m	m2	48.00		
7.	zaprawą naprawczą PCC	m2	38.40		
8.	antykorozyjne balustrad mostu	mb	144.00		
9.	udrożnienie sączków	szt	8.00		
10.	narzutem kamiennym,	m2	340.00		
11.	chodnikch	m	240.00		
12.	gr.5mm na chodnikach	m2	50.40		
13.	regulacja koryta rzeki	m2	8690.50		
14.	odbudowa skarpy z zagęszczeniem, grunt niespoisty	m3	170.00		
15.	konserwacja łożysk	szt.	8.00		
16.	oczyszczenie powierzchni z roślinności	m2	162.00		
17.	rozbiórka chodnika	m3	7.00		
razem brutto:					