

"Przebudowa chodnika w ciągu ulicy Kościuszki  
w Margoninie na odcinku od ul. Kolejowej do ul. Kowalewskiej"

**KOSZTORYS OFERTOWY**

nr SST	Wyszczególnienie robót	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość [PLN]
<b>01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
<b>01.01.01</b>	<b>ODTWORZENIE TRASY I PKT WYSOKOŚCIOWYCH</b>				
	odtworzenie trasy i punktów wysokościowych wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą	km	0,824		
<b>01.02.02</b>	<b>ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU</b>				
	mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej grubości śr. 10 cm wraz z załadunkiem i rozładunkiem oraz transportem na odkład tymczasowy Wykonawcy (materiał do ponownego wbudowania)	m3	41,5		
<b>01.02.04</b>	<b>ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG</b>				
	rozbiórka konstrukcji nawierzchni asfaltowej (zjazdy)	m2	6,00		
	rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej (chodnik)	m2	6,00		
	rozbiórka nawierzchni z trylinki (zjazdy)	m2	50,00		
	rozbiórka nawierzchni ulepszonej kruszywem (zjazdy)	m2	5,00		
	rozbiórka nawierzchni z płyt chodnikowych (chodnik)	m2	1 190,00		
	rozbiórka obrzeży betonowych	m	1 787,00		
	rozbiórka ław betonowych pod obrzeża (0,029 m2x1787m)	m3	51,80		
<b>04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
<b>04.01.01</b>	<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA</b>				
	mechaniczne korytowanie pod konstrukcję nawierzchnię wraz z załadunkiem i rozładunkiem oraz transportem urobku na odkład Wykonawcy. Materiał do utylizacji - utylizacja po stronie Wykonawcy	m3	520		
	mechaniczne profilowanie i zagęszczania podłoża z gruntu kategorii III-IV	m2	1 663		
<b>04.04.02</b>	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO</b>				
	wykonanie podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr.15cm /zjazdy/	m2	47		
<b>04.05.01</b>	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM</b>				
	wykonanie podbudowy gr. 20 cm z kruszywa stabilizowanego cementem (z dowozu) o Rm=2,5 Mpa /chodnik/	m2	1 616,00		
	wykonanie warstwy odcinającej gr. 10 cm z kruszywa stabilizowanego cementem (z dowozu) o Rm=2,5 Mpa /zjazdy/	m2	47		
<b>05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
<b>05.03.23</b>	<b>NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ</b>				
	wykonanie w-wy ścieralnej z kostki betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. gr. 3 cm (chodnik)	m2	1 616,00		
	wykonanie w-wy ścieralnej z kostki betonowej czerwonej gr. 8 cm na podsypce cem.-piask. gr. 3 cm (zjazdy)	m2	47		
<b>06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
<b>06.01.01</b>	<b>UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW</b>				
	wykonanie poboczy i skarp warstwą humusu grubości 10 cm wraz z obsianiem mieszkanką traw	m2	830		
<b>08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
<b>08.03.01</b>	<b>OBRZEŻA BETONOWE</b>				
	ułożenie obrzeża betonowego 100x20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3cm	m	1 631,00		
	ułożenie obrzeża betonowego 100x30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3cm	m	47,00		
	wykonanie ławy z betonu cementowego C 12/15 (B15) z oporem (0,029m2x1631m) pod obrzeża 100x20x6 cm	m3	47,30		
	wykonanie ławy z betonu cementowego C 12/15 (B15) z oporem (0,036m2x47m) pod obrzeża 100x30x8 cm	m3	1,69		
<b>10.00.00</b>	<b>INNE ROBOTY</b>				
<b>10.01.01</b>	<b>REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH</b>				
	regulacja wysokościowa istniejących studni telekomunikacyjnych	szt	11,00		
				Razem netto	
				VAT (23%)	
				<b>Razem brutto</b>	