

Numer	PRZEDMIAR ROBÓT	Jednostka	Ilość	Krotność	Cena jedn.	Cena
	Budowa zjazdu o długości 7,00m przy ul. Nadjeziorze w msc. Raclawice					
1	Roboty przygotowawcze i ziemne					
1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach wraz z inwentaryzacją powykonawczą	mb	7	1		
1.2	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu z wprowadzeniem oznakowania na czas wykonania robót	szt	1	1		
1.3	Karczowanie terenu z zakrzaczeń wraz z utylizacją materiału z wycinki w zakresie Wykonawcy	m2	15	1		
1.4	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i poboczy w gruncie kat. II-IV, głęb. koryta do 25cm wraz odwozem nadmiaru urobku do 5 km	m2	90	1		
1.5	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu I, walec wibracyjny	m2	90	1		
2	PODBUDOWA					
2.1	25cm warstwa wzmacniająca podłoże z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym (2,5-5,0MPa) - z dowozu z betoniarnii	m2	55	1		
2.2	Warstwa mrozochronna CBR>20%, po zagęszczeniu 20cm	m2	55	1		
2.3	Podbudowy z kruszyw łamanych (0-31,5mm), warstwa górna, po zagęszczeniu 15cm	m2	55	1		
2.4	Warstwa mrozochronna CBR>20%, po zagęszczeniu 15cm	m2	32	1		
2.5	Podbudowy z kruszyw łamanych (0-31,5mm), warstwa górna, po zagęszczeniu 15cm	m2	32	1		
3	CHODNIK / CIĄG PIESZO-ROWEROWY					
3.1	Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa/grysowa zagęszczanie ręczne, po zagęszczeniu 3·cm	m2	87	1		
3.2	Chodniki z kostki brukowej betonowej bez fazowej, grubość 8·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa	m2	87	1		
3.3	Obrzeża betonowe, 30x8·cm, podsypka piaskowa, wypełnienie spoin piaskiem, na ławie z betonu żwirowego	m	21	1		
3.4	Krawężniki betonowe, 15x30cm, na ławie z betonu żwirowego	m	42	1		
4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
4.1	Plantowanie skarp obrobienie na czysto z obsianiem trawą	m2	0	1		
					suma netto =	
					VAT 23% =	
					suma brutto =	