

# PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zatok autobusowych w ciągu DW nr 647 Dęby - Kolno - Gromadzyn-Wykno - Stawiski  
na odcinku od km 19+404 do km 19+545

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Razem
1	2	3	4	5	6
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
	D.01.02.02	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU LUB DARNINY			
1	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15cm	m3		
		SL: (56,0*2,80+0,5*2,4*12+0,5*(2,4+1,4)*20+0,5*1,4*24+3,0*20+3,0*0,5*12+3,0*0,5*24)*0,15		51,00	
		SP: (56,0*1,2+0,5*1,15*24+1,15*20+0,5*0,85*12+4,4*20+0,5*4,4*12+0,5(1,25+4,4)*24)*0,15		43,70	
		RAZEM			94,70
	D.02.03.00	NASYPY			
	D.02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW MECHANICZNIE Z GRUNTÓW KAT. I-VI			
2	D.02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II z pozyskaniem i transportem gruntu	m3		
		SL: 0,5*5,77*12+0,5*(5,77+3,76)*20+0,5*3,76*24		175,04	
		SP: 0,5*(1,5+4,13)*24+0,5*(4,13+3,22)*20+0,5*3,22*12		160,38	
		RAZEM			335,42
	D.04.00.00	PODBUDOWY			
	D.04.01.00	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZGĘSZCZANIEM PODŁOŻA			
3	D.04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na poszerzeniu jezdni oraz zjazdach w gruntach kat. II-IV, głęb. Koryta 20cm, z odwiezieniem urobku.	m2		
		1,2*56+2,8*56		224,00	
		RAZEM			224,00
	D.04.04.00	PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE			
4	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy 15cm	m2		
		(24+20)*2*1,5		132,00	
		RAZEM			132,00
	D.04.06.00	PODBUDOWY Z BETONU CEMENTOWEGO			
5	D.04.06.02	Wykonanie podbudowy z betonu cementowego C12/15 (B-15) grub. Warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2		
		2*(0,5*(20+56)*2,8)		212,80	
					212,80
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE			
	D.05.03.00	NAWIERZCHNIE ULEPSZONE			
6	D.05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej wysokości 16-18cm na podsypce cem.-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową wraz z odbiorem i transportem kostki na odległość do 130 km - materiał zamawiającego	m2		
		80,0		80,00	
		RAZEM			80,00
7	D.05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej wysokości 10cm na podsypce cem.-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową		m2	
		2*(0,5*(20+56)*2,8)-80,00	132,80		
		RAZEM			132,80
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC			
	D.08.01.01	KRAWĘŻNIKI BETONOWE			
8	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30cm na ławie z betonu C12/15 (B15) z oporem	m		
		2*(12+20+24+56)		224,00	
		RAZEM			224,00
	D.08.02.00	CHODNIKI			
9	D.08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		2*(24+20)*1,5		132,00	
		RAZEM			132,00
	D.08.03.00	OBRZEŻA			
10	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20 na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		2*(24+20+1,5+1,5)		94,00	
		RAZEM			94,00
	Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza				
11	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00
12	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00
					1,00