

# PRZEDMIAR ROBÓT

Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 647 D by - Kolno - Gromadzyn - Wykno - Stawiski  
w miejscowości Pachuczyn od km 36+464 do km 36+609 długość 145mb  
oraz w miejscowości Czernice o długości 183m po stronie lewej i 235m po stronie prawej

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilo. jednostek	Razem
1	2	3	4	5	6
	<b>D.01.00.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
	<b>D.01.01.00.00</b>	<b>ROBOTY POMIAROWE</b>			
1	D.01.01.01.11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. Pachuczyn: 36,609-36,464 Czernice: 0,235+0,183 RAZEM	km	0,145 0,418	0,563
	<b>D.01.03.00</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2	D.01.02.04.28.01	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm, ułożonych na podsypce piaskowej. Czernice: 220*1,75+135*1,75+(3*4)	m2	633,25	633,25
3	D.01.02.04.29.01	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej. Pachuczyn: 2*1,4	m2	2,80	2,80
4	D.01.02.04.41.01	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo - piaskowej. Pachuczyn: 2 Czernice: 220+135	m	2,00 355,00	357,00
5	D.01.02.04.93.02	Rozebranie żaw podkrawężnikowych z betonu Pachuczyn: 2*0,06 Czernice: (220+135)*0,06	m3	0,12 21,30	21,42
6	D.01.02.04.44.02	Rozebranie obrzeży betonowych o wym. 8x30 na podsypce piaskowej Pachuczyn: 2+1,4 Czernice: 220+135+1,75*4+2*4	m	3,40 370,00	373,40
	<b>D.04.00.00.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>			
	<b>D.04.01.00.00.00</b>	<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZG SZCZANIEM PODŁOŻA</b>			
7	D.04.01.01.11.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości chodnika w gruntach kat. II-IV, gdy b. koryta 10cm, z odwiezieniem urobku. Pachuczyn: [145-(5*6)]*1,4-4*2*0,5*1*1 Czernice: [(235-3*6)+(183-6*6)]*1,4 -9*2*0,5*1*1+(3*4) RAZEM	m2	157,00 512,60	669,60
8	D.04.01.01.13.01	Koryto wykonywane mechanicznie na zjazdach w gruntach kat. II-IV, gdy b. koryta 30cm z odwiezieniem urobku. Pachuczyn: 5*6*1,4+4*2*0,5*1,0*1,0 Czernice: 9*6*2+9*2*0,5*1*1+(1,5*3) RAZEM	m2	46,00 121,50	167,50
	<b>D.04.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE</b>			
9	D.04.04.01.11.01	Wykonanie podbudowy w konstrukcji chodnika z kruszywa naturalnego frakcji 0/31,5, warstwa dolna, grubość warstwy 20cm Pachuczyn: [145-(5*6)]*1,4-4*2*0,5*1*1 Czernice: [(235-3*6)+(183-6*6)]*1,4 -9*2*0,5*1*1+(3*4)+(1,5*3) RAZEM	m2	157,00 517,10	674,10
	<b>D.04.05.00.00</b>	<b>PODBUDOWY Z KRUSZYW ULEPSZONYCH</b>			
10	D.04.05.01.23.02	Wykonanie podbudowy na zjazdach z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości Rm=2,5MPa, pielęgnowanie podbudowy przez posypanie piaskiem i polerowanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm Pachuczyn: 5*6*1,4+4*2*0,5*1,0*1,0 Czernice: 9*6*2+9*2*0,5*1*1 RAZEM	m2	46,00 117,00	163,00

	D 05.00.00.00	NAWIERZCHNIE			
	D.05.03.23.00	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ			
11	D 05.03.23.15.04	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej kolorowej o grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wyp. piaskiem.	m2		
		Pachuczyn: 5*6*1,4+4*2*0,5*1,0*1,0		46,00	
		Czernice: 9*6*2+9*2*0,5*1*1		117,00	
		RAZEM			163,00
	D 08.00.00.00	ELEMENTY ULIC			
	D.08.02.02.00	CHODNIKI Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ			
12	D 08.02.02.11.03	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m2		
		Pachuczyn: [145-(5*6)]*1,4-4*2*0,5*1*1		157,00	
		Czernice: [(235-3*6)+(183-6*6)]*1,4-9*2*0,5*1*1+(3*4)+(1,5*3)		517,10	
		RAZEM			674,10
	D.08.01.00.00	KRAWNIKI			
13	D 08.01.01.12.04	Ustawienie krawników betonowych o wymiarach 20x30 wraz z wykonaniem jawy z oporem z betonu C12/15 (B15)	m		
		Pachuczyn: 145		145,00	
		Czernice: 235+183		418,00	
		RAZEM			563,00
	D.08.03.00.00	OBRZEŻA			
14	D 08.03.01.11.02	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (chodnik).	m		
		Pachuczyn: 145-5*6		115,00	
		Czernice: 235+183-9*6+4*2+1,5*2+1,4*4		380,60	
		RAZEM			495,60
15	D 08.03.01.12.04	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (zjazdu).	m		
		Pachuczyn: 5*6		30,00	
		Czernice: 9*6+9*2*0,6		64,80	
		RAZEM			94,80
	D.08.05.00.00	CIEKI ULICZNE			
16	D 08.05.05.12.01	Ułożenie cieku podchodnikowego z płyt chodnikowych o wym. 50x50x7cm na krawnikach drogowych	mb		
		Pachuczyn: 2*1,5		3,00	
		Czernice: 4*1,5		6,00	
		RAZEM			9,00
	Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza				
17	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu.	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00
18	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza.	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00