

# PRZEDMIAR ROBÓT

**ZADANIE 1: Remont chodnika w ci gu drogi wojewódzkiej nr 648**  
**Miastkowo - Nowogród - ... - Morgowniki - Korzeniste - Stawiski - Przytuły**  
**w miejscowo ci Przytuły od km 47+344 do km 47+660 SP.**

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 wysoko ciowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. (47660-47344)/1000	km	0,316	0,316
		RAZEM			0,316
	<b>D 03.00.00.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO.</b>			
	<b>D.03.02.00.00.00</b>	<b>KANALIZACJA DESZCZOWA.</b>			
2	D 03.02.01.23.01	Wykonanie przykanalików z rur PVC o rednicy 20cm. 3,00	m	3,00	3,00
		RAZEM			3,00
3	D 03.02.01.41.01	Wykonanie studzienek ciekowych o rednicy 50cm z osadnikiem i wpustem ulicznym klasy D-400 na zamek. 1,00	szt.	1,00	1,00
		RAZEM			1,00
4	D 03.07.01.11.01	Czyszczenie przepustów pod zjazdami i drogami, rury o rednicy do 40cm, grubo namuży do 50% rednicy przepustu. 6,00+6,00+3,00	m	15,00	15,00
		RAZEM			15,00
	<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 PODÚO A.</b>			
5	D 04.01.01.11.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zag szczaniem podj b a na cajej szeroko ci chodnika w gruntach kat. II-IV, g b. koryta 10cm, z odwiezieniem urobku. (316m-(11*5,00m))*1,40m	m2	365,40	365,40
		RAZEM			365,40
6	D 04.01.01.13.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zag szczaniem podj b a w gruntach kat. II-IV, g b. koryta 30cm z odwiezieniem urobku. 11*(5,00m*1,40m)	m2	77,00	77,00
		RAZEM			77,00
	<b>D.04.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE.</b>			
7	D.04.04.01.22.01	Wykonanie podbudowy w konstrukcji chodnika z kruszywa naturalnego frakcji 0/31,5, warstwa g rna, grubo warstwy 10cm. (316m-(11*5,00m))*1,40m	m2	365,40	365,40
		RAZEM			365,40
8	D.04.04.02.24.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa jamanego, warstwa g rna, frakcji 0/31,5, grubo warstwy 20cm. 11*(5,00m*1,40m)	m2	77,00	77,00
		RAZEM			77,00
	<b>D 05.00.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE.</b>			
	<b>D.05.03.23.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ.</b>			
9	D 05.03.23.15.04	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej kolorowej o grubo ci 8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wyp. piaskiem. 11*(1,40m*5,00m+2*0,5*1,00m*1,00m)	m2	88,00	88,00
		RAZEM			88,00
	<b>D 06.00.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKO CZENIOWE.</b>			
	<b>D.06.04.00.00</b>	<b>ROWY.</b>			
10	D 06.04.01.21.02	Oczyszczenie rowów z namuży ( grubo namuży 20cm-40cm) z profilowaniem dna i skarp rowu. 200	m	200,00	200,00
		RAZEM			200,00
	<b>D 08.00.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC.</b>			
	<b>D.08.01.01.00</b>	<b>KRAW NIKI BETONOWE.</b>			
11	D 08.01.01.12.04	Ustawienie kraw ników betonowych o wymiarach 20x30 wraz z wykonaniem jawy z oporem z betonu C12/15 (B15). 316,00	m	316,00	316,00
		RAZEM			316,00
	<b>D.08.02.02.00</b>	<b>CHODNIKI Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ.</b>			
12	D 08.02.02.11.03	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej szarej grub. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypejnione piaskiem. (316m-(11*5,00m))*1,40m-(2*0,5*1,00*1,00*11)	m2	354,40	354,40
		RAZEM			354,40

	<b>D.08.03.00.00</b>	<b>OBRZE A.</b>			
<b>13</b>	D 08.03.01.12.04	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową.	m		
		316,00+1,40		317,40	
		RAZEM			317,40
	<b>D.08.05.00.00</b>	<b>CIEKI ULICZNE.</b>			
<b>14</b>	D 08.05.05.12.01	Ułożenie cieku podchodnikowego z płyt chodnikowych o wym. 50x50x7cm na krawężnikach drogowych.	m		
		4*1,75m		7,00	
		RAZEM			7,00
<b>15</b>	D 08.05.06.12.01	Ułożenie cieków z betonowej kostki brukowej grubości 8cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową.	m <sup>2</sup>		
		316,00*0,20		63,20	
		RAZEM			63,20
<b>Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza</b>					
<b>16</b>	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu.	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00
<b>17</b>	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza.	kpl		
		1,00szt		1,00	
					1,00

Wykonano dnia 24.03.2017r.

Sporządził

Akceptował