

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa chodnika w ciągu DP 1563N Sędławki - Wardomy w msc. Sędławki o długości 950 m

	Numer Specyfikacji	Opis robót	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
1	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	0,950
	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzaków		
2		Usunięcie karpin po wyciętych drzewach	szt.	21,00
3		Usunięcie zakrzaczeń z pasa drogowego	m ²	125,00
2	D-03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
	D-03.01.03a	Przepusty z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych		
4		Rozbiórka i wykonanie 1 szt. przepustu pod koroną drogi z rur polietylenowych spiralnie karbowanych o śr. 40 cm na ławie z kruszywa naturalnego gr 10 cm z obrukowaniem wylotu (lub wykonaniem ścianek prefabrykowanych), wraz z obsypką przepustu, warstwą odsączającą z kruszywa naturalnego o grubości zależnej od posadowienia przepustu i ułożeniem betonu asfaltowego w miejscu przekopu	m	12,00
	D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa		
5		Studzienki ściekowe śr. 600 mm (DN500) z osadnikiem głębokości 1,00 m bez syfonu z wpustem żeliwnym klasy D400	szt.	1,00
3	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
6		Wykonanie koryta o głębokości 27 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m ²	2 156,37
7		Mechaniczne wykonanie koryta na zjazdach z kostki brukowej betonowej o głębokości 52 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km	m ²	283,27
	D-04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające		
8		Mechaniczne wykonanie warstwy odsączającej z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	1 773,37
9		Warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zjazdy	m ²	283,27
	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego		
10		Podbudowa z mieszanki 0/31,5 niezwiązaną z kruszywem C 50/30 stabilizowaną mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1 773,37
11		Podbudowa z mieszanki 0/31,5 niezwiązaną z kruszywem C 50/30 stabilizowaną mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zjazdy	m ²	283,27
4	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.17	Remont cząstkowy nawierzchni asfaltowych		
12		Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego gr. 8 cm pomiędzy istniejącą nawierzchnią a wbudowanym krawężnikiem na podbudowie z mieszanki 0/31,5 niezwiązaną z kruszywem C50/30 gr. 15 cm	m ²	237,50
5	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		

1	2	3	4	5
	D-07.01.01a	Oznakowanie poziome		
13		Wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego chemoutwardzalnego strukturalnego wg. projektu organizacji ruchu	m ²	52,42
	D-07.02.01a	Oznakowanie pionowe		
14		Montaż oznakowania pionowego w zakresie znaków typu A, B, C i D z grupy wielkości średnie wg. projektu organizacji ruchu	szt.	9,00
6	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych		
15		Ustawianie krawężników wtopionych o wymiarach 12x25 cm, na podsypce cementowo - piaskowej z wykonanie ławy betonowej zwykłej	m	142,17
16		Ustawianie krawężników wystających o wymiarach 15x30 cm, na podsypce cementowo - piaskowej z wykonanie ławy betonowej z oporem	m	736,12
17		Ustawianie oporników betonowych o wymiarach 15x25 cm, na podsypce cementowo - piaskowej z wykonanie ławy betonowej z oporem	m	179,87
	D-08.02.02b	Chodnik z betonowej kostki brukowej		
18		Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej typu Holland o grubości 8 cm na podsypce cem- piaskowej gr 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	1 811,87
19		Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej typu Holland o grubości 8 cm na podsypce cem- piaskowej gr 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	244,77
20		Wykonanie nawierzchni z brukowca na podsypce cem- piaskowej gr 4 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	11,50
	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe		
21		Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wykonanie ławy betonowej z oporem	m	1 122,34
	D-08.05.01	Ściek z prefabrykowanych elementów betonowych		
22		Wykonanie ścieków w poprzek chodnika z prefabrykowanych elementów betonowych - ściek drogowy korytkowy wg. KPED.01.04	m	10,00
7	D-09.00.00	ZIELEŃ PRZYDROŻNA		
	D-09.01.01a	Zieleń przydrożna		
23		Wykonane nasadzeń komepnsacyjnych (do wyboru lipa, klon, grab, brzoza, dąb) o średnicy pnia mierzonej na wys. 1 m równym 12-14 cm zgodnie z decyzją Wójta Gminy Bartoszyce	szt.	37,00
8	D-10.00.00	INNE ROBOTY		
24		Budowa kanału technologicznego - moduł KTu1	m	901,87
25		Budowa kanału technologicznego - studnie kablowe typu SKR-1	szt.	8,00
26		Montaż tablic informacyjnych o projekcie wg. wytycznych programu Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych	szt.	2,00