

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa chodnika ul. Wyzwolenia w Ozimku strona lewa					
1		Wymagania ogólne			
1	DM.00.00.00	Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas prowadzonych robót	ryczałt		
d.1		1	ryczałt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	DM.00.00.00	Wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót	ryczałt		
d.1		1	ryczałt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty pomiarowe			
3	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa chodnika w terenie równinnym	km		
d.2		0,4345	km	0,435	
				RAZEM	0,435
3		Roboty rozbiórkowe			
4	D-05.03.11	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
d.3		434,5	m	434,500	
				RAZEM	434,500
5	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m		
d.3		- strona lewa - 434,5 mb	m	434,500	
		434,5		RAZEM	434,500
6	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.3		- strona lewa - 434,5 mb x 0,06	m ³	26,040	
		434*0,06		RAZEM	26,040
7	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.3		- strona lewa - 370,5 mb	m	370,500	
		370,5		RAZEM	370,500
8	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.3		(427-56,5)*1,5	m ²	555,750	
				RAZEM	555,750
9	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (rozebranie wjazdów z bloczków i trylinki)	m ²		
d.3		- strona lewa - 113m2	m ²	113,000	
		113		RAZEM	113,000
10	D-01.02.04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km - Na składowisko Wykonawcy lub wysypisko wraz z kosztami składowania	m ³		
d.3		poz.5*0,3*0,15+poz.6+poz.7*0,06*0,3+poz.8*0,07+poz.9*0,15	m ³	108,114	
				RAZEM	108,114
4		Roboty ziemne			
11	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 10 km	m ³		
d.4		- chodnik 370,5 x1,5 m na gł. 0,3 m	m ³	192,715	
		- zjazdy 56,5 x 2,0 m na gł. 0,27 m			
		370,5*1,5*0,3+56,5*2*0,23		RAZEM	192,715
12	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.4		poz.8+poz.9	m ²	668,750	
				RAZEM	668,750
5		Podbudowa			
13	D-04.02.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.5		poz.12	m ²	668,750	
				RAZEM	668,750
14	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.5		poz.13	m ²	668,750	
				RAZEM	668,750
6		Nawierzchnia na chodniku i jego elementy			
15	D-08.03.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. III-IV - rowki pod obrzeża	m		
d.6		poz.7	m	370,500	
				RAZEM	370,500
16	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - obrzeża położone na betonie	m		
d.6		poz.15	m	370,500	

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	370,500
17 d.6	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		poz.5*0,06	m ³	26,070	
				RAZEM	26,070
18 d.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej - położone na betonie	m		
		- 15x30x100 - 378 mb			
		- 15x22x100 - 56,5 mb			
		378+56,5	m	434,500	
				RAZEM	434,500
19 d.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej - krawężniki położone na płask, zakończenie zjazdów	m		
		56,5	m	56,500	
				RAZEM	56,500
20 d.6	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m ²		
		- chodnik 370,5 x1,5 m			
		poz.8	m ²	555,750	
				RAZEM	555,750
21 d.6	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		- zjazdy			
		56,5*2	m ²	113,000	
				RAZEM	113,000
22 d.6	D-08.02.02	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - montaż pasów (pół) z kostek lub płyt integarycyjnych koloru żółtego z wypustkami o szerokości 40 cm w rejonie przejść dla pieszych	m ²		
		- 2 zejść na przejścia dla pieszych strona prawa - 2,24m2			
		- 2 zejść na przejścia dla pieszych strona lewa - 2,24m2			
		2,24+2,24	m ²	4,480	
				RAZEM	4,480
23 d.6	D-05.03.23b	Remont cząstkowy nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - przełożenie kostki istniejącej na zjazdach i przy placach z istniejącej kostki betonowej	m ²		
		30	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
24 d.6	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
25 d.6	D-03.02.01	Wymiana studzienek telekomunikacyjnych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7		Roboty wykończeniowe			
26 d.7	D-05.03.17	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową - uszczelnienie przestrzeni między krawężnikiem i jezdnią	t		
		434,5*0,2*0,1	t	8,690	
				RAZEM	8,690
27 d.7	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
		370,5*0,4	m ²	148,200	
				RAZEM	148,200