

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi powiatowej nr 4403W poprzez budowę przystanków autobusowych w pasie drogowym					
1 4510000-8 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe					
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa chodnika w terenie równinnym. Poczyna obejmując również inwentaryzacje powykonawczą, miejscowość Knurowiec	km		
d.1		0.0351	km	0.035	
		miejscowość Kalinowo 0.041+0.00405+0.00621+0.04338	km	0.095	
		miejscowość Łączka 0.05172+0.01663+0.00206	km	0.070	
				RAZEM	0.200
2	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 8 cm	m		
d.1		miejscowość Knurowiec 35.1	m	35.100	
		miejscowość Kalinowo 41+4.05+6.21+43.38	m	94.640	
		miejscowość Łączka 51.72+16.63+2.06	m	70.410	
				RAZEM	200.150
3	kalk. własna	Wykonanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu	kpl		
d.1		1.0	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2 45233200-1 Chodnik					
4	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2		miejscowość Knurowiec 35.1*0.2*2.1	m ³	14.742	
		miejscowość Kalinowo 94.64*0.2*2.1	m ³	39.749	
		miejscowość Łączka 70.41*0.2*2.1	m ³	29.572	
				RAZEM	84.063
5	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła z betonu C12/15 pod krawężniki ułożone na piask i wtopione na wjazdach bramowych	m ³		
d.2		Krawężnik 15x30, skośny wystający i wtopiony (35.1+94.64+70.41)*0.06	m ³	12.009	
		Obrzeża betonowe 8x30 cm (35.1+4)*0.03+(94.64+2+2+2)*0.03+(70.41+2+2)*0.03			
		Uzupełnienie szczeliny pomiędzy krawężnikiem a istniejącą nawierzchnią (35.1+94.64+70.41)*0.05*0.15	m ³	1.501	
				RAZEM	13.510
6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wym. 15x30, krawężniki skośne na połączeniach, cm na podsypce cem.piaskowej 1:4 wystające i wtopione	m		
d.2		krawężniki 15x30 35.1+94.64+70.41	m	200.150	
				RAZEM	200.150
7	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cement.-piask. 1:4	m		
d.2		35.1+4+94.64+8+70.41+4	m	216.150	
				RAZEM	216.150
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2		chodniki miejscowość Knurowiec 35.1*2	m ²	70.200	
		miejscowość Kalinowo 94.64*2	m ²	189.280	
		miejscowość Łączka 70.41*2	m ²	140.820	
				RAZEM	400.300
9	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm - warstwa o grub po zagęszcz.	m ²		
d.2		10 cm - podbudowa pod chodniki			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		miejsowość Knurowiec 35.1*2	m ²	70.200	
		miejsowość Kalinowo 94.64*2	m ²	189.280	
		miejsowość Łączka 70.41*2	m ²	140.820	
				RAZEM	400.300
10	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (szara), typu Holland, grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm - chodniki	m ²		
d.2		miejsowość Knurowiec 35.1*2	m ²	70.200	
		miejsowość Kalinowo 94.64*2	m ²	189.280	
		miejsowość Łączka 70.41*2	m ²	140.820	
				RAZEM	400.300
11	D-09.01.01	Humusowanie terenu z obsianiem trawą przy grub.warstwy humusu 10 cm	m ²		
d.2		(35.1+94.64+70.41)*1	m ²	200.150	
				RAZEM	200.150
3	45233290-8	Stala organizacja ruchu			
12	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.3		12.0	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
13	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki D-6 folia odblaskowa minimum II generacji	szt.		
d.3		Znaki pionowe:			
		miejsowość Knurowiec			
		D-6			
		2	szt.	2.000	
		D-15			
		1	szt.	1.000	
		miejsowość Kalinowo			
		A-16			
		2	szt.	2.000	
		D-6			
		3	szt.	3.000	
		B-33 "40"			
		2	szt.	2.000	
		D-15			
		2	szt.	2.000	
		miejsowość Łączka			
		D-15			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	13.000
14	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe - linie na przejściach dla pieszych i linie zatrzymania z użyciem mikrokul szklanych	m ²		
d.3		P-10			
		4.5+5.5+6.1	m ²	16.100	
		P-14			
		1.13	m ²	1.130	
		P-17			
		4*4.56	m ²	18.240	
				RAZEM	35.470