

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Przebudowy drogi gminnej zlokalizowanej na działkach o nr geodezyjnym 395/22, 395/17 i 410/3 gmina Wasilków, powiat białostocki województwo podlaskie			
1.1			SST D-01.00.00 Roboty przygotowawcze			
1	SST D- d.1.1 01.01.01	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.1264 0.0935 skrócenie zakresu robót o 25,0m -0.0025	km km km km	0.126 0.094 -0.002	
					RAZEM	0.218
1.2			SST D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE			
2	SST D d.1.2 02.03.01	KNR 2-01 0206-01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II z pozyskaniem i transportem gruntu (formowanie poboczy gruntowych) 127.0*1.0*0.15 126.1*1.0*0.15 14.0*1.0*0.15 (79.5*1.0*0.15)*2 skrócenie zakresu robót o 25,0m -(25.0*1.0*0.15)*2	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	19.05 18.92 2.10 23.85 -7.50	
					RAZEM	56.42
1.3			SST D 03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
3	SST d.1.3 D.03.06.01	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
1.4			SST D-04.00.00 POBUDOWY			
4	SST D d.1.4 04.01.01	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gr. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 6.0*5.0+8.9+2.5+14.0*4.24 79.5*4.24 skrócenie zakresu robót o 25,0m -(25.0*4.24)	m ² m ² m ² m ²	100.76 337.08 -106.00	
					RAZEM	331.84
5	SST D- d.1.4 04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 118.4*5.24+(0.62*20.0)/2	m ² m ²	626.62	
					RAZEM	626.62
6	SST D- d.1.4 04.03.01	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych 626.62 od km 0+000 do km 0+118,4 skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4 337.08 skrócenie zakresu robót o 25,0m -(25.0*4.24)	m ² m ² m ² m ² m ²	626.62 99.09 337.08 -106.00	
					RAZEM	956.79
7	SST D- d.1.4 04.03.01	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 118.4*5.12+(0.56*20.0)/2 626.62 od km 0+000 do km 0+118,4 skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4 99.09 337.08 skrócenie zakresu robót o 25,0m -(25.0*4.12)	m ² m ² m ² m ² m ²	611.81 98.18 327.54 -103.00	
					RAZEM	934.53
8	SST D- d.1.4 04.03.01	KNNR 6 1005-07	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową 626.62 od km 0+000 do km 0+118,4 skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4 99.09 337.08 skrócenie zakresu robót o 25,0m -(25.0*4.24)	m ² m ² m ² m ² m ²	626.62 99.09 337.08 -106.00	
					RAZEM	956.79
9	SST D- d.1.4 04.03.01	KNNR 6 1005-07	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		od km 0+000 do km 0+118,4	118.4*5.12+(0.56*20.0)/2	m ²	611.81	
		skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4	6.0*5.0+8.3+2.2+14.0*4.12	m ²	98.18	
		skrócenie zakresu robót o 25,0m	79.5*4.12	m ²	327.54	
			-(25.0*4.12)	m ²	-103.00	
					RAZEM	934.53
10	SST D-d.1.4	04.04.01	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	
			skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4	6.0*5.0+8.9+2.5+14.0*4.24	m ²	100.76
			skrócenie zakresu robót o 25,0m	79.5*4.24	m ²	337.08
				-(25.0*4.24)	m ²	-106.00
					RAZEM	331.84
11	SST D-d.1.4	04.08.04	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamnym stabilizowanym mechanicznie o gr. do 5 cm	m ³	
			od km 0+000 do km 0+118,4	623.62*0.05	m ³	31.18
					RAZEM	31.18
1.5			SST D 05.00.00 NAWIERZCHNIA			
12	SST D-d.1.5	05.03.05	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²	
			od km 0+000 do km 0+118,4	118.4*5.12+(0.56*20.0)/2	m ²	611.81
			skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4	6.0*5.0+8.3+2.2+14.0*4.12	m ²	98.18
			skrócenie zakresu robót o 25,0m	79.5*4.12	m ²	327.54
				-(25.0*4.12)	m ²	-103.00
					RAZEM	934.53
13	SST D-d.1.5	05.03.05	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	
			od km 0+000 do km 0+118,4	118.4*5.0+(0.5*20.0)/2	m ²	597.00
			skrzyżowanie od 0+134,9 do 0+214,4	6.0*5.0+7.7+1.9+14.0*4.0	m ²	95.60
			skrócenie zakresu robót o 25,0m	79.5*4.0	m ²	318.00
				-(25.0*4.0)	m ²	-100.00
					RAZEM	910.60
1.6			INNE RBOTY			
14	d.1.6		analiza indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	
				1	ryczałt	1.00
					RAZEM	1.00