

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego.	km		
d.1	0119-04 D-01.00.00 analogia	0.531	km	0.531	
				RAZEM	0.531
2	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-05 D-06.03.01	420	m <sup>2</sup>	420.000	
				RAZEM	420.000
3	KNR 2-31	Ścinanie poboczy o grubości 10 cm - dodatek za każde dalsze rozpoczęcie	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-03 D-06.03.01	0.5 km transportu Krotność = 4 420	m <sup>2</sup>	420.000	
				RAZEM	420.000
2	45000000-7	<b>Podbudowa i nawierzchnia</b>			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04 D-04.01.01	1699	m <sup>2</sup>	1699.000	
				RAZEM	1699.000
5	KNR 2-31	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego twardego - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0117-01 0117-02 D-04.04.02 analogia	1699	m <sup>2</sup>	1699.000	
				RAZEM	1699.000
6	KNR 2-31	Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W gr. 4 cm dla ruchu KR1/2	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-01 D-05.03.05b analogia	1640	m <sup>2</sup>	1640.000	
				RAZEM	1640.000
7	KNR 2-31	Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S gr. 4 cm dla ruchu KR 1/2	m <sup>2</sup>		
d.2	0311-01 D-05.03.05a analogia	1605	m <sup>2</sup>	1605.000	
				RAZEM	1605.000
3	45000000-7	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
8	KNR 2-31	Pobocza oraz zjazdy utwardzone kruszywem niezwiązanym, szer. 0,5 m - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0204-05 0204-06 D-04.04.02 analogia	520	m <sup>2</sup>	520.000	
				RAZEM	520.000
9	KNR 2-31	Wykonanie odwodnienia korytkami betonowymi korytkami betonowymi 60x50x15 cm na ławie z betonu C10/12 gr. 10 cm	m		
d.3	0606-03 D-06.01.01 analogia	300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
10	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.3	1406-04	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNR 2-31	Regulacja studzienek kanalizacyjnych	szt.		
d.3	1406-03	15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
12	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
d.3	0702-01 D-07.02.01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup> . Znaki odblaskowe typu "D-1 - 4 szt., A-7 - 2 szt."	szt.		
d.3	0703-01 D-07.02.01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000