

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Przebudowa drogi dz. nr ewid. 56 w miejscowości Rudenka w km 0+000-0+640					
1 Przebudowa drogi dz. nr ewid. 56 w miejscowości Rudenka w km 0+000-0+640					
1	d.1	Mechaniczne odmulenie nawierzchni o głębokości 15cm, profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni z wywiezieniem urobku na odl. do 1 km	m2		
		1600	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
2	d.1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 17 cm	m2		
		1840	m2	1 840,000	
				RAZEM	1 840,000
3	d.1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (warstwa kłińca)	m2		
		1840	m2	1 840,000	
				RAZEM	1 840,000
4	d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		240 * 3 + 400 * 2,8	m2	1 840,000	
				RAZEM	1 840,000
5	d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		240 * 3 + 400 * 2,8	m2	1 840,000	
				RAZEM	1 840,000
6	d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		240 * 3	m2	720,000	
				RAZEM	720,000
7	d.1	Nawierzchnia z tłuczni kamienno - warstwa górna z tłuczni - grubość po zagęszczeniu 8 cm - pobocza	m2		
		2 * 0,25 * 640	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
8	d.1	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 30 cm z wywiezieniem urobku na odl. do 1 km (w tym 165 m odkrzaczenia)	m		
		540	m	540,000	
				RAZEM	540,000
2 Przebudowa drogi dz. nr ewid. 56 w miejscowości Rudenka w km 0+640-0+685					
9	d.2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		45 * 3,3	m2	148,500	
				RAZEM	148,500
10	d.2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 17 cm (w tym 7 cm warstwa kłińca)	m2		
		45 * 3,3	m2	148,500	
				RAZEM	148,500
11	d.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		45 * 2,8	m2	126,000	
				RAZEM	126,000
12	d.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		45 * 2,8	m2	126,000	
				RAZEM	126,000

Przebudowa drogi dz. nr ewid. 56 w miejscowości Rudenka w km 0+000-0+640

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 8 cm - pobocza	m2		
		2 * 0,25 * 45	m2	22,500	
				RAZEM	22,500
14 d.2	KNNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 30 cm z wywiezieniem urobku na odl. do 1 km	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
15 d.2	KNR 9-26 0109-04 analogia	Odwodnienia liniowe drogi; klasa obciążenia D400	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
16 d.2	KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury o śr. 60 cm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
17 d.2	KNR 2-31 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury o śr. 40 cm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000