

Mieszko droga dk. Nr 11/18

Zat. Nr 9
do SIWZ

2 Nawierzchnia asfaltowa					
13	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy tłuczniowej przed ułożeniem nawierzchni asfaltowej (130*3.3+25)	m ²		
			m ²	454.000	
				RAZEM	454.000
14	KNR 2-31 d.2 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm (130*3.1+25)	m ²		
			m ²	428.000	
				RAZEM	428.000
15	KNR 2-31 d.2 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem (130*3.1+25)	m ²		
			m ²	428.000	
				RAZEM	428.000
16	KNR 2-31 d.2 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm (docelowo 4 cm) (130*3.0+25)	m ²		
			m ²	415.000	
				RAZEM	415.000
17	KNR 2-31 d.2 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. (130*3.0+25)	m ²		
			m ²	415.000	
				RAZEM	415.000
18	KNR 2-01 d.2 0215-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0,40 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II - pobocza (130*0.5*2)*0.1	m ³		
			m ³	13.000	
				RAZEM	13.000
19	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm (wzmocnienie pobocza na szerokości 0,50m po każdej stronie nawierzchni jezdni asfaltowej) 130*0.5*2	m ²		
			m ²	130.000	
				RAZEM	130.000

WÓJT GMINY RUDNA

Władysław Bizus

h

zai. w 10
do SIWL

Nawierzchnie, droga dk. w 32513

2 Nawierzchnia asfaltowa				
10	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy tłuczniowej przed ułożeniem nawierzchni asfaltowej	m ²	
d.2	0103-04	45*3.0+12+9	m ²	169.500
				RAZEM 169.500
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²	
d.2	0310-01	45*3.0+12+9	m ²	156.000
				RAZEM 156.000
12	KNR 2-31	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	
d.2	1004-07	45*3.0+12+9	m ²	156.000
				RAZEM 156.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm (docelowo 4 cm)	m ²	
d.2	0310-05	45*3.0+12+9	m ²	156.000
				RAZEM 156.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²	
d.2	0310-06	45*3.0+12+9	m ²	156.000
				RAZEM 156.000
15	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,40 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II - pobocza	m ³	
d.2	0215-05	(65*0,5*2)*0,1	m ³	6.500
				RAZEM 6.500
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm (wzmocnienie poboczy na szerokości 0,50m po każdej stronie nawierzchni jezdni asfaltowej)	m ²	
d.2	0114-07	65*0,5*2	m ²	65.000
				RAZEM 65.000
3 Roboty dodatkowe				
17	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanalowych	szt.	
d.3	1406-03	1	szt.	1.000
				RAZEM 1.000

WÓJT GMINY RUDNA
Władysław Bigus

zaci. w 11
do SIW2

Końlice, droga d. w 1217

2 Nawierzchnia asfaltowa				
10	KNR 2-31 0103-d.2 04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy tłuczniowej przed ułożeniem nawierzchni asfaltowej	m ²	66
11	KNR 2-31 0310-d.2 01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²	60
12	KNR 2-31 1004-d.2 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	60
13	KNR 2-31 0310-d.2 05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm (docelowo 4 cm)	m ²	60
14	KNR 2-31 0310-d.2 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²	60
15	KNR 2-01 0215-d.2 05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przed-siębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-II - pobo-cza	m ³	2
16	KNR 2-31 0114-d.2 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm (wzmocnienie poboczy na szer-ości 0,50m po każdej stronie nawierzchni jezdni asfal-towej)	m ²	20

WOJCI GMINY RUDNA
Władysław Biegała

n

ZaT, Nr 12
do SIWZ

2016-04-22 - Radoszyce (dz. nr 80) - nawierzchnia asfaltowa - koszt wykonania przedmiar

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Radoszyce - dz. nr 80					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.10	km km	 0.100	 0.100
				RAZEM	0.100
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy tłuczniowej przed ułożeniem nawierzchni asfaltowej 330	m ² m ²	 330.000	 330.000
				RAZEM	330.000
3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 330	m ² m ²	 330.000	 330.000
				RAZEM	330.000
4	KNR 2-31 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem 330	m ² m ²	 330.000	 330.000
				RAZEM	330.000
5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm (docelowo 4 cm) 330	m ² m ²	 330.000	 330.000
				RAZEM	330.000
6	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 330	m ² m ²	 330.000	 330.000
				RAZEM	330.000
7	KNR 2-01 0215-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II -- pobocza (100*0.5*2)*0.1	m ³ m ³	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm (wzmocnienie poboczy na szerokość 0,50m po każdej stronie nawierzchni jezdni asfaltowej) 100*0.5*2	m ² m ²	 100.000	 100.000
				RAZEM	100.000

WÓJT GMINY RUDNA
Władysław Bigus

h