

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Remont drogi gminnej na działkach nr 500 i 615/1 w Radziądzu</b>					
<b>1</b>		<b>D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1.1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>D-01.01.01a Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej drogi</b>			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym + obsługa geodezyjna budowy.	km		
		0,16	km	0,16	
				RAZEM	0,16
<b>2</b>		<b>D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>			
<b>2.1</b>	<b>45230000-8</b>	<b>D-03.02.01a Regulacja pionowa urządzeń</b>			
2 d.2.1	KNNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		8,0	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
<b>3</b>		<b>D-04.00.00 PODBUDOWA</b>			
<b>3.1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D-04.03.01a Połączenie międzywarstwowe nawierzchni drogowej emulsją asfaltową</b>			
3 d.3.1	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych istniejących, nawierzchni sfrezowanej	m2		
		{nawierzchnia jezdni z BA} poz.8	m2	591,00	
				RAZEM	591,00
4 d.3.1	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych - w-wy wyrównawczej	m2		
		{nawierzchnia jezdni z BA} poz.8	m2	591,00	
				RAZEM	591,00
5 d.3.1	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B3 ZM szybko rozpadową istniejącej i sfrezowanej nawierzchni bitumicznej przed ułożeniem w-wy wyrównawczej w ilości 0,8 kg/m2	m2		
		{nawierzchnia jezdni z BA} poz.8	m2	591,00	
				RAZEM	591,00
6 d.3.1	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B3 ZM szybko rozpadową warstwy wyrównawczej z BA przed ułożeniem w-wy ścieralnej w ilości 0,5 kg/m2	m2		
		{nawierzchnia jezdni z BA} poz.8	m2	591,00	
				RAZEM	591,00
<b>4</b>		<b>D-05.00.00 NAWIERZCHNIE</b>			
<b>4.1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D-05.03.05a Nawierzchnia z BA - warstwa ścieralna</b>			
7 d.4.1	KNNR 6 0309-03	Warstwa ścieralna z BA AC11S dla KR3, gr. 4 cm	m2		
		571,0	m2	571,00	
				RAZEM	571,00
<b>4.2</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D-05.03.05b Nawierzchnia z BA. Warstwa wyrównawcza wg WT-1 i WT-2</b>			
8 d.4.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie - warstwa wyrównawcza z BA AC11W dla KR3, gr. śr. 5 cm	m2		
		591,0	m2	591,00	
				RAZEM	591,00
<b>4.3</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D-05.03.11 Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno</b>			
9 d.4.3	KNNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 0-4 cm z wywozem materiału z rozbiórki (częściowo do wbudowania w pobocze)	m2		
		10,8 * 5,0 + 3,0 * 5,0	m2	69,00	
				RAZEM	69,00
<b>5</b>		<b>D-06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
<b>5.1</b>	<b>45112710-5</b>	<b>D-06.03.01 Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>			
10 d.5.1	KNNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości średniej 10 cm wraz z odkryciem i oczyszczeniem krawędzi jezdni	m2		
		108,0	m2	108,00	
				RAZEM	108,00
<b>5.2</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D-06.03.01a Pobocze utwardzone kruszywem</b>			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.5.2	KNNR 6 0112-05	Nawierzchnia pobocza z destruktu bitumicznego lub kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna po zagęszczeniu gr. śr. 10 cm.	m2		
		121,0	m2	121,00	
				RAZEM	121,00
6	45233290-8	<b>D-07.00.01 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>			
6.1	45233290-8	<b>D-07.02.01 Oznakowanie pionowe</b>			
12 d.6.1	KNR AT-04 0209-01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - rozebranie i ponowny montaż progów zwalniających z tworzywa sztucznego	szt.		
		1,0	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
7		<b>D-10.00.00 INNE ROBOTY</b>			
7.1		<b>Pozostałe koszty</b>			
13 d.7.1	Kalkulacja własna	Koszt - (czasowej organizacji ruchu) zmiany organizacji ruchu na czas realizacji robót	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00