

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
na wykonanie remontu drogi gminnej w miejscowości  
Rokietnica "Zawarcie-Żarkówka" (dz. nr 3126/1) w km 1+300 - 2+350

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jed.	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY-Kod CPV-45233000-9</b>		
	<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w km 1+300 - 2+350 szer. 4,5 m F=1050*4,5	m <sup>2</sup>	4725,00
	<b>D.04.04.00</b>	<b>Podbudowa z kruszyw stabilizowanych mechanicznie</b>		
	<b>D.04.04.02</b>	<b>Podbudowa z kruszyw kamiennych</b>		
2	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego-tłucznia, w-wa górna gr. 10 cm, szer. 3,1 m w km 2+310 - 2+350 F=40*3,1	m <sup>2</sup>	124,00
	<b>D.04.07.00</b>	<b>Podbudowa z mieszank mineralno-bitumicznych</b>		
3	D.04.07.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość w-wy po zagęszczeniu 5 cm w km 1+915 - 2+035, 2+135 -2+310 szer. 3,1 m F=295*3,1	m <sup>2</sup>	914,50
4	D.04.07.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość w-wy po zagęszczeniu 6 cm w km 1+300 - 1+360 szer. 4,6 m, 1+360 - 1+400 szer. 4,1 m, 1+400 - 1+505 szer. 3,1 m F=60*4,6+40*4,1+105*3,1	m <sup>2</sup>	765,50
	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9</b>		
	<b>D.05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>		
5	D.05.03.05	Wykonanie w-wy wiążącej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, średnia grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm w km 1+300 - 1+360 szer. 4,55 m, 1+360 - 1+400 szer. 4,05 m, 1+400 - 2+350 szer. 3,05 m F=60*4,55+40*4,05+950*3,05	m <sup>2</sup>	3332,50
6	D.05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość w-wy po zagęszczeniu 3 cm w km 1+300 - 1+360 szer. 4,5 m, 1+360 - 1+400 szer. 4,0 m, 1+400 - 2+350 szer. 3,0 m F=60*4,5+40*4,0+950*3,0	m <sup>2</sup>	3280,00
6,1	D.05.03.05	Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę ścieralną w km 1+300 - 2+350 szer. 3,0 m F=60*4,5+40*4,0+950*3,0	m <sup>2</sup>	3280,00
6,2	D.05.03.05	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową w km 1+300 - 2+350 szer. 3,0 m F=60*4,5+40*4,0+950*3,0	m <sup>2</sup>	3280,00
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-9</b>		
	<b>D.06.01.10</b>	<b>Remont poboczy</b>		

7	D.06.01.10	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31 mm szer. 0,50 m obustronnie w km 1+300 - 2+350, śr. gr. 10 cm $V=1050*0,50*0,10*2$	m <sup>3</sup>	105,00
	<b>D.06.04.01</b>	<b>Oczyszczenie rowów</b>		
8	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm L=1050m	m	1050,00

## PRZEDMIAR ROBÓT

na wykonanie remontu drogi gminnej w miejscowości  
Rokietnica "śmiertelna" (dz. nr 970/13) w km 0+410 - 0+630

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jed.	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY-Kod CPV-45233000-9</b>		
	<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w km 0+410 - 0+630 szer. 3,5 m $F=220*3,5$	m <sup>2</sup>	770,00
	<b>D.04.07.00</b>	<b>Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznych</b>		
2	D.04.07.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość w-wy po zagęszczeniu 8 cm w km 0+410 - 0+630 szer. 3,1 m $F=(8+3)/2*11+209*3,1$	m <sup>2</sup>	708,40
	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9</b>		
	<b>D.05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>		
3	D.05.03.05	Wykonanie w-wy wiążącej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, średnia grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm w km 0+000 - 0+630, szer. 3,05 m $F=(8+3)/2*11+209*3,05$	m <sup>2</sup>	697,95
4	D.05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość w-wy po zagęszczeniu 3 cm w km 0+410 - 0+630, szer. 3,0 m $F=(8+3)/2*11+209*3,0$	m <sup>2</sup>	687,50
4,1	D.05.03.05	Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę ścieralną w km 0+410 - 0+630 szer. 3,0 m $F=(8+3)/2*11+209*3,0$	m <sup>2</sup>	687,50
4,2	D.05.03.05	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową w km 0+410 - 0+630 szer. 3,0 m $F=(8+3)/2*11+209*3,0$	m <sup>2</sup>	687,50
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-9</b>		
	<b>D.06.01.10</b>	<b>Remont poboczy</b>		
5	D.06.01.10	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31 mm szer. 0,25 m obustronnie w km 0+410 - 0+630, śr. gr. 15 cm $V=220*0,25*0,15*2$	m <sup>3</sup>	16,50

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
na wykonanie remontu drogi gminnej w miejscowości  
Tuligłowy "koło Cystacka" (dz. nr 401) w km 0+000 - 0+260

Lp.	Numer SST	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jed.	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
	<b>D.03.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO-Kod CPV 45230000-8</b>		
	<b>D.03.01.01.</b>	<b>Przepusty pod koroną drogi</b>		
1	D.03.01.01	Remont części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych, który składa się z ławy fundamentowej z betonu, rur Ø 60 cm, izolacja styków rur papą i lepikiem dł. 8 m L=8,0m	mb	8,00
2	D.03.01.01	Remont ścianki czołowej przepustów o Ø 60 cm wraz z wykonaniem deskowania, fundamentu, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem Objętość ścianki wlotu i wylotu = 0,39m <sup>3</sup> Objętość fundamentu = 0,57m <sup>3</sup> V=( 0,39+0,57)*2	m <sup>3</sup>	1,92
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY-Kod CPV-45233000-9</b>		
	<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
3		Wykonanie koryta mechanicznie w gruncie kat. II_IV głębokości 30 cm F=10*4	m <sup>2</sup>	40,00
4	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w km 0+000 - 0+260, szer. 3,0 m F=260*3,0	m <sup>2</sup>	780,00
	<b>D.04.02.00</b>	<b>Warstwa odsączająca</b>		
5	D.04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy z piasku w korycie mechanicznie, grubość w-wy 15 cm F=10*4	m <sup>2</sup>	40,00
		<b>Podbudowa z kruszyw stabilizowanych mechanicznie</b>		
	<b>D.04.04.01</b>	<b>Podbudowa z kruszyw naturalnych</b>		
6	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna gr. 15 cm, szer. 4,0 m F=10*4	m <sup>2</sup>	40,00
		<b>Podbudowa z kruszyw kamiennych</b>		
7	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłuczni kamiennego w-wa górna grubość po zagęszczeniu 10 cm szer. 4,0 m F=10*4	m <sup>2</sup>	40,00
	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA-Kod CPV 45233000-9</b>		
	<b>D.05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>		
8	D.05.03.05	Wykonanie w-wy wiążącej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, średnia grubość w-wy po zagęszczeniu 4 cm w km 0+000 - 0+260, szer. 3,05 m F=260*3,05+3,55*10	m <sup>2</sup>	828,50

9	D.05.03.05	Wykonanie w-wy ścieralnej z mieszanki min.-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość w-wy po zagęszczeniu 3 cm w km 0+000 - 0+260, szer. 3,0 m F=260*3,0+3,5*10	m <sup>2</sup>	815,00
9,1	D.05.03.05	Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę ścieralną w km 0+000 - 0+260 szer. 3,0 m F=260*3,0	m <sup>2</sup>	780,00
9,2	D.05.03.05	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową w km 0+000 - 0+260 szer. 3,0 m F=260*3,0	m <sup>2</sup>	780,00
	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE-Kod CPV 45233000-9</b>		
	<b>D.06.01.10</b>	<b>Remont poboczy</b>		
10	D.06.01.10	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31mm szer. 0,25 m obustronnie w km 0+000 - 0+260, śr. gr. 10 cm V=270*0,25*0,10*2	m <sup>3</sup>	13,50