

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Żurawiej w Redzie
(km 0+000-0+585)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,585
	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza)	m2	1 170
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdni)	m2	1 930
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie		
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza)	m2	1 170
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdni)	m2	1 930
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych		
6		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdni)	m2	1 930
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
7		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Źródlanej w Redzie
(km 0+000-0+133)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,133
	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza)	m2	266
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdni)	m2	420
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie		
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza)	m2	266
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdni)	m2	420
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych		
6		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdni)	m2	420
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
7		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Wodociągowej w Redzie
(km 0+000-0+700)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.				
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,700	3 000,00	2 100,00
	D.04.00.00	PODBUDOWY				
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża				
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza)	m2	1 050	15,00	15 750,00
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdni)	m2	3 700	20,00	74 000,00
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie				
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza)	m2	1 050	40,00	42 000,00
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanek kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdni)	m2	3 700	25,00	92 500,00
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych				
6		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdni)	m2	3 700	140,00	518 000,00
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe				
7		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1	1 500,00	1 500,00

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Słowikowej w Redzie
(km 0+000-0+041)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,041
	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza)	m2	82
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdni)	m2	140
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie		
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza)	m2	82
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdni)	m2	140
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych		
6		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdni)	m2	140
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
7		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Nasiennej w Redzie
(km 0+000-0+308, 0+372-0+571)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,507
	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza) TYP I	m2	924
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdnia) TYP I	m2	1 510
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 60 cm (pobocza) TYP II	m2	90
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 60 cm (jezdnia) TYP II	m2	150
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie		
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza) TYP I	m2	924
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdnia) TYP I	m2	1 510
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 40 cm (pobocza) TYP II	m2	90
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 20 cm (jezdnia) TYP II	m2	150
	D.04.05.01	Warstwa ulepszanego podłoża, mrozochronna i podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem dla ruchu KRI-4		
6		Podbudowa pomocnicza z mieszanki 0/11,2 związanej cementem o klasie wytrzymałości C3/4 grubości 20 cm (pobocza) TYP II	m2	90
7		Podbudowa pomocnicza z mieszanki 0/11,2 związanej cementem o klasie wytrzymałości C3/4 grubości 20 cm (jezdnia) TYP II	m2	150
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych		
8		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdnia)	m2	1 660
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
9		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Jantarowej w Redzie
(km 0+000-0+670)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,670
	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza)	m2	1 340
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdni)	m2	2 060
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie		
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza)	m2	1 340
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdni)	m2	2 060
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych		
6		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdni)	m2	2 060
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
7		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej - ul. Bursztynowej w Redzie
(km 0+000-0+187)

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.		
1		Wyznaczenie trasy i punktów wyjściowych.	km	0,187
	D.04.00.00	PODBUDOWY		
	D.04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
2		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 20 cm (pobocza)	m2	374
3		Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta 30 cm (jezdnia)	m2	590
	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie		
4		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C50/30) gr. 20 cm (pobocza)	m2	374
5		Podbudowa zasadnicza z kruszywa z mieszanki kruszywa naturalnego niezwiązanego (C90/3) gr. 10 cm (jezdnia)	m2	590
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.03	Nawierzchnia z płyt betonowych		
6		Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych o wymiarach 100x75x12,5 cm. na podsypce piaskowej gr. 8 cm (jezdnia)	m2	590
	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
7		Tymczasowa organiacja ruchu drogowego na czas budowy	ryczałt	1