

PRZEDMIAR ROBÓT

Rozbudowa części drogi gminnej 171001N w miejscowości Żelwagi, gmina Mikołajki
Branża drogowa

Lp	Nr ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość
1.0	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi	km	0,78500
1.2	D-01.02.01	Usunięcie drzew (wg. inwentaryzacji drzew do wycinki)	szt.	34,00
1.3	D-01.02.01	Usunięcie krzewów	m2	380,00
1.4	D-01.02.01	Zabezpieczenie istniejącej zieleni	kpl	1,00
1.5	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej śr. gr.15cm	m2	2500,00
1.6	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych	mb	50,00
1.7	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży chodnikowych	mb	10,00
1.8	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z betonowej kostki brukowej	m2	20,00
1.9	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z betonowych płyt chodnikowych	m2	10,00
1.10	D-01.02.04	Rozbiórka schodów terenowych	kpl	1,00
1.11	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzeń	mb	530,00
1.12	D-01.02.04	Rozbiórka wiaty przystankowej	szt.	1,00
2.0	ROBOTY ZIEMNE			
2.1	D-02.01.01	Wykonanie wykopów	m3	2002,00
2.2	D-02.03.01	Wykonanie nasypów	m3	80,00
3.0	PODBUDOWY			
3.1	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C50/30, 0-13.5, gr.22cm - jezdnia	m2	3970,00
3.2	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C50/30, 0-13.5, gr.22cm - zjazdy	m2	195,00
3.3	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C50/30, 0-13.5, gr.15cm - chodnik	m2	1050,00
3.4	D-04.05.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C5/6, gr.20cm - zatoka autobusowa	m2	200,00
3.5	D-04.05.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C5/6, gr.35cm - wyniesione przejście dla pieszych	m2	66,00

4.0	NAWIERZCHNIE			
4.1	D-05.03.05a	Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC11S gr.4cm w tym z oczyszczenie i skropienie podłoża	m2	3885,00
4.2	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr.8cm w tym z oczyszczenie i skropienie podłoża	m2	3900,00
4.3	D-08.02.02	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr.4cm - zjazdu	m2	195,00
4.4	D-08.02.02	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr.4cm - chodnik	m2	940,00
4.5	D-08.02.02	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr.4cm - wyniesone przejście dla pieszych	m2	66,00
4.6	D-05.03.01	Nawierzchnia brukowcowa na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr.4cm - zatoka autobusowa	m2	200,00
5.0	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5.1	D-09.01.01	Sadzenie roślin i traw - humusowanie warstwą 10cm i obsianie trawą	m2	800,00
5.2	D-09.01.01	Sadzenie roślin i traw - sadzenie drzew i krzewów wg. pozwolenia na wycinkę	kpl	1,00
5.3	D-06.03.01a	Pobocze utwardzone kruszywem łamanym C50/30; 0-31,5, gr.10cm	m2	185,00
6.0	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
6.1	D-01.02.04	Demontaż oznakowania pionowego	szt.	3,00
6.2	D-07.01.01	Oznakowanie poziome - wg. projektu organizacji ruchu	kpl.	1,00
6.3	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe - wg. projektu organizacji ruchu	kpl.	1,00
7.0	ELEMENTY ULIC			
7.1	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem	mb	547,00
7.2	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe 15x22 na ławie betonowej z oporem	mb	324,00
7.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30 na ławie betonowej z oporem	mb	651,00
7.4	D-08.01.01b D-08.03.01 D-08.02.02	Opaska jezdni (krawężnik 15x22, obrzeże 8x30, nawierzchnia szer. 30cm z kostki betonowej, ławy betonowe oporem)	mb	582,00
8.0	INNE ROBOTY			
8.1	D-10.01.01a	Mury oporowe z koszy gabionowych	mb	30,00
8.2	D-01.02.04	Ogrodzenia systemowe h~1,00m	mb	505,00
8.3	D-10.02.01	Schody terenowe	kpl	1,00
8.4		Odtworzenie punktów osnowy geodezyjnej	szt.	2,00