

Przedmiar robót

Nazwa obiektu	Przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr 76/2, 119 i budowa utwardzeń na terenie oczyszczalni ścieków na dz. nr 82/1 w m. Zegrze Pomorskie, gm. Świeszyno BRANŻA DROGOWA
Kod CPV	45233140-2 Roboty drogowe
Lokalizacja obiektu	dz. nr 76/2, 82/1, 119, obr. Zegrze Pomorskie, gm. Świeszyno, pow. koszaliński, woj. zachodniopomorskie
Nazwa i adres zamawiającego	Gmina Świeszyno Świeszyno 71 76-024 Świeszyno
Jednostka opracowująca	Biuro Inżynierskie Budzisz Sp. z o.o. ul. Przyjaciół 21 76-024 Konikowo

Opracowujący mgr inż. Michał Pałaszewski

Koszalin 03.2019r.

Przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr 76/2, 119 i budowa utwardzeń na terenie oczyszczalni ścieków na dz. nr 82/1 w m. Zegrze Pomorskie, gm. Świeszyno
BRANŻA DROGOWA

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA DZ. NR 76/2, 119			
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE		
1.1	Wytyczenie drogi 700/10000	ha	0,070
	razem	ha	0,070
2	ROBOTY ZIEMNE		
2.1	Wykonanie wykopów z wbudowaniem w nasyp z transportem w obrębie budowy z tabeli robót ziemnych 7,66	m3	7,660
	razem	m3	7,660
2.2	Wykonanie wykopów z wywozem urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające wymagania przepisów o gospodarce odpadami z tabeli robót ziemnych 528,18-7,66	m3	520,520
	razem	m3	520,520
2.3	Wykonanie nasypów z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 z zagęszczeniem z tabeli nasypów gruntem z dowozu 213,44	m3	213,440
	razem	m3	213,440
3	WYKONANIE PODBUDOWY		
3.1	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni z płyt YOMB 442 jezdni z pospółki 161 mijanki z płyt YOMB 58 odsadzka 383*0,2	m2 m2 m2 m2	442,000 161,000 58,000 76,600
	razem	m2	737,600
3.2	Wbudowanie warstwy podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 C90/3, grubość po zagęszczeniu 15cm jezdni z płyt YOMB 442 jezdni z pospółki 161 mijanki z płyt YOMB 58 odsadzka 383*0,2	m2 m2 m2 m2	442,000 161,000 58,000 76,600
	razem	m2	737,600
4	WYKONANIE NAWIERZCHNI		
4.1	Wbudowanie warstwy ścieralnej z płyt żelbetowych wielootworowych YOMB C grubości 12/12,5cm z wypełnieniem otworów pospółką jezdni z płyt YOMB 442 mijanki z płyt YOMB 58	m2 m2	442,000 58,000
	razem	m2	500,000
4.2	Wypełnienie pasa pomiędzy płytami ułożonymi w systemie pasowym pospółką o grubości po zagęszczeniu 12cm jezdni z pospółki 161	m2	161,000
	razem	m2	161,000
5	ROBOTY DODATKOWE		
5.1	Wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 C90/3, grubość po zagęszczeniu 20cm 383*0,75	m2	287,250
	razem	m2	287,250
5.2	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego	m2	832,000
5.3	Wykonanie trawników siewem z nawożeniem	m2	832,000
BUDOWA UTWARDZEŃ NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA DZ. NR 82/1			
6	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE		
6.1	Wytyczenie drogi 1400/10000	ha	0,140
	razem	ha	0,140
7	ROBOTY ZIEMNE		
7.1	Wykonanie wykopów z wbudowaniem w nasyp z transportem w obrębie budowy z tabeli robót ziemnych 200,65	m3	200,650
	razem	m3	200,650
7.2	Wykonanie wykopów z wywozem urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające wymagania przepisów o gospodarce odpadami z tabeli robót ziemnych 1652,12-200,65	m3	1.451,470

Przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr 76/2, 119 i budowa utwardzeń na terenie oczyszczalni ścieków na dz. nr 82/1 w m. Zegrze Pomorskie, gm. Świeszyno
BRANŻA DROGOWA

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	razem	m3	1.451,470
7.3	Wykonanie nasypów z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 z zagęszczeniem z tabeli nasypów gruntem z dowozu 706,02	m3	706,020
	razem	m3	706,020
8	OGRANICZNIKI NAWIERZCHNI		
8.1	Wbudowanie krawężników betonowych 15x30cm ulicznych stojących na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej C12/15 z oporem o F=0,065m2	m	380,000
8.2	Wbudowanie krawężników betonowych 15x22cm najazdowych obniżonych na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej C12/15 z oporem o F=0,04m2	m	42,000
8.3	Wbudowanie obrzeży betonowych 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej C12/15 z oporem o F=0,043m2	m	198,000
8.4	Wbudowanie obrzeży betonowych 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	36,000
9	WYKONANIE POBUDOWY		
9.1	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni z płyt YOMB 418	m2	418,000
	jezdni z pospółki 155	m2	155,000
	mijanki z płyt YOMB 64	m2	64,000
	jezdni z kostki betonowej 589	m2	589,000
	miejsca postojowe z kostki betonowej 40	m2	40,000
	chodniki z kostki betonowej 123	m2	123,000
	odsadzka 176*0,2+405*0,55	m2	257,950
	razem	m2	1.646,950
9.2	Wbudowanie warstwy odcinającej z geowłókniny jezdni z płyt YOMB 205	m2	205,000
	jezdni z pospółki 103	m2	103,000
	odsadzka 405*0,55	m2	222,750
	razem	m2	530,750
9.3	Wbudowanie warstwy mrozoochronnej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5, grubość po zagęszczeniu 25cm jezdni z płyt YOMB 205	m2	205,000
	jezdni z pospółki 103	m2	103,000
	odsadzka 405*0,55	m2	222,750
	razem	m2	530,750
9.4	Wbudowanie warstwy podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 C90/3, grubość po zagęszczeniu 15cm jezdni z płyt YOMB 418	m2	418,000
	jezdni z pospółki 155	m2	155,000
	mijanki z płyt YOMB 64	m2	64,000
	jezdni z kostki betonowej 589	m2	589,000
	miejsca postojowe z kostki betonowej 40	m2	40,000
	odsadzka 176*0,2+405*0,55	m2	257,950
	razem	m2	1.523,950
9.5	Wbudowanie warstwy podsypkowej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5, grubość po zagęszczeniu 15cm chodniki z kostki betonowej 123	m2	123,000
	razem	m2	123,000
10	WYKONANIE NAWIERZCHNI		
10.1	Wbudowanie warstwy ścieralnej z płyt żelbetowych wielootworowych YOMB C grubości 12/12,5cm z wypełnieniem otworów pospółką jezdni z płyt YOMB 418	m2	418,000
	mijanki z płyt YOMB 64	m2	64,000
	razem	m2	482,000
10.2	Wypełnienie pasa pomiędzy płytami ułożonymi w systemie pasowym pospółką o grubości po zagęszczeniu 12cm jezdni z pospółki 155	m2	155,000
	razem	m2	155,000
10.3	Wbudowanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej grubości 8cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm jezdni z kostki betonowej 589	m2	589,000
	miejsca postojowe z kostki betonowej 40	m2	40,000
	razem	m2	629,000

Przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr 76/2, 119 i budowa utwardzeń na terenie oczyszczalni ścieków na dz. nr 82/1 w m. Zegrze Pomorskie, gm. Świeszyno
BRANŻA DROGOWA

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
10.4	Wbudowanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej grubości 6cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm chodniki z kostki betonowej 123		
		m2	123,000
		razem m2	123,000
11	ROBOTY DODATKOWE		
11.1	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego	m2	1.902,000
11.2	Wykonanie trawników siewem z nawożeniem	m2	1.902,000