

Przedmiar robót

Przebudowa zjazdu, utwardzenie działki

Obiekt	Przebudowa zjazdu z drogi krajowej nr 21 oraz utwardzenie działki nr 11/2 w miejscowości Trzebielino
Kod CPV	45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę 45233123-7 - Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych 45233250-6 - Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg 45450000-6 - Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
Lokalizacja	miejscowość Trzebielino, działki ewidencyjne nr 100/1, 11/2 obręb Trzebielino 0009, gm. Trzebielino, pow. bytowski
Inwestor	Gmina Trzebielino, 77-235 Trzebielino, ul. Wiejska 15
Biuro kosztorysowe	Projektowanie, Nadzór, Wykonawstwo Maciej Rybarczyk, ul. Bursztynowa 14, 77-100 Bytów

Sporządził mgr inż. Janusz Mortas

Bytów, 1 września 2023 r.

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa zjazdu z drogi krajowej nr 21 oraz utwardzenie działki nr 11/2 w miejscowości Trzebielino

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Kod CPV: 45100000-8 I. Roboty przygotowawcze		
1	KNR 2-01 0119/03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe oraz wykonanie mapy geodezyjnej powykonawczej		
			1	kpl	1
			razem	kpl	1
2	KNR 2-31 0813/01	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych, na podsypce piaskowej		
			90	m	90
			razem	m	90
3	KNR 2-31 0814/02	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej		
			100+30+20	m	150
			razem	m	150
4	KNR 2-31 0803/03 (dopłata 1,67x)	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5cm		
			675	m2	675
			razem	m2	675
5	KNR 2-31 0815/06	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników i placów z kostki betonowej typu polbruk oraz płytek chodnikowych betonowych itp. na podsypce cementowo-piaskowej		
			425	m2	425
			razem	m2	425
			Kod CPV: 45233250-6 II. Krawężniki i obrzeża		
6	KNR 2-31 0403/03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej		
			85+19,5+18	m	122,5
			razem	m	122,5
7	KNR 2-31 0403/05	D-08.01.01	Opornik betonowy o wymiarach 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej		
			8+12+21+13+75	m	129
			razem	m	129
8	KNR 2-31 0407/04	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na ławie betonowej		
			11	m	11
			razem	m	11
9	KNR 2-31 0402/04	D-08.01.01	Ława betonowa C-12/15 z oporem pod krawężniki		
			najazdowy 0,04*122,5	m3	4,9
			opornik 0,04*129	m3	5,16
			obrzeże 0,03*11	m3	0,33
			razem	m3	10,39
			Kod CPV: 45233220-7 III. Zjazd z DK, drogi dojazdowe i place manewrowe o nawierzchnia z kostki betonowej		
10	KNR 2-31 1406/03	D-03.02.02	Regulacja pionowa studni sanitarnych	szt	1
11	KNR 2-31 1406/04	D-03.02.02	Regulacja zaworów i zasów wodociągowych	szt	1
12	KNR 2-31 0101/01	D-04.01.01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV		
			zjazd z DK 70*6+5,5+5,5	m2	431
			zjazd wewnętrzny 9*5+5,5+7,5	m2	58
			plac manewrowy 353	m2	353
			razem	m2	842
13	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 4x)	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm. Dodatek za 20cm. Zwiększenie głębokości do 30 cm	m2	842
14	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	842

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa zjazdu z drogi krajowej nr 21 oraz utwardzenie działki nr 11/2 w miejscowości Trzebielino

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
15	KNR 2-31 0114/06 (dopłata 15x)	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm. Dodatek za 15 cm	m2	842
16	KNR 2-31 0511/03	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej	m2	842
			Kod CPV: 45233220-7 IV. Powierzchnie utwardzone - miejsca postojowe o nawierzchnia z płyt ażurowych o wym. 60x40x10		
17	KNR 2-31 0101/01	D-04.01.01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV		
			parking 1 93	m2	93
			parking 2 100	m2	100
			parking 3 90	m2	90
			razem	m2	283
18	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 4x)	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm. Dodatek za 20cm. Zwiększenie głębokości do 30 cm	m2	283
19	KNR 2-31 0104/05	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z pospółki o uziarnieniu 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m2	283
20	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	842
21	KNR 2-31 0509/03	D-05.03.23	Miejsca postojowe z płyt ażurowych betonowych o wymiarach 60x40x10. Miejsca postojowe o wym 2,5*5m należy rozdzielić płytami koloru grafit lub czerwony	m2	255
			Kod CPV: 45233220-7 V. Chodnik - dojście do budynku		
22	KNR 2-31 0101/01	D-04.01.01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV		
			31	m2	31
			razem	m2	31
23	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 2x)	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm. Dodatek za 20cm. Zwiększenie głębokości do 20 cm	m2	31
24	KNR 2-31 0114/05	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/305 o grubości po zagęszczeniu 15cm.	m2	31
25	KNR 2-31 0511/02	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej, układane na podspyce cementowo-piaskowej	m2	31
			Kod CPV: 45450000-6 VI. Roboty ziemne i wykończeniowe		
26	KNR 2-01 0313/01	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi, grunt kategorii I-II - uzupełnienie nasypów		
			50	m3	50
			razem	m3	50
27	KNR 2-01 0510/01	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem warstwy humusu grubości 5cm		
			310	m2	310
			50	m2	50
			70	m2	70
			130	m2	130
			razem	m2	560
28	KNR 2-01 0510/02	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem warstwy humusu - dodatek za każde dalsze 5cm humusu (ponad 5cm). Dodatek za 5 cm	m2	560
29	KNR 2-31 0202/07	D-05.01.03	Pobocza o nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 10 cm		
			30*0,75	m2	22,5
			47*0,75	m2	35,25
			razem	m2	57,75