

Przedmiar robót

Obiekt	Budowa ulicy 1-go Maja w Jastrowiu
Kod CPV	45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic
Lokalizacja	Działki nr: 1169, 3034/107 – ID: 303102_4.0001
Inwestor	Gmina i Miasto Jastrowie, ul. Gdańska 79, 64 - 915 Jastrowie
Biuro kosztorysowe	Drogbit Grzegorz Piluszczyk, ul. Młynarska 9/4, 64-920 Piła

Sporządził Grzegorz Piluszczyk

Piła, grudzień 2025 r.

Tabela przedmiaru robót

Budowa ulicy 1-go Maja w Jastrowiu

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty przygotowawcze					
1.1. Roboty pomiarowe					
1	KNR 2-01 0119/03	D.01.01.01a	Roboty pomiarowe wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą 0+000,00-0+185,24 0,18524	km	0,19
			razem	km	0,19
1.2. Przesławienie i regulacja istniejących studni teletechnicznych					
2	Kalkulacja indywidualna	-	Przesławienie i regulacja istniejących studni teletechnicznych 2,00	kpl	2,000
			razem	kpl	2,000
1.3. Przesławienie istniejącego hydrantu					
3	Kalkulacja indywidualna	-	Przesławienie istniejącego hydrantu poza skrajnię drogi 1,00	kpl	1,000
			razem	kpl	1,000
1.4. Roboty rozbiórkowe					
4	KNR 2-31 0813/03	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem i utylizacją 8,00	m	8,00
			razem	m	8,00
5	KNR 2-31 0812/03	D.01.02.04	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki z wywozem i utylizacją 8,00*0,055	m3	0,44
			razem	m3	0,44
6	KNR 2-31 0810/02	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem i utylizacją 28,00	m2	28,00
			razem	m2	28,00
7	KNR 2-31 0802/07	D.01.02.04	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego o śr. grubości 15cm z wywozem i utylizacją 33,00	m2	33,00
			razem	m2	33,00
8	KNR 2-31 0803/03	D.01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm z wywozem i utylizacją 33,00	m2	33,00
			razem	m2	33,00
9	KNR 2-31 0803/04	D.01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 3cm. Łącznie 9 cm z wywozem i utylizacją Dopłata 6x 33,00	m2	33,00
			razem	m2	33,00
10	KNR 4-05t1 0411/02	D.01.02.04	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z wywozem i utylizacją 1,00	kpl.	1,00
			razem	kpl.	1,00
2. Roboty ziemne					
11	KNR 2-01 0206/04	D.02.01.00 D.02.01.01	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z wywozem i utylizacją Tabela robót ziemnych 381,86 Zjazdy 135,00*0,35 Dojścia do posesji 25,00*0,30	m3 m3 m3	381,86 47,25 7,50
			razem	m3	436,61
3. Elementy ulic					
12	KNR 2-31 0407/05	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 38,00	m	38,00
			razem	m	38,00
13	KNR 2-31 0402/04	D.08.03.01	Ława betonowa z betonu C-12/15 z oporem pod obrzeża w ilości 0,048 m3/m 38,00*0,048	m3	1,82
			razem	m3	1,82

Tabela przedmiaru robót

Budowa ulicy 1-go Maja w Jastrowiu

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNR 2-31 0403/05	D.08.01.01	Opornik betonowy o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej - odcięcie od istniejącej nawierzchni 505,00	m	505,00
			razem	m	505,00
15	KNR 2-31 0402/04	D.08.01.01	Ława betonowa z betonu C-12/15 z oporem pod obrzeża w ilości 0,081 m3/m 505,00*0,081	m3	40,91
			razem	m3	40,91
			4. Podbudowy		
16	KNR 2-31 0103/04	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Jezdnia 915,00 Zjazdy 135,00 Dojścia do posesji 25,00	m2 m2 m2	915,00 135,00 25,00
			razem	m2	1 075,00
17	KNNR 6 0113/02	D.04.04.00 D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm Jezdnia 915,00 Zjazdy 135,00	m2 m2	915,00 135,00
			razem	m2	1 050,00
18	KNNR 6 0113/01	D.04.04.00, D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm Dojścia do posesji 25,00	m2	25,00
			razem	m2	25,00
19	KNR 2-31 1004/04	D.04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej Jezdnia 915,00	m2	915,00
			razem	m2	915,00
20	KNR 2-31 1004/07	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,6 kg/m2 Jezdnia 915,00	m2	915,00
			razem	m2	915,00
21	KNNR 6 0308/02	D.04.08.01	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16W, KR 1-2, (asfalt 50/70) o grubości po zagęszczeniu 5cm Jezdnia 915,00	m2	915,00
			razem	m2	915,00
			5. Nawierzchnie		
22	KNR 2-31 1004/06	D.04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu Jezdnia 915,00	m2	915,00
			razem	m2	915,00
23	KNR 2-31 1004/07	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2 Jezdnia 915,00	m2	915,00
			razem	m2	915,00
24	KNNR 6 0309/02	05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S, KR 1-2, (asfalt 50/70) - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm Jezdnia 915,00	m2	915,00
			razem	m2	915,00
25	KNR 2-31 0511/03	D.05.03.23a	Nawierzchnia chodników z kostki brukowej grubości 8cm, kolor szary układanej na podsypce cementowo-piaskowej o Rm=5,00 MPa gr. 5 cm Dojścia do posesji 25,00	m2	25,00
			razem	m2	25,00
26	KNR 2-31 0511/03	D.05.03.23a	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, kolor grafitowy układanej na podsypce cementowo-piaskowej o Rm=5,00 MPa gr. 5 cm Zjazdy 135,00	m2	135,00
			razem	m2	135,00
			6. Oznakowanie i elementy BRD		
27	KNR 2-31 0702/02	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych 5,00	szt	5,00
			razem	szt	5,00
28	KNR 2-31 0703/01	D.07.02.01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych		

Tabela przedmiaru robót

Budowa ulicy 1-go Maja w Jastrowiu

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			A-7 1,00 D-1 2,00 A-12b 1,00 U-9b 1,00	szt szt szt szt	1,00 2,00 1,00 1,00
			razem	szt	5,00
7. Roboty wykończeniowe					
29	KNR 2-01 0505/04	D.06.03.02	Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-IV 185,24*2,00*2,0	m2	740,96
			razem	m2	740,96
30	KNR 2-31 0103/04	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża gruntowego kategorii I-II Pobocza jezdni 215,00	m2	215,00
			razem	m2	215,00
31	KNNR 6 0113/05	D.04.04.00, D.04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm. Analogia: wykonanie poboczy z kruszywa łamanego Pobocza jezdni 215,00	m2	215,00
			razem	m2	215,00
32	KNR 2-21 0408/02	D.06.01.01	Humusowanie gr. 10 cm z obsianiem nasionami traw (z zakupem i transportem humusu do miejsca wbudowania) 355,00	m2	355,00
			razem	m2	355,00
33	KNR 2-31 1406/04	D.03.02.01b	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych z wymianą uszkodzonych skrzynek na nowe 18,00	szt	18,00
			razem	szt	18,00
34	KNR 2-31 1406/03	D.03.02.01b	Regulacja pionowa włączów kanałowych z ewentualnym remontem kominów studni oraz wymianą włączów na nowe typu ciężkiego 4,00	szt	4,00
			razem	szt	4,00