

Wyceniony przedmiar robót

Obiekt	Budowa chodnika wraz z zjazdami, ul. Główna w m. Chłopowo, gm. Krzęcin
Kod CPV	45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni
Inwestor	Gmina Krzęcin ul. Tylna 7, 73-231 Krzęcin
Biuro kosztorysowe	Usługi Projektowe Tomasz Ofierzyński ul. Mieszka I-go 5A 75-124 Koszalin

Przedmiar robót

Budowa chodnika wraz z zjazdami, ul. Główna w m. Chłopowo, gm. Krzęcin

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
	D-00.00.00	Budowa chodnika wraz z zjazdami, ul. Główna w m. Chłopowo, gm. Krzęcin		
		I. Roboty rozbiórkowe		
1	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni zjazdu z płyt betonowych typu JOMB na podsypce	m2	15
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdu z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4cm z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	555,1
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej 10x10cm gr.8cm z wywozem reszty gruzu na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	7
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej	m	1 195
		II. Roboty ziemne i przygotowawcze		
5	D-01.01.01	Roboty pomiarowe trasa dróg w terenie równinnym	km	1,2
6	D-02.01.01	Wykopy pod warstwy konstrukcyjne chodnika i zjazdów w gruncie kat. III-IV z wywozem urobku poza plac budowy na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez inwestora	m3	1 599
7	D-09.01.01	Plantowanie, obrobienie na czysto terenu	m2	1 180
8	D-09.01.01	Humusowanie poboczy warstwą humusu grubości 10cm z obsianiem nasionami traw	m2	1 180
		III. Nawierzchnia chodnika		
9	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	1 930
10	D-04.02.01	Wykonanie podsypki z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	1 930
11	D-04.04.02	Wykonanie podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm	m2	1 930
12	D-08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30cm na ławie betonowej z oporem beton C12/15 pow. przekroju ławy F=0,041 m2	m	1 010
13	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0250m2	m	782
14	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0590m2	m	17
15	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii chodnika z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru czerwonego (pas od strony jezdni) prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	483
16	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii chodnika z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru szarego prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	1 447
17	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy krawężniku masą zalewową	m	799
		IV. Nawierzchnia zjazdów		
18	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	1 345
19	D-04.02.01	Wykonanie podsypki z piasku o grubości po zagęszczeniu 30cm	m2	1 345
20	D-04.04.02	Wykonanie podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	m2	1 345
21	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0590m2	m	10
22	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu najazdowego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej z oporem beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,059m2, h=2cm	m	515
23	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu najazdowego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej z oporem beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,025m2, h=2cm	m	415
24	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii zjazdów z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru czerwonego prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	1 345
25	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy krawężniku masą zalewową	m	415
		V. Nawierzchnia zatoki postojowej		
26	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	185
27	D-04.02.01	Wykonanie podsypki z piasku o grubości po zagęszczeniu 30cm	m2	185
28	D-04.04.02	Wykonanie podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	m2	185
29	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0590m2	m	45
30	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu najazdowego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej z oporem beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,025m2, h=2cm	m	36
31	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii zatoki postojowej z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru czerwonego prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	185
32	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy krawężniku masą zalewową	m	36

Kosztorys

Budowa chodnika wraz z zjazdami, ul. Główna w m. Chłopowo, gm. Krzęcin

Nr	Specyfikacja techniczna	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
	D-00.00.00	Budowa chodnika wraz z zjazdami, ul. Główna w m. Chłopowo, gm. Krzęcin				
		I. Roboty rozbiórkowe				
1	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni zjazdu z płyt betonowych typu JOMB na podsypce	m2	15		
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdu z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4cm z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	555,1		
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej 10x10cm gr.8cm z wywozem reszty gruzu na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	7		
4	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej	m	1 195		
		II. Roboty ziemne i przygotowawcze				
5	D-01.01.01	Roboty pomiarowe trasa dróg w terenie równinnym	km	1,2		
6	D-02.01.01	Wykopy pod warstwy konstrukcyjne chodnika i zjazdów w gruncie kat. III-IV z wywozem urobku poza plac budowy na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez inwestora	m3	1 599		
7	D-09.01.01	Plantowanie, obrobienie na czysto terenu	m2	1 180		
8	D-09.01.01	Humusowanie poboczy warstwą humusu grubości 10cm z obsianiem nasionami traw	m2	1 180		
		III. Nawierzchnia chodnika				
9	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	1 930		
10	D-04.02.01	Wykonanie podsypki z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	1 930		
11	D-04.04.02	Wykonanie podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm	m2	1 930		
12	D-08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30cm na ławie betonowej z oporem beton C12/15 pow. przekroju ławy F=0,041 m2	m	1 010		
13	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0250m2	m	782		
14	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0590m2	m	17		
15	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii chodnika z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru czerwonego (pas od strony jezdni) prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	483		
16	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii chodnika z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru szarego prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	1 447		
17	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy krawężniku masą zalewową	m	799		
		IV. Nawierzchnia zjazdów				
18	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	1 345		
19	D-04.02.01	Wykonanie podsypki z piasku o grubości po zagęszczeniu 30cm	m2	1 345		
20	D-04.04.02	Wykonanie podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	m2	1 345		
21	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0590m2	m	10		
22	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu najazdowego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej z oporem beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,059m2, h=2cm	m	515		
23	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu najazdowego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej z oporem beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,025m2, h=2cm	m	415		
24	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii zjazdów z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru czerwonego prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	1 345		
25	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy krawężniku masą zalewową	m	415		
		V. Nawierzchnia zatoki postojowej				
26	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	185		
27	D-04.02.01	Wykonanie podsypki z piasku o grubości po zagęszczeniu 30cm	m2	185		

Kosztorys

Budowa chodnika wraz z zjazdami, ul. Główna w m. Chłopowo, gm. Krzęcin

Nr	Specyfikacja techniczna	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
28	D-04.04.02	Wykonanie podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	m2	185		
29	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 h=12cm na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej zwykłej beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,0590m2	m	45		
30	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu najazdowego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej z oporem beton C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,025m2, h=2cm	m	36		
31	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchnii zatoki postojowej z kostki pref. betonowej wibroprasowanej - koloru czerwonego prostokątnej 10x20cm gr. 8cm na podsypce cement.-piask. gr. 5cm	m2	185		
32	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy krawężniku masą zalewową	m	36		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				