

Wyceniony Przedmiar Robót

Tytuł Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno.
Kod CPV 45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni
Budowa Lokalizacja inwestycji: m. Giezkowo, gm. Świeszyno. Działka nr. 55 obręb Giezkowo gmina Świeszyno.
Inwestor Gmina Świeszyno, 76-024 Świeszyno 71

Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno			
Nr ST: D-00.00.00			
I. Roboty rozbiórkowe			
1	Rozebranie krawężnika betonowego z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji Nr ST: D-01.02.04	m	6,000
2	Rozebranie nawierzchni jezdni z mieszanek mineralno-bitumicznych o średniej gr. 5cm z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji Nr ST: D-01.02.04	m2	220,000
3	Rozbiórka nawierzchni zjazdu i chodnika z kostki betonowej wibroprasowanej z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji Nr ST: D-01.02.04	m2	10,000
4	Rozbiórka nawierzchni zjazdu z płyt betonowych 35x35cm wibroprasowanej z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji Nr ST: D-01.02.04	m2	10,000
5	Rozbiórka nawierzchni zjazdu i chodnika z betonu z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji Nr ST: D-01.02.04	m2	20,000
6	Karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm z wywiezieniem karpiny w miejsce wskazane przez Inwestora nie dalej niż 10 km Nr ST: D-01.02.01	szt	3,000
II. Roboty przygotowawcze i roboty ziemne			
7	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych Nr ST: D-01.01.01	km	0,2800
8	Wykop pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodnika i zjazdów w gruncie kat. III-IV, ze złożeniem urobku na przyzmacach w obrębie pasa robót do dalszego zużycia na miejscu Nr ST: D-02.01.01	m3	13,000
9	Wykop pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodnika i zjazdów w gruncie kat. III-IV, z wywozem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora do 10km Nr ST: D-02.01.01	m3	1.029,000
10	Ukształtowanie poboczy w gruncie kat. III-IV z materiału pozyskanego na miejscu, zużycie na miejscu Nr ST: D-02.03.01	m3	3,000
11	Plantowanie, obrobienie na czysto terenu Nr ST: D-09.01.01	m2	504,000
12	Humusowanie poboczy warstwą humusu grubości 10cm z obsianiem nasionami traw Nr ST: D-09.01.01	m2	504,000
III. Krawężniki, obrzeże, oporniki			
13	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu wjazdowego wtopionego (h = 0 cm) na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,059m2 Nr ST: D-08.01.01	m	540,000
14	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu wjazdowego (h = 2 cm) na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,025m2 Nr ST: D-08.01.01	m	180,000
15	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 typu ulicznego (h = 6 cm) na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,065m2 Nr ST: D-08.01.01	m	66,000
16	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30cm typu ciężkiego na ławie betonowej z oporem, beton C12/15 pow. przekroju ławy F=0,041 m2 Nr ST: D-08.03.01	m	86,000
17	Ustawienie opornika betonowego 12x25x100 wtopionego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,053m2 Nr ST: D-08.01.01	m	10,500
18	Wypełnienie spoiny przy oporniku masą zalewową Nr ST: D-08.01.01	m	10,500
IV. Nawierzchnia jezdni i chodnika z możliwością postoju pojazdów			

Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
19	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01	m2	1.735,000
20	Warstwa odcinająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm Nr ST: D-04.02.01	m2	1.735,000
21	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm Nr ST: D-04.04.02	m2	1.580,000
22	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm Nr ST: D-05.03.23a	m2	1.580,000
V. Nawierzchnia chodnika			
23	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01	m2	160,000
24	Warstwa odcinająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm Nr ST: D-04.02.01	m2	145,000
25	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm Nr ST: D-04.04.02	m2	145,000
26	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm Nr ST: D-05.03.23a	m2	145,000
27	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej (nawierzchnia koloru piaskowego) Nr ST: D-05.03.23a	m2	145,000
28	Wypełnienie przestrzeni między obrzeżem a cokołem ogrodzenia żwirem płukanym fi 8-16 gr. 10cm Nr ST: D-00.00.00	m2	15,500
VI. Nawierzchnia zjazdów			
29	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01	m2	250,000
30	Warstwa odcinająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm Nr ST: D-04.02.01	m2	250,000
31	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm Nr ST: D-04.04.02	m2	215,000
32	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm Nr ST: D-05.03.23a	m2	206,000
VII. Utwardzone pobocze - wzmocnione			
33	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01	m2	99,000
34	Geowłóknina separacyjna 20/20 szer. 300cm (z zakładką ok. 40cm) Nr ST: D-03.03.01	m2	297,000
35	Wykonanie warstwy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 80 cm Nr ST: D-04.04.00	m2	99,000
36	Wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa przepuszczalnego pozyskanego na miejscu z wierzchniej warstwy istniejącej nawierzchni, gr. 10 cm Nr ST: D-03.03.01	m2	99,000
37	Wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa przepuszczalnego łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr. 10 cm Nr ST: D-03.03.01	m2	129,000
VIII. Organizacja ruchu			
38	Usunięcie tablicy znaku drogowego ze słupkiem stalowym Nr ST: D-01.02.04	szt	3,000
39	Ponowne ustawienie tablicy znaku drogowego ze słupkiem stalowym Nr ST: D-01.02.04		

Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		szt	3,000
40	Montaż nowego oznakowania Nr ST: D-01.02.04	szt	3,000
41	Wykonanie oznakowania poziomego- masa termoplastyczna grubowarstwowa P-25 Nr ST: D-07.01.01	m2	15,490
IX. Roboty różne			
42	Ułożenie rur dwudzielnych o średnicy 160 mm wraz z robotami ziemnymi Nr ST: D-01.03.02a	m	21,50
43	Przestawienie ogrodzenia z siatki metalowej na cokółach betonowych Nr ST: D-07.06.01	m	21,50
44	Regulacja pionowa studni kanalizacji deszczowej i sanitarnej Nr ST: D-03.02.01a	szt	2,00

Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno.

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	D-00.00.00	Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno				
		I. Roboty rozbiórkowe				
1	D-01.02.04	Rozebranie krawężnika betonowego z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m	6,000		
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni jezdni z mieszanek mineralno-bitumicznych o średniej gr. 5cm z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	220,000		
3	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni zjazdu i chodnika z kostki betonowej wibroprasowanej z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	10,000		
4	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni zjazdu z płyt betonowych 35x35cm wibroprasowanej z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	10,000		
5	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni zjazdu i chodnika z betonu z wywozem na składowisko odpadów budowlanych wraz z kosztami składowania i utylizacji	m2	20,000		
6	D-01.02.01	Karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm z wywiezieniem karpiny w miejsce wskazane przez Inwestora nie dalej niż 10 km	szt	3,000		
		II. Roboty przygotowawcze i roboty ziemne				
7	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,2800		
8	D-02.01.01	Wykop pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodnika i zjazdów w gruncie kat. III-IV, ze złożeniem urobku na przyzmach w obrębie pasa robót do dalszego zużycia na miejscu	m3	13,000		
9	D-02.01.01	Wykop pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodnika i zjazdów w gruncie kat. III-IV, z wywozem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora do 10km	m3	1.029,000		
10	D-02.03.01	Ukształtowanie poboczy w gruncie kat. III-IV z materiału pozyskanego na miejscu, zużycie na miejscu	m3	3,000		
11	D-09.01.01	Plantowanie, obrobienie na czysto terenu	m2	504,000		
12	D-09.01.01	Humusowanie poboczy warstwą humusu grubości 10cm z obsianiem nasionami traw	m2	504,000		
		III. Krawężniki, obrzeże, oporniki				
13	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu wjazdowego wtopionego (h = 0 cm) na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,059m2	m	540,000		
14	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100 typu wjazdowego (h = 2 cm) na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,025m2	m	180,000		
15	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 typu ulicznego (h = 6 cm) na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,065m2	m	66,000		
16	D-08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30cm typu ciężkiego na ławie betonowej z oporem, beton C12/15 pow. przekroju ławy F=0,041 m2	m	86,000		
17	D-08.01.01	Ustawienie opornika betonowego 12x25x100 wtopionego na podsypce cem.- piask. 1:4 grub. 5cm i ławie betonowej C12/15, powierzchnia przekroju ławy F=0,053m2	m	10,500		
18	D-08.01.01	Wypełnienie spoiny przy oporniku masą zalewową	m	10,500		
		IV. Nawierzchnia jezdni i chodnika z możliwością postoju pojazdów				
19	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	1.735,000		
20	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	1.735,000		
21	D-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	1.580,000		
22	D-05.03.23a	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm	m2	1.580,000		
		V. Nawierzchnia chodnika				
23	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	160,000		
24	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	145,000		
25	D-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm	m2	145,000		
26	D-05.03.23a	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm	m2	145,000		
27	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej (nawierzchnia koloru piaskowego)	m2	145,000		
28	D-00.00.00	Wypełnienie przestrzeni między obrzeżem a cokołem ogrodzenia żwirem płukanym fi 8-16 gr. 10cm	m2	15,500		
		VI. Nawierzchnia zjazdów				
29	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	250,000		
30	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	250,000		
31	D-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	215,000		

Przebudowa pasa drogowego drogi gminnej w m. Giezkowo gm. Świeszyno.

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
32	D-05.03.23a	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm	m2	206,000		
VII. Utwardzone pobocze - wzmocnione						
33	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne w gruncie kategorii I-IV	m2	99,000		
34	D-03.03.01	Geowłóknina separacyjna 20/20 szer. 300cm (z zakładką ok. 40cm)	m2	297,000		
35	D-04.04.00	Wykonanie warstwy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 80 cm	m2	99,000		
36	D-03.03.01	Wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa przepuszczalnego pozyskanego na miejscu z wierzchniej warstwy istniejącej nawierzchni, gr. 10 cm	m2	99,000		
37	D-03.03.01	Wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa przepuszczalnego łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr. 10 cm	m2	129,000		
VIII. Organizacja ruchu						
38	D-01.02.04	Usunięcie tablicy znaku drogowego ze słupkiem stalowym	szt	3,000		
39	D-01.02.04	Ponowne ustawienie tablicy znaku drogowego ze słupkiem stalowym	szt	3,000		
40	D-01.02.04	Montaż nowego oznakowania	szt	3,000		
41	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego- masa termoplastyczna grubowarstwowa P-25	m2	15,490		
IX. Roboty różne						
42	D-01.03.02a	Ułożenie rur dwudzielnych o średnicy 160 mm wraz z robotami ziemnymi	m	21,50		
43	D-07.06.01	Przestawienie ogrodzenia z siatki metalowej na cokołach betonowych	m	21,50		
44	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studni kanalizacji deszczowej i sanitarnej	szt	2,00		
			Razem			