

Opis

Przebudowa ul. Zwycięzców w Skarżysku-Kamiennej na odcinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Harcerskiej
Kod CPV: 45233140-2

Kosztorisy ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Roboty pomiarowe i przygotowawcze					
1.1 Nr STWiOR: D.01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa kolei w terenie równinnym	km		0,6		
1.2 Nr STWiOR: D.01.02.01 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-10-15-cm	szt		3		
1.3 Nr STWiOR: D.01.02.01 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-16-25-cm	szt		14		
1.4 Nr STWiOR: D.01.02.01 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-26-35-cm	szt		15		
1.5 Nr STWiOR: D.01.02.01 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-36-45-cm	szt		5		
1.6 Nr STWiOR: D.01.02.01 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-46-55-cm	szt		1		
1.7 Nr STWiOR: D.01.02.01 Mechaniczne karczowanie pni, Fi-10-15-cm	szt		5		
1.8 Nr STWiOR: D.01.02.01 Mechaniczne karczowanie pni, Fi-16-25-cm	szt		16		
1.9 Nr STWiOR: D.01.02.01 Mechaniczne karczowanie pni, Fi-26-35-cm	szt		21		
1.10 Nr STWiOR: D.01.02.01 Mechaniczne karczowanie pni, Fi-35-45-cm	szt		6		
1.11 Nr STWiOR: D.01.02.01 Mechaniczne karczowanie pni, Fi-46-55-cm	szt		1		
1.12 Nr STWiOR: D.01.02.01 Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszycia średniej gęstości	ha		0,0061		
1.13 Nr STWiOR: D.01.02.01 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2-km, dłużyce. Wywóz na odl 5km	m3		20		
1.14 Nr STWiOR: D.01.02.01 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każde następne 0.5-km odległości, dłużyce	m3	6	20		
1.15 Nr STWiOR: D.01.02.01 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2-km, gałęzie Wywóz na odl 5 km	mp		30		
1.16 Nr STWiOR: D.01.02.01 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każde następne 0.5-km odległości, karpina i gałęzie	mp	6	30		
1.17 Nr STWiOR: D.01.02.01 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2-km, karpina. Wywóz na odl 5 km	mp		38		
1.18 Nr STWiOR: D.01.02.01 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każde następne 0.5-km odległości, karpina i gałęzie	mp	6	38		
2 Roboty rozbiórkowe					
2.1 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie krawężników, betonowych 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		1 044		
2.2 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie krawężników, betonowych 20x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		56		
2.3 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	m3		65		
2.4 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 50x50x7-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		32		
2.5 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 35x35x5-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		35		
2.6 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej brukowej	m2		1 503		
2.7 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 15-cm (trylinka)	m2		27		
2.8 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 6x20-cm na podsypce piaskowej	m		1 350		
2.9 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 8x30-cm na podsypce piaskowej	m		18		
2.10 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni, z betonu, mechaniczne, grubość nawierzchni 12-cm	m2		13		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.11 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 3-cm. Warstwa gr. 5 cm /zjazdu/	m2		132		
2.12 Nr STWiOR: D.05.03.11 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1-cm	m2	2	132		
2.13 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni, z tłucznia mechanicznie, grubość nawierzchni 15-cm	m2		625		
2.14 Nr STWiOR: D.05.03.11 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 3-cm /Frezowanie istn. naw. jezdn. gr. 3-5 cm/	m2		3 565		
2.15 Nr STWiOR: D.05.03.11 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1-cm	m2	2	3 565		
2.16 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni, z betonu, mechanicznie, grubość nawierzchni 12-cm. Warstwa gr. 12-17cm	m2		3 400		
2.17 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie nawierzchni, z betonu, mechanicznie, dodatek za każdy następny 1-cm grubości nawierzchni	m2	5	3 400		
2.18 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie ławek parkowych	szt		1		
2.19 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie kosza na śmieci	szt		1		
2.20 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie ścieków z elementów betonowych, podsypka piaskowa, elementy betonowe grubości 10-cm	m		3		
2.21 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie słupków żeliwnych	szt		25		
2.22 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie poręczy ochronnych łańcuchowych	m		32		
2.23 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach betonowych	m2		3		
2.24 Nr STWiOR: E.20.00.00 Przestawienie ogrodzeń z siatki na słupkach stalowych + murek betonowy szer. 25 cm	m2		65		
2.25 Nr STWiOR: E.20.00.00 Przestawienie huśtawki	szt		1		
2.26 Nr STWiOR: E.20.00.00 Przestawienie wiaty przystankowej	szt		1		
2.27 Nr STWiOR: D.01.02.04 Przestawianie obrzeży betonowych i oporów z połowizn płyt, obrzeża 20x6-cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		62		
2.28 Nr STWiOR: D.01.02.04 Remonty cząstkowe nawierzchni z kostki brukowej - przebudowa na połączeniu z istn.nawierzchnią	m2		222		
2.29 Nr STWiOR: D.01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, przy obsłudze 3 samochodów na zmianę	m3		1 118		
2.30 Nr STWiOR: D.01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km. Wywóz na odl. 5 km	m3		1 118		
2.31 Nr STWiOR: D.01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1-km ponad 1-km transportu	m3	4	1 118		
2.32 Nr STWiOR: D.01.02.04 Utylizacja asfaltu i gruzu	t		2 328		
3 Roboty ziemne.					
3.1 Nr STWiOR: D.02.01.01 Roboty ziemne poprzeczne na przetrzucie z wbudowaniem ziemi w nasyp, kategoria gruntu III. Zużycie na miejscu.	m3		55		
3.2 Nr STWiOR: D.02.01.01 Roboty ziemne koparkami przedsiębiorczymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1-km, koparka 0,60-m3, grunt kategorii III. Wywóz na odległość 5 km	m3		2 836		
3.3 Nr STWiOR: D.02.01.01 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 0,5-km przyczepami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV	m3	8	2 836		
3.4 Nr STWiOR: D.02.03.01 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0-m, grunt kategorii I-III, spycharka 55-kW (75-KM)	m3		55		
4 Roboty wykończeniowe.					
4.1 Nr STWiOR: D.02.03.01 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i korony nasypów, kategoria gruntu I-III	m2		529		
4.2 Nr STWiOR: D.02.01.01 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie grunt I-III	m2		97		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
4.3 Nr STWiOR: D.06.01.01 Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5-cm	m2		626		
5 Budowa krawężnika					
5.1 Nr STWiOR: D.08.01.01 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	m3		81		
5.2 Nr STWiOR: D.08.01.01 Ławy pod krawężniki; dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40-m	m3		12		
5.3 Nr STWiOR: D.08.01.01 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		1 407		
5.4 Nr STWiOR: D.08.01.02 Krawężniki kamienne - granitowe, 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej na połączeniu jezdni z zatoką autobusową	m		56		
5.5 Nr STWiOR: D.08.01.01 Krawężniki betonowe; dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10-m	m		185		
5.6 Nr STWiOR: D.08.01.01 Krawężniki betonowe, dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 40-m	m		22		
6 Budowa nawierzchni jezdni ulicy Zwycięzców					
6.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		3 942		
6.2 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa grubości 15cm	m2		3 942		
6.3 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	3	3 942		
6.4 Nr STWiOR: D.04.05.01 Pielęgnacja podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem, piaskiem z polewaniem wodą	m2		3 942		
6.5 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm. Warstwa gr. 20 cm	m2		3 449		
6.6 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12	3 449		
6.7 Nr STWiOR: D.04.03.01 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia nieulepszona	m2		3 449		
6.8 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		3 449		
6.9 Nr STWiOR: D.05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4-cm. Warstwa gr 10 cm	m2		3 449		
6.10 Nr STWiOR: D.05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2	6	3 449		
6.11 Nr STWiOR: D.04.03.01 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		3 449		
6.12 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		3 449		
6.13 Nr STWiOR: D.05.03.13a Nawierzchnie z masy SMA, warstwa ścieralna o grubości 3-cm. Warstwa grubości 4 cm	m2		3 565		
6.14 Nr STWiOR: D.05.03.13a Nawierzchnie z masy SMA, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2		3 565		
7 Budowa nawierzchni jezdni ulicy w rejonie przystanków autobusowych					
7.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		448		
7.2 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa grubości 15cm	m2		448		
7.3 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	3	448		
7.4 Nr STWiOR: D.04.05.01 Pielęgnacja podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem, piaskiem z polewaniem wodą	m2		448		
7.5 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm. Warstwa gr. 20 cm	m2		448		
7.6 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12	448		
7.7 Nr STWiOR: D.04.03.01 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia nieulepszona	m2		448		
7.8 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		448		
7.9 Nr STWiOR: D.05.03.26a Warstwa geowłókniny wzmocnionej siatką	m2		448		
7.10 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		448		
7.11 Nr STWiOR: D.05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4-cm. Warstwa gr 5 cm	m2		448		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
7.12 Nr STWiOR: D.05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2		448		
7.13 Nr STWiOR: D.04.03.01 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		448		
7.14 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		448		
7.15 Nr STWiOR: D.05.03.26a Warstwa geosiatki	m2		448		
7.16 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		448		
7.17 Nr STWiOR: D.05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4-cm. Warstwa gr 5 cm	m2		448		
7.18 Nr STWiOR: D.05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2		448		
7.19 Nr STWiOR: D.04.03.01 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		448		
7.20 Nr STWiOR: D.04.03.01 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		448		
7.21 Nr STWiOR: D.05.03.13a Nawierzchnie z masy SMA, warstwa ścieralna o grubości 3-cm. Warstwa grubości 4 cm	m2		448		
7.22 Nr STWiOR: D.05.03.13a Nawierzchnie z masy SMA, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2		448		
8 Rury rezerwowe					
8.1 Nr STWiOR: D.01.03.02 Układanie rur ochronnych dwuściennych karbowanych w wykopie, rura do Fi-110-mm. Rezerwa dla kabli elektroenergetycznych.	m		37		
8.2 Nr STWiOR: D.01.03.04 Układanie rur ochronnych dwuściennych karbowanych w wykopie, rura do Fi-160-mm. Rezerwa dla kabli teletechnicznych.	m		37		
9 Budowa nawierzchni zatoki autobusowej					
9.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		134		
9.2 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa grubości 15cm	m2		134		
9.3 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	3	134		
9.4 Nr STWiOR: D.04.06.01b Podbudowy betonowe, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z betonu cementowego B-20 grubości 23 cm	m2		114		
9.5 Nr STWiOR: D.04.06.01b Podbudowy betonowe, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	11	114		
9.6 Nr STWiOR: D.04.05.01, D.04.06.01b Pielęgnacja podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem, piaskiem z polewaniem wodą	m2		248		
9.7 Nr STWiOR: D.05.03.01 Nawierzchnie z kostki kamiennej granitowej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka o wysokości 10-cm	m2		114		
10 Budowa nawierzchni chodnika i zjazdów na długości działki nr 33 - kościół					
10.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		111		
10.2 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa grubości 15cm	m2		111		
10.3 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	3	111		
10.4 Nr STWiOR: D.04.06.01b Podbudowy betonowe, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z betonu cementowego B-20 grubości 25 cm	m2		105		
10.5 Nr STWiOR: D.04.06.01b Podbudowy betonowe, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy	m2	13	105		
10.6 Nr STWiOR: D.04.05.01, D.04.06.01b Pielęgnacja podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem, piaskiem z polewaniem wodą	m2		216		
10.7 Nr STWiOR: D.08.02.02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2		105		
11 Budowa nawierzchni parkingu oraz zatoki postojowej					
11.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		722		
11.2 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. Warstwa z piasku stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa grubości 10cm	m2		722		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
11.3 Nr STWiOR: D.04.05.01 Pielęgnacja podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem, piaskiem z polewaniem wodą	m2		722		
11.4 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm. Warstwa grubości 15 cm.	m2		655		
11.5 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	7,00	655		
11.6 Nr STWiOR: D.05.03.23 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2		655		
12 Budowa chodnika					
12.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		2 116		
12.2 Nr STWiOR: D.08.02.02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2		2 116		
12.3 Nr STWiOR: D.08.03.01 Obrzeża betonowe, 30x8-cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		1 225		
13 Odprowadzenie wody z rynny					
13.1 Nr STWiOR: D.03.02.01a Ławy pod liniowy system odwodnienia. Beton B-25	m3		0,2		
13.2 Nr STWiOR: D.03.02.01a Liniowy system odwodnienia /na szerokości chodnika/	m		4		
14 Zieleńce					
14.1 Nr STWiOR: D.09.01.01 Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej, teren płaski, warstwa grubości 2-cm /warstwa grubości 10 cm/.	ha		0,052		
14.2 Nr STWiOR: D.09.01.01 Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej, teren płaski, dodatek za każdy następny 1-cm do 10 cm.	ha	8	0,052		
14.3 Nr STWiOR: D.09.01.01 Wykonanie trawników dywanowych siewem, z nawożeniem, kategoria gruntu I-II	m2		52		
15 Zjazdy do posesji					
15.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm. Głębokość 36 cm	m2		488		
15.2 Nr STWiOR: D.04.01.01 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości	m2	4	488		
15.3 Nr STWiOR: D.02.01.01 Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III. Wywóz na odległość 5 km.	m3		176		
15.4 Nr STWiOR: D.02.01.01 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10-t	m3	8	176		
15.5 Nr STWiOR: D.08.01.01 Krawężniki betonowe, wtopione 12x25-cm na podsypce piaskowej	m		256		
15.6 Nr STWiOR: D.04.05.01 Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 12-cm. W-wa z piasku stabilizowanego cementem Rm=1,5MPa gr. 10 cm	m2		488		
15.7 Nr STWiOR: D.04.05.01 Pielęgnacja podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem, piaskiem z polewaniem wodą	m2		488		
15.8 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm. Warstwa grubości 15 cm.	m2		488		
15.9 Nr STWiOR: D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	7	488		
15.10 Nr STWiOR: D.05.03.23 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2		488		
16 Organizacja ruchu					
16.1 Nr STWiOR: D.01.02.04 Rozebranie słupków do znaków	szt		22		
16.2 Nr STWiOR: D.01.02.04 Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne - zdjęcie	szt		21		
16.3 Nr STWiOR: D.01.02.04 Przymocowanie tablic znaków drogowych, drogowskazy jednoramienne - zdjęcie	szt		1		
16.4 Nr STWiOR: D.07.02.01 Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi-70 mm	szt		40		
16.5 Nr STWiOR: D.07.02.01 Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, powierzchnia do 0.3-m2	szt		45		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
16.6 Nr STWiOR: D.07.02.01 Przymocowanie tablic znaków drogowych, drogowaskazy powierzchnia ponad 0,3-m2	szt		1		
16.7 Nr STWiOR: D.07.01.01 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie	m2		155		
16.8 Nr STWiOR: D.07.01.01 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m2		42		
16.9 Nr STWiOR: D.07.01.01 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m2		233		
16.10 Nr STWiOR: D.07.06.02 Przymocowanie azyli dla pieszych	element		32		
17 Regulacja wysokościowa					
17.1 Nr STWiOR: D.03.02.02 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe	szt		23		
17.2 Nr STWiOR: D.03.02.02 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe	szt		13		
17.3 Nr STWiOR: D.03.02.02 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, studzienki telefoniczne	szt		5		

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1 Roboty pomiarowe i przygotowawcze	
2 Roboty rozbiórkowe	
3 Roboty ziemne.	
4 Roboty wykończeniowe.	
5 Budowa krawężnika	
6 Budowa nawierzchni jezdni ulicy Zwycięzców	
7 Budowa nawierzchni jezdni ulicy w rejonie przystanków autobusowych	
8 Rury rezerwowe	
9 Budowa nawierzchni zatoki autobusowej	
10 Budowa nawierzchni chodnika i zjazdów na długości działki nr 33 - kościół	
11 Budowa nawierzchni parkingu oraz zatoki postojowej	
12 Budowa chodnika	
13 Odprowadzenie wody z rynny	
14 Zieleńce	
15 Zjazdy do posesji	
16 Organizacja ruchu	
17 Regulacja wysokościowa	