

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. Roboty ziemne, rozbiórki</b> [CPV: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]		
1	BCD D-01.02.04.2 7.05		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0 m2.  76*3+18*3	m2	282,0000  282,00000
2	BCD D-02.01.01.11 .02		Wykopy oraz przekopy (50% bez transportu) wykonywane mechanicznie z przemieszczeniem do 50mb w gruntach kat. III  50% powierzchni: 9675*0,5*0,5	m3	2418,7500  2418,75000
3	BCD D-04.01.01.3 1.01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV  9675	m2	9675,0000  9675,00000
			<b>Dział nr 2. Place handlowe i parkingi</b>		
4	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm  obmiar komputerowy place: 564+2550+729	m2	3843,0000  3843,00000
5	BCD D-04.04.02.11 .01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm  3843	m2	3843,0000  3843,00000
6	BCD D-08.01.01.11 .01		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C8/10 (B-10)  obmiar komp: 128+21*2+114+14*2+108+16+18+93+12*2+83*2+12+100	m	849,0000  849,00000
7	BCD D-05.03.03.11 .01		Wykonanie nawierzchni z płyt ażurowych betonowych 60*40*10 na podsypce piaskowej wraz z wypełnieniem spoin kruszywem 2/8mm, grubość płyt 10 cm  3843	m2	3843,0000  3843,00000
			<b>Dział nr 3. Drogi wewnętrzne</b>		
8	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm  obm. komp.: 6*(91,0+50+86+56+52+48+43)  łuki i wyokrąglenia: 6*6*0,5*18	m2	2880,0000  2556,00000  324,00000
9	BCD D-04.04.02.2 3.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm  2880	m2	2880,0000  2880,00000
10	BCD D-04.04.01.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm  2880	m2	2880,0000  2880,00000

## 3. Drogi wewnętrzne

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
11	BCD D-05.03.05.2 2.04		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	2880,0000
			2880		2880,00000
			<a href="#">Dział nr 4. Odwodnienie</a>		
12	BCD D-03.02.01.11 .01		Wykop wraz z montażem kanałów z rur PVC kielichowych , łączonych na uszczelkę gumową, o średnicy 30 cm. Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów	m	55,0000
			49+6		55,00000
13	BCD D-03.02.01.2 1.01		Montaż przykanalików z rur PVC o średnicy 20 cm, długość do 15 m, wykop, zasypanie i zagęszczenie.	m	24,0000
			8*3		24,00000
14	BCD D-03.02.01.3 1.01		Wykonanie studni rewizyjnych o średnicy 1,2 m, głębokość 2 m	szt.	3,0000
			3		3,00000
15	BCD D-03.02.01.4 1.01		Wykonanie studzienek ściekowych o średnicy 50 cm z osadnikiem bez syfonu	szt.	7,0000
			7		7,00000
			<a href="#">Dział nr 5. Zbiornik odparowujący</a>		
16	KNNR 1W 0201-0100		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorz transp.urobku sam.samowład.na odl. do 1 km. Koparki o pojemności łyżki 0,15 m3, grunt kat. I-II, sam.samowładowczy do 5 t	m3	135,0000
			90*1,5		135,00000
17	KNNR 6 0104-0200		Warstwy odsączające. Zagęszczanie warstwy mechanicznie - grubość warstwy 20 cm. (walec wibracyjny jednoosiowy)	m2	135,0000
			135		135,00000
18	BCD D-05.03.26.11 .01		Ułożenie geomembrany HDPE 0,85mm o dużej gęstości i wytrzymałości powyżej 20 kN/m na całej powierzchni zbiornika i skarpach z 1,0m nadładkiem jezdni	m2	136,0000
			wym 15*6: 90+(15+1+6+1)*2		136,00000
19	KNNR 10W 2111-0101		Umocnienie skarp wykopów i nasypów geowłókniną i płytami ażur.humusow.z obsiewem. Włóknina syntetyczna, transport technologiczny	m2	63,0000
			(15+6)*1,5*2		63,00000
20	KNNR 6 0205-0100		Narzut z brukowca, wymiary brukowca 16-20 cm	m2	136,0000
			136		136,00000
21	BCD D-07.06.02.11 .01		Ogrodzenie zbiornika, siatka na słupkach stalowych co 2,0m, bez fundamentu. Brama i furka - siatka w kątownikach.	m	60,0000
			60		60,00000
			<a href="#">Dział nr 6. Chodniki na targowisku</a>		
22	KNNR 6 0106-0200		Warstwy odcinające zagęszczane. Ręcznie - grubość warstwy 15 cm. Piasek	m2	515,0000
			obmiar komp: 68+66+60+107*3		515,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
23	BCD D-04.04.02.11 .01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	515,0000
			515		515,00000
24	KNNR 6 0502-0200		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	515,0000
			515		515,00000
25	KNNR 6 0404-0300		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	342,4000
			l: 22,6*2+21,6*2+20+20+214		342,40000
			<a href="#">Dział nr 7. Zieleń, ogrodzenie</a>		
26	BCD D-09.01.01.11 .04		Wykonanie trawników dywanowych siewem , z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą o grubości 10 cm	m2	619,0000
			30+56+23+23+31+49+16+16+225+100*1,5		619,00000
27	BCD D-09.01.01.2 2.02		Sadzenie krzewów żywoplotowych z zaprawą rowów całkowitą, w rowach o szerokość do 45 cm w gruntach kat. III	szt.	300,0000
			300		300,00000
28	KNR 2-25 0308-0101		Ogrodzenia panelowe z prefabrykowanych elementów . Budowa - ogrodzenia z prefabrykowanych elementów siatka zgrzewana	m2	309,0000
			102+82+41+18+66		309,00000
29	KNKRB 3 0607-04		Malowanie ogrodzenia z płyt betonowych farba emulsyjna dwukrotnie bez przetarcia tynków z przygotow. powierzchni	m2	139,9500
			93,3*1,5		139,95000
30	KNR 2-25 0314-0100		Bramy wjazdowe gotowe, zakup z montażem	m2	18,0000
			2szt: 6*1,5*2		18,00000
31	KNR 2-25 0316-0100		Furtki wejściowe ze słupkami - gotowe, zakup, montaż	m2	11,2500
			5szt: 1,5*1,5*5		11,25000
			<a href="#">Dział nr 8. Elementy gotowe, zakup i montaż</a>		
32	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą kontenerów sanitarnych i socjalnych na targowisko	szt.	3,0000
			3		3,00000
33	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą kontenera stróżówki na targowisko	szt.	1,0000
			1		1,00000
34	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą szamba z PVC wg specyfikacji, na targowisko	szt.	1,0000
			1		1,00000
35	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą lamp solarnych wg specyfikacji, na targowisko	szt.	16,0000
			16		16,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
36	KNNR 2W 0112-0500		Stropy żelbetowe-płytowe z wykonaniem zbrojenia i szalunku opaskowego	m3	15,6000
			13,0*8,0*,15		15,60000
			<a href="#">Dział nr 9. Roboty zewnętrzne Płocka i Okólna</a>		
			<a href="#">Dział nr 10. Rozbiórki</a>		
37	BCD D-01.02.04.2 9.01		Rozebranie chodników z płyt betonowych, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej, wywóz gruzu na 10km	m2	120,0000
			Okólna obustronny: 30,0*2,0*2		120,00000
38	BCD D-01.02.04.5 1.02		Przestawienie ogrodzenia z siatki z drutu ocynkowanego na słupkach stalowych, fundament betonowy. Wywóz gruzu na 10km	m2	309,0000
			309		309,00000
39	BCD D-01.02.04.4 1.01		Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej, wywóz gruzu na 10km	m	60,0000
			30*2		60,00000
40	BCD D-02.01.01.1 3.02		Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 10 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	402,4000
			rondo: 380*0,5		190,00000
			parkingi: 222*0,5		111,00000
			chodniki: 338*0,3		101,40000
			<a href="#">Dział nr 11. Chodniki i pierścień</a>		
41	BCD D-04.01.01.3 2.01		Profilowanie i zagęszczenie ręcznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	450,6500
			chodniki: 338+(22,5+8,6)*1,5		384,65000
			pierścień: 44*1,5		66,00000
42	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	450,0000
			450		450,00000
43	BCD D-04.04.01.2 3.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 15 cm	m2	450,0000
			450		450,00000
44	BCD D-08.01.01.11 .01		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C8/10 (B-10)	m	278,0000
			30*2+8+8+7+6+5+24*2+24*2+12*2+12+10		244,00000
			pierścień: 34		34,00000
45	KNNR 6 0502-0200		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	404,0000
			338+66		404,00000
46	KNNR 6 0404-0300		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	271,7000
			58*2+24+3*2*2+30*2+12+6+22,5+8,6*2+2		271,70000
			<a href="#">Dział nr 12. Nawierzchnia w Płockiej i Okólnej</a>		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
47	BCD D-05.03.05.2 1.05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	1170,0000
			obm komp: 1170		1170,00000
			<a href="#">Dział nr 13. Monitoring</a>		
48	BCD D-07.01.01.6 1.02		Montaż z dostawą i uruchomieniem monitoringu na targowisku	szt.	1,0000
			1		1,00000
			<a href="#">Dział nr 14. Oznakowanie</a>		
49	BCD D-07.02.01.4 1.02		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	8,0000
			8		8,00000
50	BCD D-07.02.01.4 4.07		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa I generacji	szt.	19,0000
			D-6: 4		4,00000
			A-7: 3		3,00000
			D-2: 3		3,00000
			A-8: 3		3,00000
			C-12: 3		3,00000
			D-3: 1		1,00000
			B-2: 1+1		2,00000

## KOSZTORYS

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Element nr 1. Roboty ziemne, rozbiórki</b> [CPV: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]				
1. BCD D-01.02.04.27.05 Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0 m2.	m2	282,0000		
2. BCD D-02.01.01.11.02 Wykopy oraz przekopy (50% bez transportu) wykonywane mechanicznie z przemieszczeniem do 50mb w gruntach kat. III	m3	2418,7500		
3. BCD D-04.01.01.31.01 Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	9675,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 1</b>				
<b>Element nr 2. Place handlowe i parkingi</b>				
4. BCD D-04.02.01.12.01 Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	3843,0000		
5. BCD D-04.04.02.11.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	3843,0000		
6. BCD D-08.01.01.11.01 Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C8/10 (B-10)	m	849,0000		
7. BCD D-05.03.03.11.01 Wykonanie nawierzchni z płyt ażurowych betonowych 60*40*10 na podsypce piaskowej wraz z wypełnieniem spoin kruszywem 2/8mm, grubość płyt 10 cm	m2	3843,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 2</b>				
<b>Element nr 3. Drogi wewnętrzne</b>				
8. BCD D-04.02.01.12.01 Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	2880,0000		
9. BCD D-04.04.02.23.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	2880,0000		
10. BCD D-04.04.01.21.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm	m2	2880,0000		
11. BCD D-05.03.05.22.04 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	2880,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Razem wartość elementu nr 3</b>				
<b>Element nr 4. Odwodnienie</b>				
12. BCD D-03.02.01.11.01 Wykop wraz z montażem kanałów z rur PVC kielichowych , łączonych na uszczelkę gumową, o średnicy 30 cm. Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów	m	55,0000		
13. BCD D-03.02.01.21.01 Montaż przykanalików z rur PVC o średnicy 20 cm, długość do 15 m, wykop, zasypanie i zagęszczenie.	m	24,0000		
14. BCD D-03.02.01.31.01 Wykonanie studni rewizyjnych o średnicy 1,2 m, głębokość 2 m	szt.	3,0000		
15. BCD D-03.02.01.41.01 Wykonanie studzienek ściekowych o średnicy 50 cm z osadnikiem bez syfonu	szt.	7,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 4</b>				
<b>Element nr 5. Zbiornik odparowujący</b>				
16. KNNR 1W 0201-0100 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorz. transp.urobku sam.samowład.na odl. do 1 km. Koparki o pojemności łyżki 0,15 m3, grunt kat. I-II, sam.samowładowczy do 5 t	m3	135,0000		
17. KNNR 6 0104-0200 Warstwy odsączające. Zagęszczanie warstwy mechanicznie - grubość warstwy 20 cm. (walec wibracyjny jednoosiowy)	m2	135,0000		
18. BCD D-05.03.26.11.01 Ułożenie geomembrany HDPE 0,85mm o dużej gęstości i wytrzymałości powyżej 20 kN/m na całej powierzchni zbiornika i skarpach z 1,0m nadładkiem jezdni	m2	136,0000		
19. KNNR 10W 2111-0101 Umocnienie skarp wykopów i nasypów geowłókniną i płytami ażur.humusow.z obsiewem. Włóknina syntetyczna, transport technologiczny	m2	63,0000		
20. KNNR 6 0205-0100 Narzut z brukowca, wymiary brukowca 16-20 cm	m2	136,0000		
21. BCD D-07.06.02.11.01 Ogrodzenie zbiornika, siatka na słupkach stalowych co 2,0m, bez fundamentu. Brama i furtka - siatka w kątownikach.	m	60,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 5</b>				
<b>Element nr 6. Chodniki na targowisku</b>				
22. KNNR 6 0106-0200 Warstwy odcinające zagęszczane. Ręcznie - grubość warstwy 15 cm. Piasek	m2	515,0000		
23. BCD D-04.04.02.11.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	515,0000		
24. KNNR 6 0502-0200 Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	515,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
25. KNNR 6 0404-0300 Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	342,4000		
<b>Razem wartość elementu nr 6</b>				
<b>Element nr 7. Zieleń, ogrodzenie</b>				
26. BCD D-09.01.01.11.04 Wykonanie trawników dywanowych siewem , z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą o grubości 10 cm	m2	619,0000		
27. BCD D-09.01.01.22.02 Sadzenie krzewów żywopłotowych z zaprawą rowów całkowitą, w rowach o szerokość do 45 cm w gruntach kat. III	szt.	300,0000		
28. KNR 2-25 0308-0101 Ogrodzenia panelowe z prefabrykowanych elementów . Budowa - ogrodzenia z prefabrykowanych elementów siatka zgrzewana	m2	309,0000		
29. KNKRB 3 0607-04 Malowanie ogrodzenia z płyt betonowych farba emulsyjna dwukrotnie bez przetarcia tynków z przygotow. powierzchni	m2	139,9500		
30. KNR 2-25 0314-0100 Bramy wjazdowe gotowe, zakup z montażem	m2	18,0000		
31. KNR 2-25 0316-0100 Furtki wejściowe ze słupkami - gotowe, zakup, montaż	m2	11,2500		
<b>Razem wartość elementu nr 7</b>				
<b>Element nr 8. Elementy gotowe, zakup i montaż</b>				
32. BCD D-07.01.01.61.02 Montaż z dostawą kontenerów sanitarnych i socjalnych na targowisko	szt.	3,0000		
33. BCD D-07.01.01.61.02 Montaż z dostawą kontenera stróżówki na targowisko	szt.	1,0000		
34. BCD D-07.01.01.61.02 Montaż z dostawą szamba z PVC wg specyfikacji, na targowisko	szt.	1,0000		
35. BCD D-07.01.01.61.02 Montaż z dostawą lamp solarnych wg specyfikacji, na targowisko	szt.	16,0000		
36. KNNR 2W 0112-0500 Stropy żelbetowe-płytowe z wykonaniem zbrojenia i szalunku opaskowego	m3	15,6000		
<b>Razem wartość elementu nr 8</b>				
<b>Element nr 9. Roboty zewnętrzne Płocka i Okólna</b>				
<b>Razem wartość elementu nr 9</b>				



Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Element nr 10. Rozbiórki</b>				
37. BCD D-01.02.04.29.01 Rozebranie chodników z płyt betonowych, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej, wywóz gruzu na 10km	m2	120,0000		
38. BCD D-01.02.04.51.02 Przestawienie ogrodzenia z siatki z drutu ocynkowanego na słupkach stalowych, fundament betonowy. Wywóz gruzu na 10km	m2	309,0000		
39. BCD D-01.02.04.41.01 Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej, wywóz gruzu na 10km	m	60,0000		
40. BCD D-02.01.01.13.02 Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 10 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	402,4000		
<b>Razem wartość elementu nr 10</b>				
<b>Element nr 11. Chodniki i pierścień</b>				
41. BCD D-04.01.01.32.01 Profilowanie i zagęszczenie ręcznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	450,6500		
42. BCD D-04.02.01.12.01 Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	450,0000		
43. BCD D-04.04.01.23.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 15 cm	m2	450,0000		
44. BCD D-08.01.01.11.01 Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C8/10 (B-10)	m	278,0000		
45. KNNR 6 0502-0200 Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	404,0000		
46. KNNR 6 0404-0300 Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	m	271,7000		
<b>Razem wartość elementu nr 11</b>				
<b>Element nr 12. Nawierzchnia w Płockiej i Okólnej</b>				
47. BCD D-05.03.05.21.05 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	1170,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 12</b>				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Element nr 13. Monitoring</b>				
48. BCD D-07.01.01.61.02 Montaż z dostawą i uruchomieniem monitoringu na targowisku	szt.	1,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 13</b>				
<b>Element nr 14. Oznakowanie</b>				
49. BCD D-07.02.01.41.02 Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	8,0000		
50. BCD D-07.02.01.44.07 Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa I generacji	szt.	19,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 14</b>				

#### Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu