

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi w msc. Zielkowo  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 207/1, 207/2, 235/1 obr. 25 Zielkowo  
INWESTOR : Gmina Lubawa  
ADRES INWESTORA : Fijewo 73, 14-260 Lubawa  
KOD POZYCJI : Kod pozycji zgodny z numerami specyfikacji technicznej  
BRANŻA : drogowa CPV - 45 23 31 20-6, sanitarna CPV - 45 23 00 00-8

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Drzycimski - projektant  
DATA OPRACOWANIA : 10.07.2018

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR:

Data opracowania  
10.07.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe	
2	Kanalizacja deszczowa	
3	Jezdnia z kostki betonowej szarej	
4	Zjazdy, dojścia do posejsi z kostki betonowej szarej/kolorowej	
5	Wykończenia	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe</b>				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe, granice, pkt. główne-geodeta	ha	2.088		
2 d.1	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy, zabezpieczenie istniejących pkt. geodezyjnych	ha	2.088		
3 d.1	D-01.01.01	Pomiar powykonawczy	ha	2.088		
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie kostki betonowej o grubości śr. 8 cm, na podsypce cementowo piaskowej, śr. 4 cm, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem)	m <sup>2</sup>	20.000		
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni/podbudowy betonowej o grubości śr. 20 cm, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem)	m <sup>2</sup>	20.000		
6 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltowej o grubości śr. 10 cm, na podbudowie z kruszywa śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem)	m <sup>2</sup>	40.000		
7 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników wraz z ławą betonową, , wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem)	m	20.000		
8 d.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży wraz z ławą betonową, , wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem)	m	20.000		
9 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. I-IV z wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem).	m <sup>3</sup>	1358.500		
<b>2</b>		<b>Kanalizacja deszczowa</b>				
10 d.2	D-02.01.01	Wykopy wraz z szalowaniem, odwodnieniem wykopu wykonywane koparkami wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem). Grunt kat. I-IV. Zabezpieczenie instalacji i ogrodzeń. Rozbiórka i wywóz istniejących rur, krętek, studni	m <sup>3</sup>	313.750		
11 d.2	D-03.02.01	Podłoża o grubości 15 cm z materiałów sypkich	m <sup>2</sup>	56.400		
12 d.2	D-03.02.01	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzywa o wytrzymałości SN 8 średnicy 200 mm, z podłączeniem do wpustu, kraty, kanalizacji, studni wraz z próbą szczelności	m	47.000		
13 d.2	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów o śr. 500 mm z pierścieniem odciążającym z osadnikiem, ustawione na płycie żelbetowej.	szt.	6.000		
14 d.2	D-03.02.01	Krata uliczna zgodnie z rysunkiem	szt.	1.000		
15 d.2	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów o śr. 1200 mm z pierścieniem odciążającym w gotowym wykopie, ustawione na płycie żelbetowej	stud.	1.000		
16 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm- pod studnie zgodnie z rysunkiem	m <sup>2</sup>	31.260		
17 d.2	D-02.01.01	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych piaskiem do-wiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym	m <sup>3</sup>	219.625		
<b>3</b>		<b>Jezdnia z kostki betonowej szarej</b>				
18 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV gł. 20 cm uporządkowanie dna wykopu	m <sup>2</sup>	1970.000		
19 d.3	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem) grunt. kat. I-IV	m <sup>3</sup>	394.000		
20 d.3	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku wraz z zagęszczeniem. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m <sup>2</sup>	1970.000		
21 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdoweo wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem.	m	730.000		
22 d.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C 12/15 z oporem	m <sup>3</sup>	58.400		
23 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>	1760.000		
24 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	1760.000		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.3	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grub. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z regulacją istniejących urządzeń.	m <sup>2</sup>	1760.000		
		<b>Zjazdy, dojścia do posesji z kostki betonowej szarej/kolorowej</b>				
26 d.4	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV gł. 20 cm uporządkowanie dna wykopu	m <sup>2</sup>	500.000		
27 d.4	D-04.01.01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem) grunt. kat. I-IV	m <sup>3</sup>	100.000		
28 d.4	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku wraz z zagęszczeniem. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m <sup>2</sup>	500.000		
29 d.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m	320.000		
30 d.4	D-08.01.01	Ława pod obrzeża betonowa C 12/15 z oporem	m <sup>3</sup>	19.200		
31 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>	410.000		
32 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	410.000		
33 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grub. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z regulacją istniejących urządzeń-dotyczy dojść do posesji	m <sup>2</sup>	37.000		
34 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej kolorowej grub. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z regulacją istniejących urządzeń-dotyczy zjazdów na posesję	m <sup>2</sup>	373.000		
<b>5</b>		<b>Wykończenia</b>				
35 d.5	D-04.04.02	Ścinka istniejących poboczy wraz z formowaniem poboczy z kruszywa 0/31,5 mm gr. 15 cm stabilizowanego mechanicznie	m <sup>2</sup>	393.750		
36 d.5	D-05.03.23a	Regulacja istniejącej nawierzchni z kostki betonowej szarej grub. 8 cm Układanie na nowej podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, nowej podbudowie betonowej gr. 20 cm z regulacją istniejących urządzeń.	m <sup>2</sup>	50.000		
37 d.5	D-06.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół.	m <sup>2</sup>	550.000		
38 d.5	D-06.01.01	Wykonanie trawników z pielęgnacją w trakcie trwania gwarancji, wraz z humusowaniem.	m <sup>2</sup>	550.000		
39 d.5	D-07.02.01	Montaż słupków do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	14.000		
40 d.5	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych	szt.	26.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe</b>			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe, granice, pkt. główne-geodeta	ha		
d.1		(348.00*60.00)/10000	ha	2.088	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.088</b>
2	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy, zabezpieczenie istniejących pkt. geodezyjnych	ha		
d.1		2.088	ha	2.088	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.088</b>
3	D-01.01.01	Pomiar powykonawczy	ha		
d.1		2.088	ha	2.088	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.088</b>
4	D-01.02.04	Rozebranie kostki betonowej o grubości śr. 8 cm, na podsypce cementowo piaskowej, śr. 4 cm, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem)	m <sup>2</sup>		
d.1		20.00	m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni/podbudowy betonowej o grubości śr. 20 cm, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem)	m <sup>2</sup>		
d.1		20.00	m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltowej o grubości śr. 10 cm, na podbudowie z kruszywa śr. gr. 20 cm, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem)	m <sup>2</sup>		
d.1		40.00	m <sup>2</sup>	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
7	D-01.02.04	Rozebranie krawężników wraz z ławą betonową, , wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem)	m		
d.1		20.00	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
8	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży wraz z ławą betonową, , wraz z wywozem na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem)	m		
d.1		20.00	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
9	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. I-IV z wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem).	m <sup>3</sup>		
d.1		1970.00*0.55+500.00*0.55	m <sup>3</sup>	1358.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1358.500</b>
<b>2</b>		<b>Kanalizacja deszczowa</b>			
10	D-02.01.01	Wykopy wraz z szalowaniem, odwodnieniem wykopu wykonywane koparkami wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem). Grunt kat. I-IV. Zabezpieczenie instalacji i ogrodzeń. Rozbiórka i wywóz istniejących rur, krętek, studni	m <sup>3</sup>		
d.2		(5.00+6.00+10.00+2.00)*2.00*2.00	m <sup>3</sup>	92.000	
		(10.00+14.00)*2.00*2.00	m <sup>3</sup>	96.000	
		(2.5*2.5*2.5)*6	m <sup>3</sup>	93.750	
		pod wpusty uliczne śr. 500 mm			
		(5.00*1.00)*1.00	m <sup>3</sup>	5.000	
		pod kratę uliczną			
		(3.0*3.0*3.0)*1	m <sup>3</sup>	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.750</b>
11	D-03.02.01	Podłoża o grubości 15 cm z materiałów sypkich	m <sup>2</sup>		
d.2		(5.00+6.00+10.00+2.00)*1.20	m <sup>2</sup>	27.600	
		(10.00+14.00)*1.20	m <sup>2</sup>	28.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.400</b>
12	D-03.02.01	Ułożenie kanalizacji deszczowej z rur z tworzywa o wytrzymałości SN 8 średnicy 200 mm, z podłączeniem do wpustu, kraty, kanalizacji, studni wraz z próbą szczelności	m		
d.2		5.00+6.00+10.00+2.00	m	23.000	
		10.00+14.00	m	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
13	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów o śr. 500 mm z pierścieniem odciążającym z osadnikiem, ustawione na płycie żelbetowej.	szt.		
d.2		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
14	D-03.02.01	Krata uliczna zgodnie z rysunkiem	szt.		
d.2		1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	D-03.02.01 d.2	Studnie rewizyjne z kręgów o śr. 1200 mm z pierścieniem odciążającym w gotowym wykopie, ustawione na płycie żelbetowej	stud.		
		1	stud.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	D-04.04.02 d.2	Podbudowa z kruszywa 0/31,5, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm-pod studnie zgodnie z rysunkiem (2.04*2)*6 pod wpusty (3.39*2)*1 pod studnie	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	24.480	
			m <sup>2</sup>	6.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.260</b>
17	D-02.01.01 d.2	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych piaskiem dowiezionym, zakupionym wraz zagęszczeniem mechanicznym 313.75*0.7	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	219.625	
				<b>RAZEM</b>	<b>219.625</b>
<b>3</b>		<b>Jezdnia z kostki betonowej szarej</b>			
18	D-04.01.01 d.3	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV gł. 20 cm uporządkowanie dna wykopu 348.00*5.60+21.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
19	D-04.01.01 d.3	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem) grunt. kat. I-IV 1970.00*0.20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	394.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>394.000</b>
20	D-04.02.01 d.3	Warstwa odsączająca z piasku wraz z zagęszczeniem. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. 1970.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1970.000</b>
21	D-08.01.01 d.3	Krawężniki betonowe najazdoweo wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. 348.00*2+5.00+12.00+7.00+10.00	m		
			m	730.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>730.000</b>
22	D-08.01.01 d.3	Ława pod krawężniki betonowa C 12/15 z oporem 730.00*0.08	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	58.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.400</b>
23	D-04.04.02 d.3	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 12 cm 348.00*5.00+20.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1760.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1760.000</b>
24	D-04.04.02 d.3	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm 348.00*5.00+20.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1760.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1760.000</b>
25	D-05.03.23a d.3	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grub. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z regulacją istniejących urządzeń. 1760.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1760.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1760.000</b>
<b>4</b>		<b>Zjazdy, dojścia do posejsi z kostki betonowej szarej/kolorowej</b>			
26	D-04.01.01 d.4	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV gł. 20 cm uporządkowanie dna wykopu 500.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
27	D-04.01.01 d.4	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem) grunt. kat. I-IV 500.00*0.20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
28	D-04.02.01 d.4	Warstwa odsączająca z piasku wraz z zagęszczeniem. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. 500.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
29	D-08.03.01 d.4	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 10.00+7.00+8.00+15.00+10.00+10.00+10.00+8.00+9.00+24.00+10.00+10.00+10.00+5.00 10.00+10.00+10.00+11.00+12.00+15.00+16.00+20.00+12.00+13.00+10.00+10.00+11.00+14.00	m		
			m	146.000	
			m	174.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>320.000</b>
30	D-08.01.01 d.4	Ława pod obrzeża betonowa C 12/15 z oporem 320.00*0.06	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 12 cm 11.00+6.00+7.00+16.00+50.00+8.00+10.00+7.00+7.00+43.00+10.00+5.00+10.00+20.00 8.00+8.00+8.00+8.00+8.00+8.00+16.00+38.00+18.00+9.00+6.00+7.00+7.00+14.00 zjazdu na posesję 10.00 27.00 dojścia na posesję	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210.000	
			m <sup>2</sup>	163.000	
			m <sup>2</sup>	10.000	
			m <sup>2</sup>	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>410.000</b>
32 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm 410.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	410.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>410.000</b>
33 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grub. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z regulacją istniejących urządzeń-dotyczy dojść do posesji 37.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
34 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej kolorowej grub. 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z regulacją istniejących urządzeń-dotyczy zjazdów na posesję 373.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	373.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>373.000</b>
<b>5</b>		<b>Wykończenia</b>			
35 d.5	D-04.04.02	Ścinka istniejących poboczy wraz z formowaniem poboczy z kruszywa 0/31,5 mm gr. 15 cm stabilizowanego mechanicznie 265.00*0.75+260.00*0.75	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	393.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>393.750</b>
36 d.5	D-05.03.23a	Regulacja istniejącej nawierzchni z kostki betonowej szarej grub. 8 cm Układanie na nowej podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, nowej podbudowie betonowej gr. 20 cm z regulacją istniejących urządzeń. 50.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
37 d.5	D-06.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół. 265.00*1.00+260.00*1.00+25.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	550.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>550.000</b>
38 d.5	D-06.01.01	Wykonanie trawników z pielęgnacją w trakcie trwania gwarancji, wraz z humusowaniem. 550.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	550.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>550.000</b>
39 d.5	D-07.02.01	Montaż słupków do znaków drogowych z rur stalowych 14	szt.		
			szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
40 d.5	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych 26	szt.		
			szt.	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>