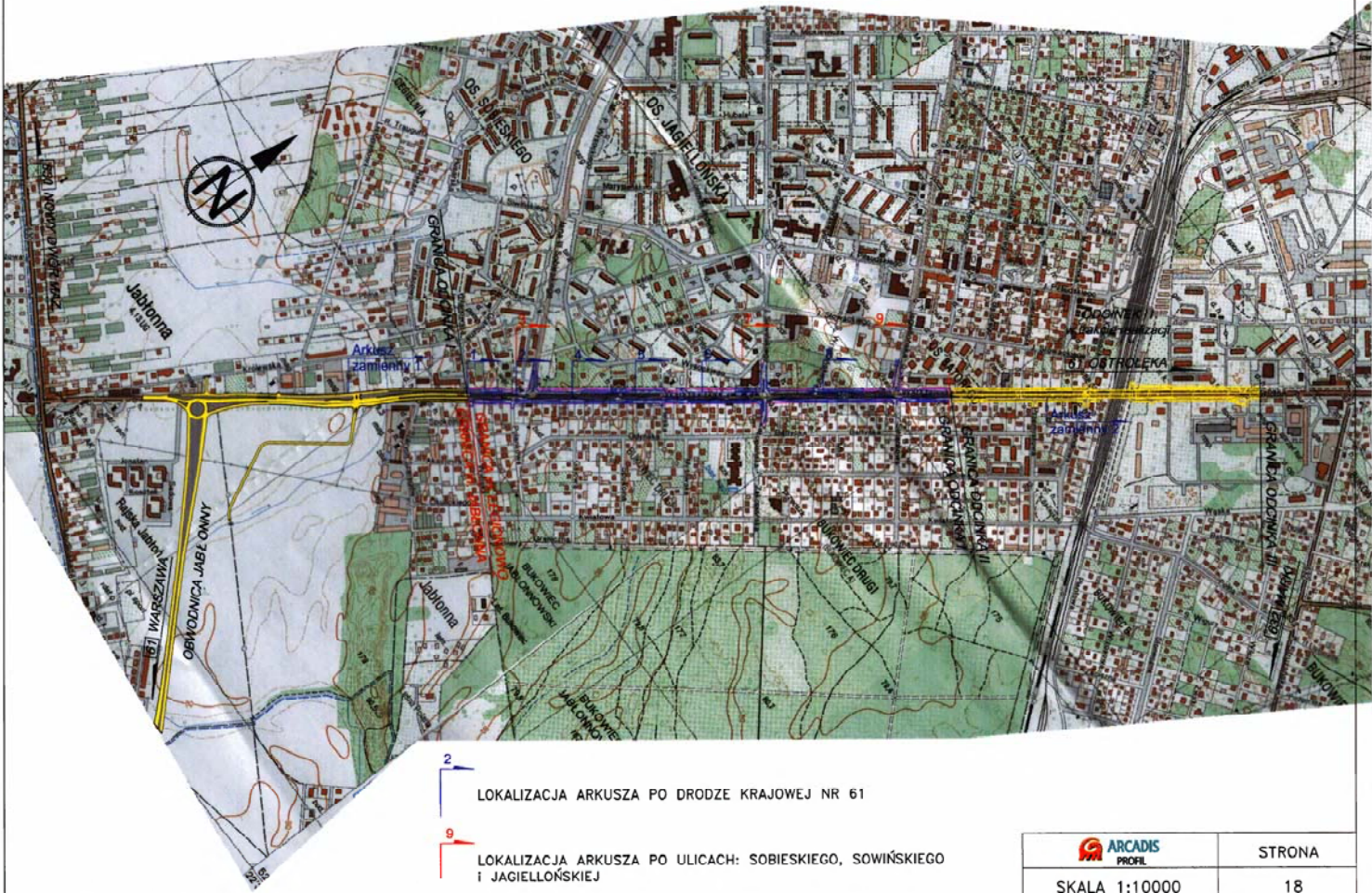


DROGA KRAJOWA nr 61  
 PLAN ORIENTACYJNY z UKŁADEM ARKUSZY



**2**  
 LOKALIZACJA ARKUSZA PO DRODZE KRAJOWEJ NR 61

**9**  
 LOKALIZACJA ARKUSZA PO ULICACH: SOBIESKIEGO, SOWIŃSKIEGO I JAGIELLOŃSKIEJ

	STRONA
	18
SKALA 1:10000	

DROGA KRAJOWA nr 61














od km 21+498.70 do km 22+873.00  
[ stary km 18+140.70 do km 19+515.00 ]

pikietaż roboczy od km 0+000 do km 1+374.30

0+000 = granica m. Jabłonna i m. Legionowo

0+000 = 21+498.70 [ stary km 18+140.70 ]

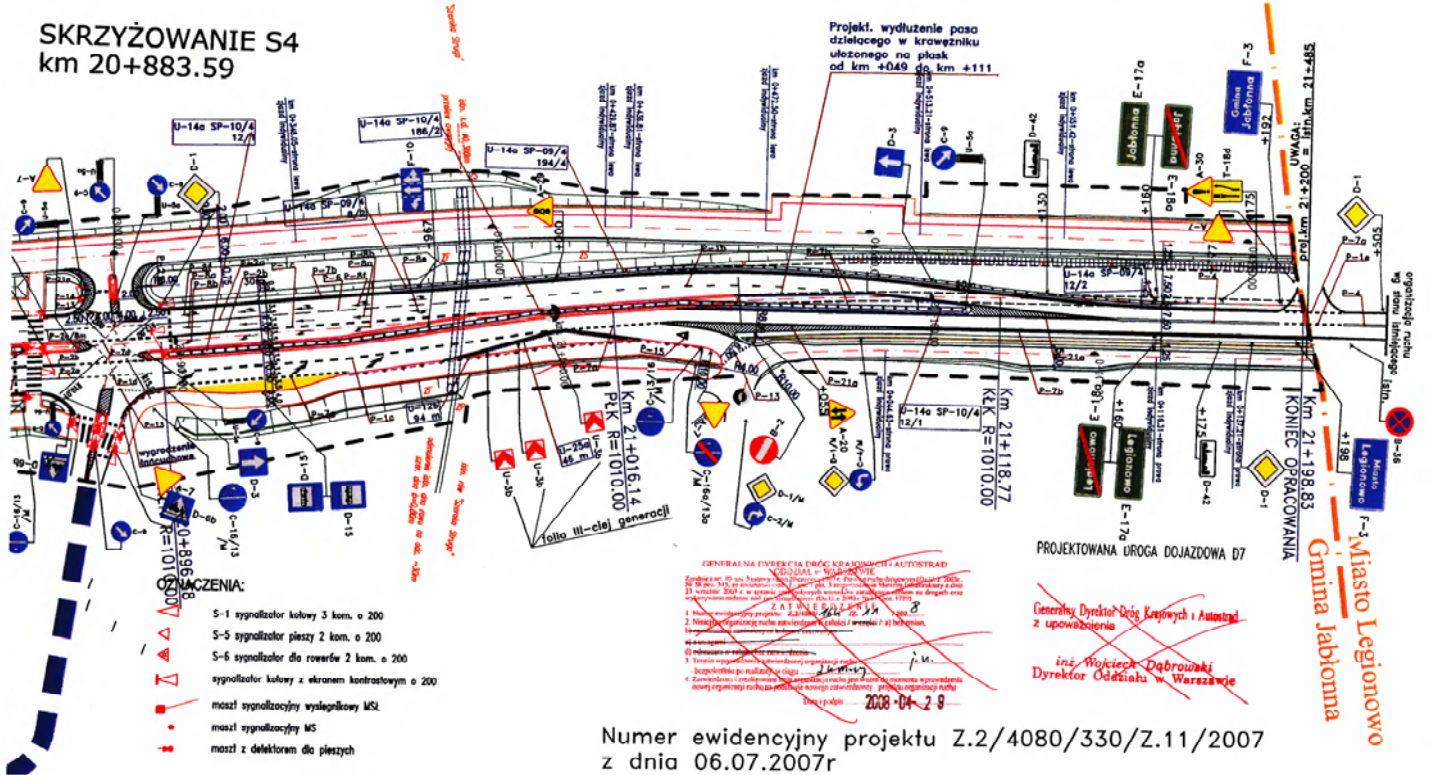
LEGENDA:

	PROJ. KRAWĘDŹ JEZDNI
	PROJ. KRAWĘŻNIK
	PROJ. POBOCZE
	PROJ. CHODNIK
	EKRAN AKUSTYCZNY
	EKRAN AKUSTYCZNY PRZEZROCZYSTY O DŁUGOŚCI OPISANEJ
	WYGRODZENIA DLA PIESZYCH
+187	LOKALIZACJA ZNAKU wg. PIKIETAŻA TRASY GŁÓWNEJ
+215	LOKALIZACJA ZNAKU wg. PIKIETAŻA DRÓG DOJAZDOWYCH
C-13/M	SYMBOL ZNAKU / GRUPA WIELKOŚCI
	PROJEKTOWANE ZNAKI PIONOWE
	
	ISTNIEJĄCE ZNAKI PIONOWE
	PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
	ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME
	PROJEKTOWANA SYGNALIZACJA ŚWIETLNA

ZATWIERDZONY PROJEKT ORGANIZACJI RUCH Z PROJEKTU:

Projekt budowlany obwodnicy Jabłonny wraz z przebudową drogi krajowej nr 61 na odcinku od km 14+196.00 (gr. Warszawy) do km 17+893.83 (gr. Legionowa) – nowy pikietaż – od km 17+501.00 (gr. Warszawy) do km 21+198.83 (gr. Legionowa)

SKRZYŻOWANIE S4  
km 20+883.59



- LEGENDA:**
- S-1 sygnalizator kołowy 3 kom. o 200
  - S-5 sygnalizator pieszy 2 kom. o 200
  - S-6 sygnalizator dla rowerów 2 kom. o 200
  - sygnalizator kołowy z ekranem kontrastowym o 200
  - mostki sygnalizacyjny wysięgnikowy MS1
  - mostki sygnalizacyjny MS
  - mostki z delektorem dla pieszych

CENTRALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
KOSZALIN - WARSZAWA  
Załącznik nr 10. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
2008-04-28  
1. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
2. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
3. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
4. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
5. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
6. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
7. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
8. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
9. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
10. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
11. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
12. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
13. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
14. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
15. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
16. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
17. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
18. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
19. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
20. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
21. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
22. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
23. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
24. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
25. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
26. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
27. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
28. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
29. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
30. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
31. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
32. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
33. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
34. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
35. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
36. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
37. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
38. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
39. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
40. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
41. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
42. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
43. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
44. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
45. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
46. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
47. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
48. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
49. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
50. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
51. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
52. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
53. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
54. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
55. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
56. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
57. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
58. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
59. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
60. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
61. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
62. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
63. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
64. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
65. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
66. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
67. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
68. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
69. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
70. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
71. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
72. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
73. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
74. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
75. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
76. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
77. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
78. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
79. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
80. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
81. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
82. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
83. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
84. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
85. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
86. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
87. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
88. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
89. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
90. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
91. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
92. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
93. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
94. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
95. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
96. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
97. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
98. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
99. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28  
100. Wykaz zmian do projektu. 2008-04-28

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
z upoważnienia  
inż. Wojciech Dąbrowski  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

Numer ewidencyjny projektu Z.2/4080/330/Z.11/2007  
z dnia 06.07.2007r

	STRONA
SKALA 1:1000	20

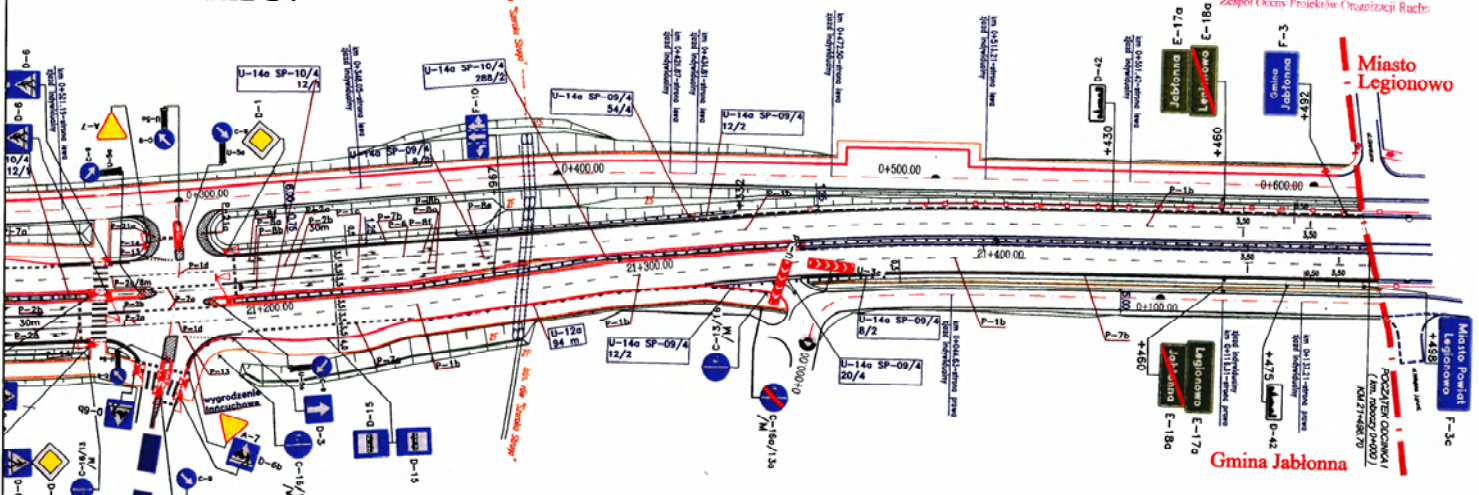
DROGA KRAJOWA nr 61

SKRZYŻOWANIE S4

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem  
*mgr inż. Wojciech Jezierski*

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu

Miasto Legionowo



- OZNACZENIA:
- S-1 sygnalizator kołowy 3 kom. o 200
  - S-5 sygnalizator pieszy 2 kom. o 200
  - S-6 sygnalizator dla rowerów 2 kom. o 200
  - sygnalizator kołowy z ekranem kontrastowym o 200
  - możliwy sygnalizacyjny wysięgnikowy MSL
  - możliwy sygnalizacyjny MS
  - możliwy z detektorem dla pieszych

GENERAŁNA DYPREKCYJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
GDDKiA w WARSZAWIE  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu  
1. Nazwa ewidencji: projekt 2.2.112.001 z dnia 2007-07-04  
2. Nazwa projektu: 2.2.112.001 z dnia 2007-07-04  
3. Nazwa i adres inwestora: GDDKiA Oddział w Warszawie  
4. Zawartość i opis projektu: analiza bezpieczeństwa ruchu drogowego i ocena potrzeb sygnalizacyjnych na skrzyżowaniu S4 w miejscowości Legionowo.

*j.v.*  
Data sporządzenia: 2008-04-29

Analiza bezpieczeństwa  
2.2.112.001 z dnia 2007-07-04

Generyalny Dyrektor Drog Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
*inż. Wojciech Dąbrowski*  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

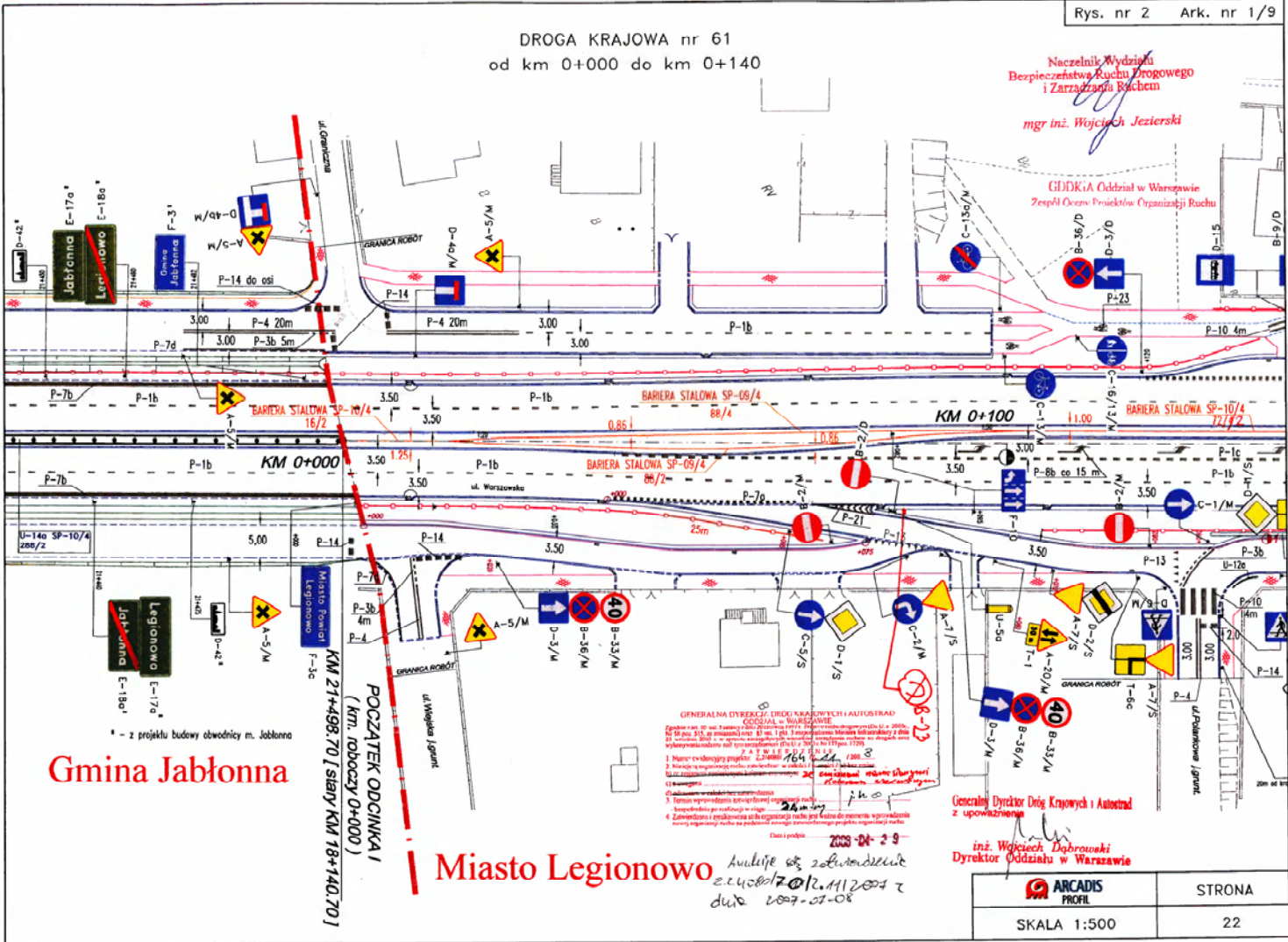
	STRONA
SKALA 1:1000	21

DROGA KRAJOWA nr 61  
od km 0+000 do km 0+140

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem

mgr inż. Wojciech Jezierski

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Osoby Projektów Organizacji Ruchu



Gmina Jabłonna

Miasto Legionowo

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem

inż. Wojciech Dąbrowski  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

	STRONA
SKALA 1:500	22

GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
ODDZIAŁ W WARSZAWIE  
Zespół Osoby Projektów Organizacji Ruchu  
1. Numer wydawniczy projektu: 2007-07-08  
2. Skala rysunku: 1:500  
3. Data: 2007-07-08  
4. Zaprojektował: mgr inż. Wojciech Jezierski  
5. Wykonał: mgr inż. Wojciech Jezierski  
6. Sprawdził: mgr inż. Wojciech Jezierski  
7. Zatwierdził: mgr inż. Wojciech Jezierski  
8. Data: 2007-07-08  
9. Data: 2007-07-08  
10. Data: 2007-07-08  
11. Data: 2007-07-08  
12. Data: 2007-07-08  
13. Data: 2007-07-08  
14. Data: 2007-07-08  
15. Data: 2007-07-08  
16. Data: 2007-07-08  
17. Data: 2007-07-08  
18. Data: 2007-07-08  
19. Data: 2007-07-08  
20. Data: 2007-07-08  
21. Data: 2007-07-08  
22. Data: 2007-07-08  
23. Data: 2007-07-08  
24. Data: 2007-07-08  
25. Data: 2007-07-08  
26. Data: 2007-07-08  
27. Data: 2007-07-08  
28. Data: 2007-07-08  
29. Data: 2007-07-08  
30. Data: 2007-07-08  
31. Data: 2007-07-08  
32. Data: 2007-07-08  
33. Data: 2007-07-08  
34. Data: 2007-07-08  
35. Data: 2007-07-08  
36. Data: 2007-07-08  
37. Data: 2007-07-08  
38. Data: 2007-07-08  
39. Data: 2007-07-08  
40. Data: 2007-07-08  
41. Data: 2007-07-08  
42. Data: 2007-07-08  
43. Data: 2007-07-08  
44. Data: 2007-07-08  
45. Data: 2007-07-08  
46. Data: 2007-07-08  
47. Data: 2007-07-08  
48. Data: 2007-07-08  
49. Data: 2007-07-08  
50. Data: 2007-07-08  
51. Data: 2007-07-08  
52. Data: 2007-07-08  
53. Data: 2007-07-08  
54. Data: 2007-07-08  
55. Data: 2007-07-08  
56. Data: 2007-07-08  
57. Data: 2007-07-08  
58. Data: 2007-07-08  
59. Data: 2007-07-08  
60. Data: 2007-07-08  
61. Data: 2007-07-08  
62. Data: 2007-07-08  
63. Data: 2007-07-08  
64. Data: 2007-07-08  
65. Data: 2007-07-08  
66. Data: 2007-07-08  
67. Data: 2007-07-08  
68. Data: 2007-07-08  
69. Data: 2007-07-08  
70. Data: 2007-07-08  
71. Data: 2007-07-08  
72. Data: 2007-07-08  
73. Data: 2007-07-08  
74. Data: 2007-07-08  
75. Data: 2007-07-08  
76. Data: 2007-07-08  
77. Data: 2007-07-08  
78. Data: 2007-07-08  
79. Data: 2007-07-08  
80. Data: 2007-07-08  
81. Data: 2007-07-08  
82. Data: 2007-07-08  
83. Data: 2007-07-08  
84. Data: 2007-07-08  
85. Data: 2007-07-08  
86. Data: 2007-07-08  
87. Data: 2007-07-08  
88. Data: 2007-07-08  
89. Data: 2007-07-08  
90. Data: 2007-07-08  
91. Data: 2007-07-08  
92. Data: 2007-07-08  
93. Data: 2007-07-08  
94. Data: 2007-07-08  
95. Data: 2007-07-08  
96. Data: 2007-07-08  
97. Data: 2007-07-08  
98. Data: 2007-07-08  
99. Data: 2007-07-08  
100. Data: 2007-07-08

DROGA KRAJOWA nr 61  
od km 0+140 do km 0+300

Rys. nr 2 Ark. nr 2/9

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem  
  
*mgr inż. Wojciech Jezerski*

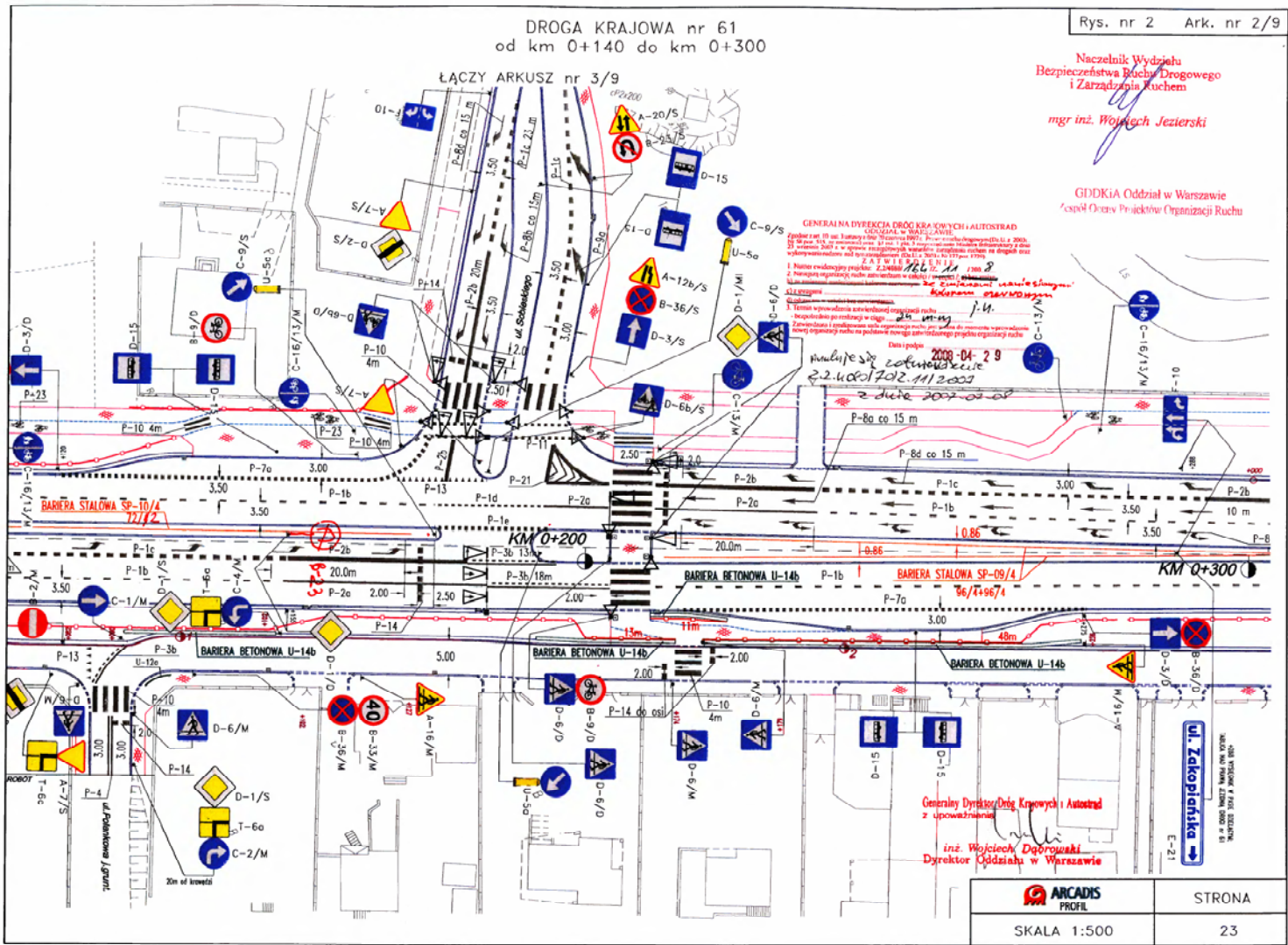
GDDKIA Oddział w Warszawie  
Członek Otwartej Pracowni Organizacji Ruchu

**GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**  
**OGÓLNY WYKAZ ZAKRESU**  
Zadanie nr 10 nr. Inwestycji w Warszawie  
2008-04-29  
2.2.4.06/202.H.11.0001  
2.2.4.06/202.H.11.0001  
2.2.4.06/202.H.11.0001

1. Zakresy regulacyjne ruchu: *zob. rysunek*  
2. Zakresy regulacyjne ruchu: *zob. rysunek*  
3. Zakresy regulacyjne ruchu: *zob. rysunek*

*2.2.4.06/202.H.11.0001*  
*2.2.4.06/202.H.11.0001*  
*2.2.4.06/202.H.11.0001*

Data podpisu: 2008-04-29  
Podpis: *[Signature]*



Generał Dyrektor Drog Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
  
*inż. Wojciech Dąbrowski*  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

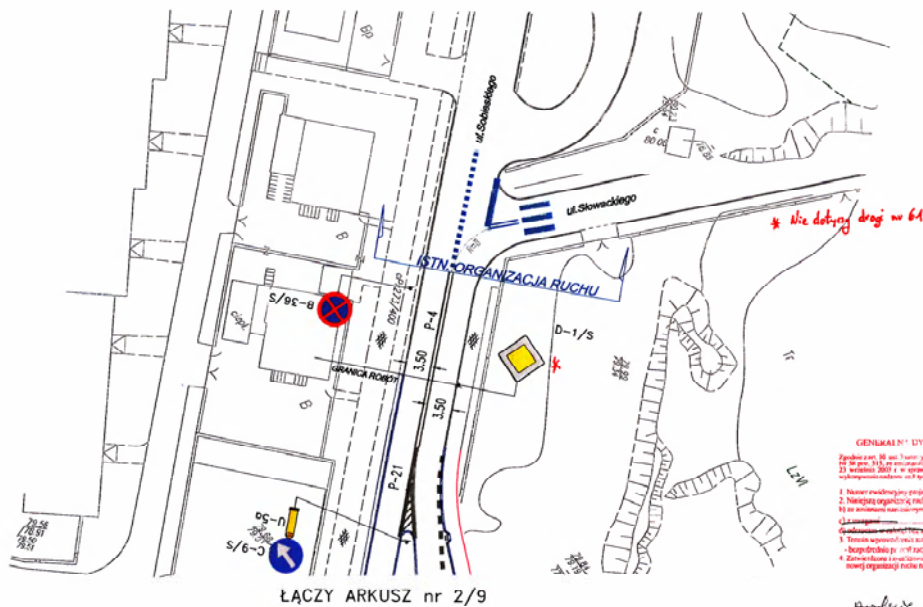
<b>ARCADIS PROFIL</b>	STRONA
SKALA 1:500	23

DROGA KRAJOWA nr 61

Rys. nr 2 Ark. nr 3/9

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem  
*mgr inż. Wojciech Jezierski*

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu



GENKAM N° 1 DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
DROGA nr 61 w Warszawie  
Zgodnie z art. 88 ust. 1 ustawy z dnia 20 czerwca 2002 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2002 r. Nr 113, poz. 1165, z późn. zmianami) oraz z art. 11 z 2002 r. w sprawie rozporządzeń wykonawczych do ustawy z dnia 20 czerwca 2002 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2002 r. Nr 113, poz. 1165, z późn. zmianami) oraz z art. 11 z 2002 r. w sprawie rozporządzeń wykonawczych do ustawy z dnia 20 czerwca 2002 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2002 r. Nr 113, poz. 1165, z późn. zmianami)

1. Nazwa ewaluacji projektu: *Załącznik nr 1 do projektu*
2. Nazwa organizacji ruchu: *organizacja ruchu*
3. Nazwa projektu: *projekt organizacji ruchu*
4. Nazwa projektu: *projekt organizacji ruchu*

Data projektu: 2008-04-29

Ameryka sp. z o.o. *zobowiązanie*  
c. 240804 ZTC 2.11.2008 c. 2408

Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
*inż. Wojciech Dąbrowski*  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

ARCADIS PROFIL	STRONA
SKALA 1:500	24

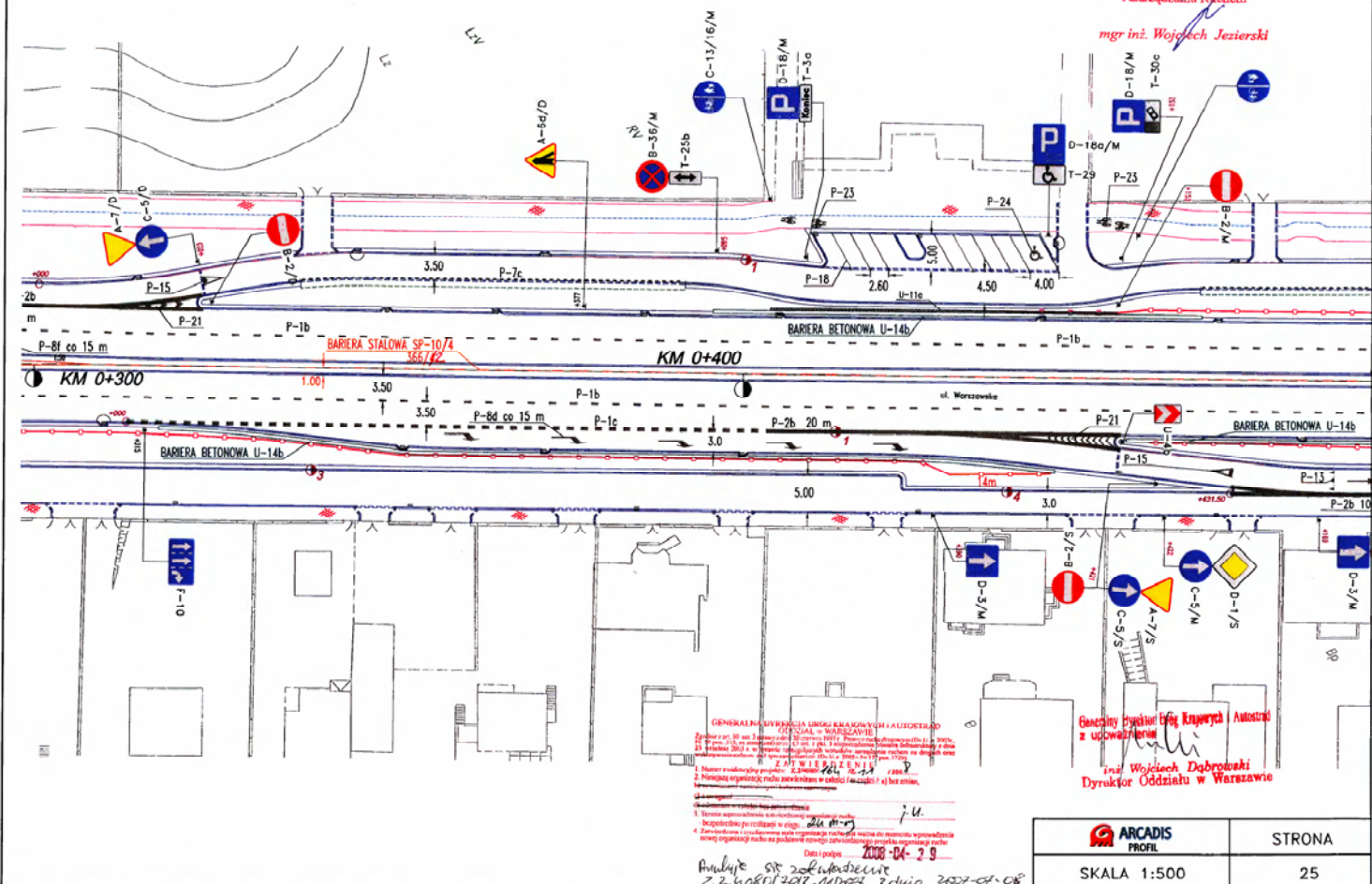
DROGA KRAJOWA nr 61  
od km 0+300 do km 0+480

Rys. nr 2 Ark. nr 4/9

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Opier. Projektów Organizacji Ruchu

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem

*mgr inż. Wojciech Jezierski*




Generałny Projektant Infrastruktury i Autostrad  
i uwzględnieniem

*inż. Wojciech Dąbrowski*  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

GENERALNY SUPERWIZOR LUDWIK BERAŁOWICZ I ALIUSTRAN  
OFICJAŁ W WARSZAWIE  
Zespół nr 16 ul. 2500 00-200 Warszawa tel. 22 630 40 00  
1. Wykonanie i nadzór nad realizacją projektu w zakresie: projektowania i nadzoru nad budownictwem drogowym  
2. Wykonanie i nadzór nad realizacją projektu w zakresie: projektowania i nadzoru nad budownictwem drogowym  
3. Wykonanie i nadzór nad realizacją projektu w zakresie: projektowania i nadzoru nad budownictwem drogowym  
4. Wykonanie i nadzór nad realizacją projektu w zakresie: projektowania i nadzoru nad budownictwem drogowym

Data i podpis: 2008-04-29  
Analityk: *Sis Zolotarewski*  
2.2.10801702.MDR.22-08-2007-01-08

 <p>ARCADIS PROFIL</p>	<p>STRONA</p> <p>25</p>
---	-------------------------



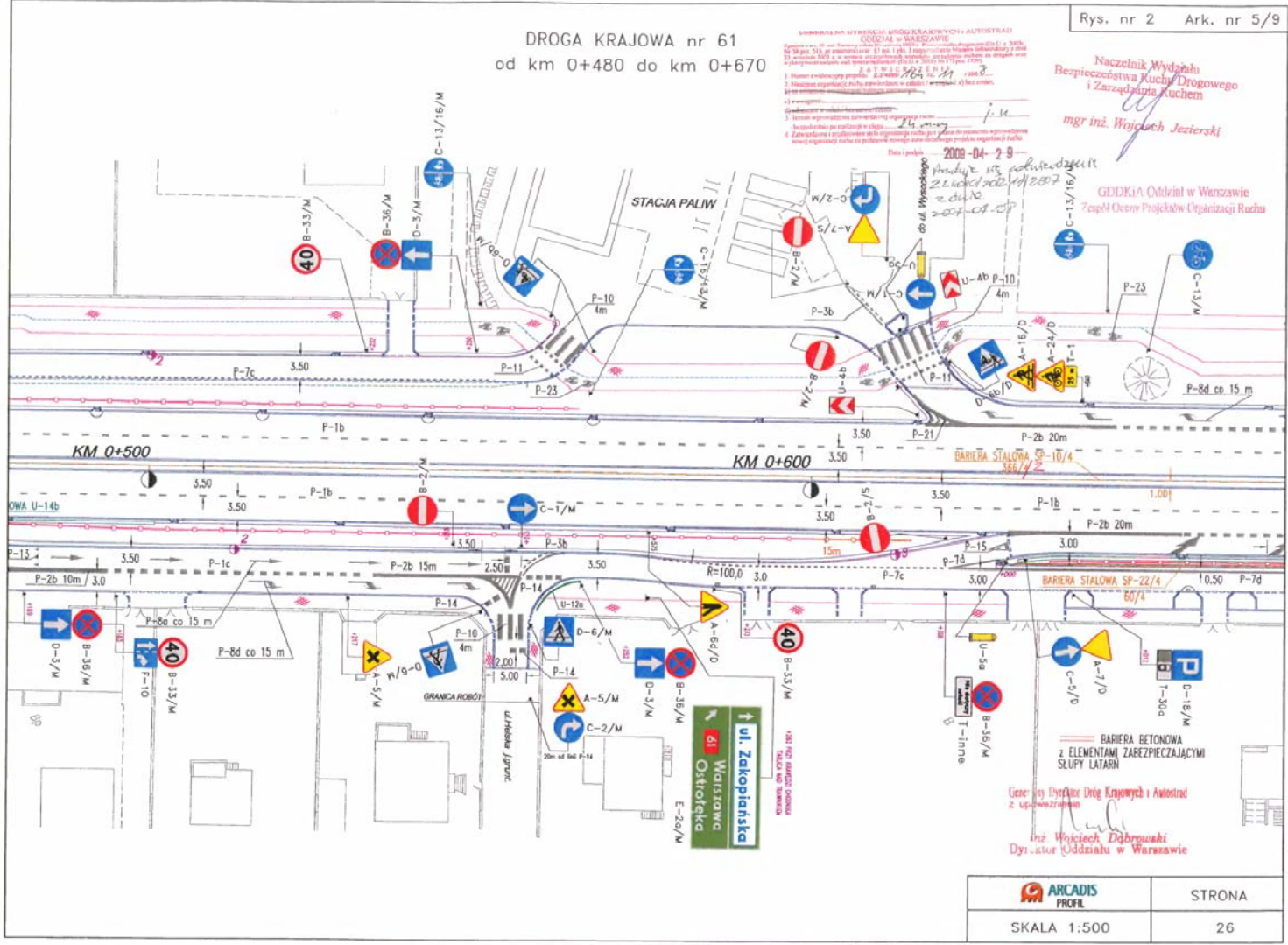
DROGA KRAJOWA nr 61  
od km 0+480 do km 0+670

Rys. nr 2 Ark. nr 5/9

LABORATORIUM DLA WYKONANIA WYKONAWCZYCH I ALTERNATYW  
GDDKIA w WARSZAWIE  
Opisany w tym projekcie obiekt jest elementem drogi krajowej nr 61, która  
jest 50% ul. Zakopianskiej, 50% ul. Ostrofskiej i 50% ul. Warszawskiej.  
1. Nazwa ewaluacyjna projektu: Zmiana organizacji ruchu na drodze nr 61  
2. Nazwa organizatora ruchu: Zarząd GDDKIA w Warszawie  
3. Nazwa wykonawcy projektu: mjr inż. Wojciech Jezierski  
4. Data projektu: 2000-04-29  
5. Data wykonania projektu: 2000-04-29

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem  
mjr inż. Wojciech Jezierski

GDDKIA Oddział w Warszawie  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu



Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
inż. Wojciech Dąbrowski  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

ARCADIS PROFIL	STRONA
SKALA 1:500	26

ŁĄCZY ARKUSZ nr 7/9

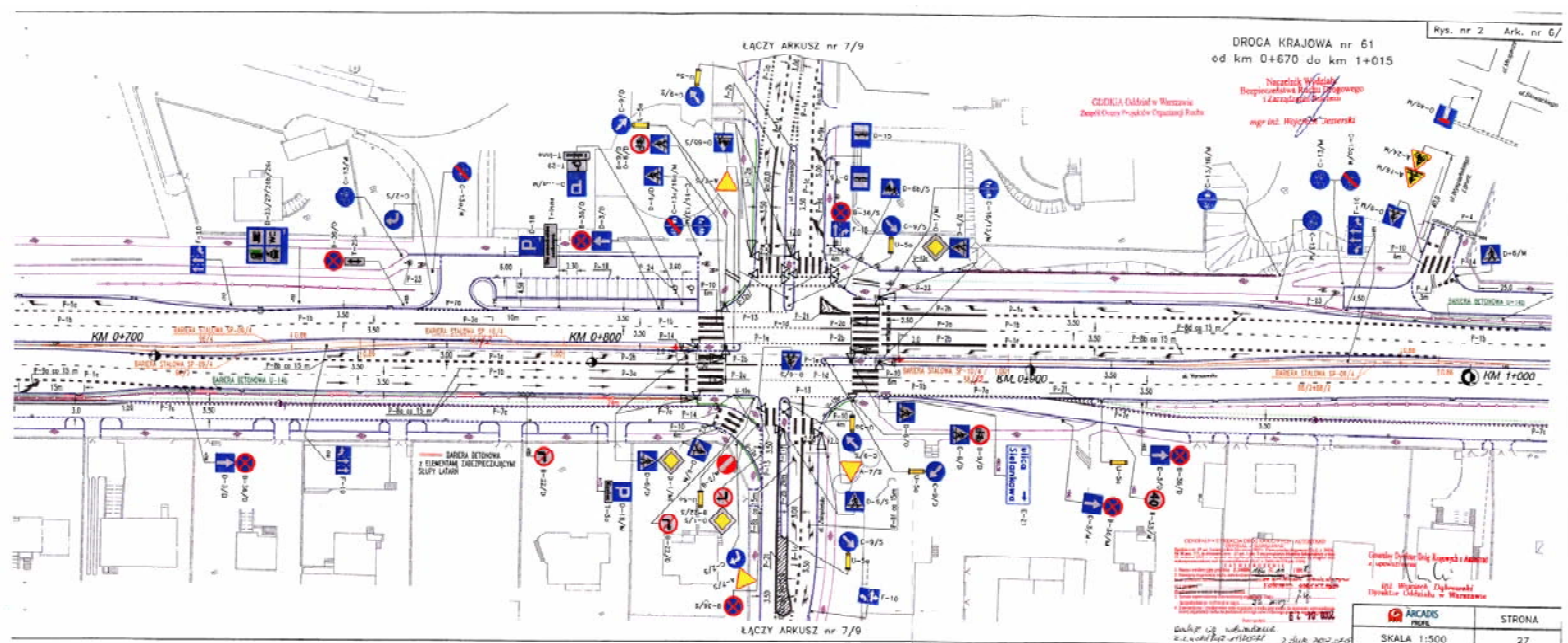
DROGA KRAJOWA nr 61  
od km 0+670 do km 1+015

Rys. nr 2 Ark. nr 6/

CELĘCIA (Młódz w Wierzbiciu  
Zespół Urban Projektów i Opiekunów) Kuchta

Niezatniek Wydział  
Inżynierii i Budownictwa  
Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego  
w Zielonej Górze

mgr inż. Krzysztof Jędrzejewski



ŁĄCZY ARKUSZ nr 7/9

SKALA 1:500

STRONA 27

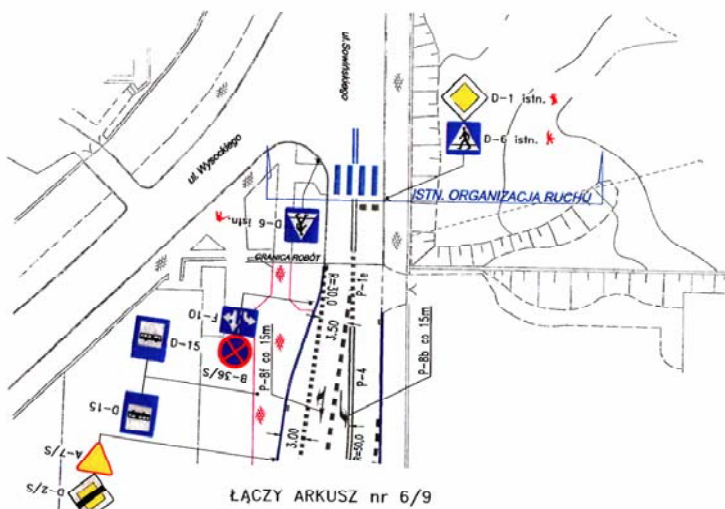
DROGA KRAJOWA nr 61

\* Nie dotyczy Ak. 61

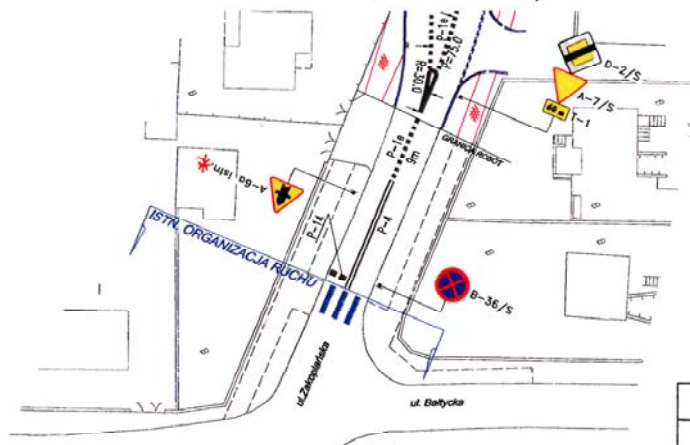
Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem

mgr inż. Wojciech Jezierski

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu



ŁĄCZY ARKUSZ nr 6/9



Anuluję się co numerze  
z. 2. 1009/2012. 11/2009 z  
dnia 2009-07-08

GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
ODZIAŁ W WARSZAWIE

1. Nazwa ewaluacyjnego projektu: Z. 2. 1009/2012. 11/2009 z dnia 2009-07-08
2. Nazwa ewaluacyjnego projektu: Z. 2. 1009/2012. 11/2009 z dnia 2009-07-08
3. Termin wypracowania: 2008-04-29
4. Zawartość i zakres: 1. Analiza bezpieczeństwa ruchu drogowego w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

Gen. Dyktor Drog Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
inż. Wojciech Dąbrowski  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

ARCADIS PROFIL	STRONA
SKALA 1:500	28

DROGA KRAJOWA nr 61  
od km 1+015 do km 1+574.50

~~Nowy projekt  
rozbudowy i remontu  
drogi krajowej nr 61  
na odcinku od km 1+015 do km 1+574.50~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

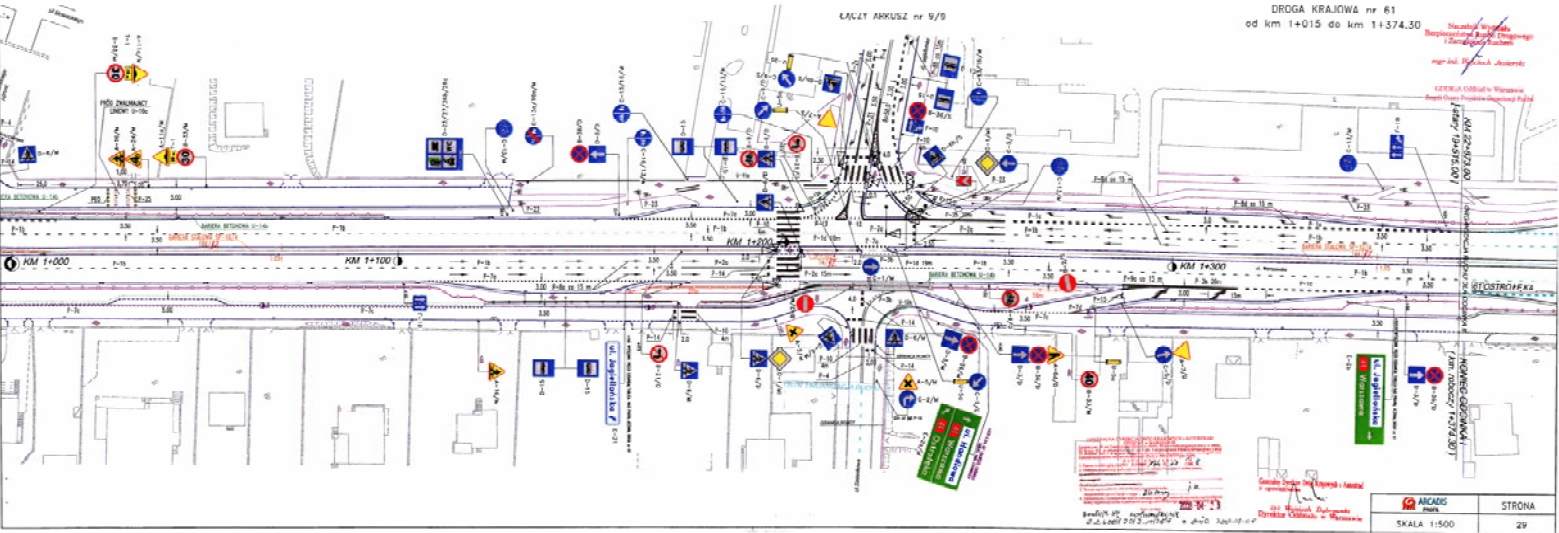
~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

~~projekt~~

KALCZYK ARKUSZ nr 9/9



Projektant: **ARCADIS**  
Data: 2022-08-13  
Skala: 1:500

STRONA  
29

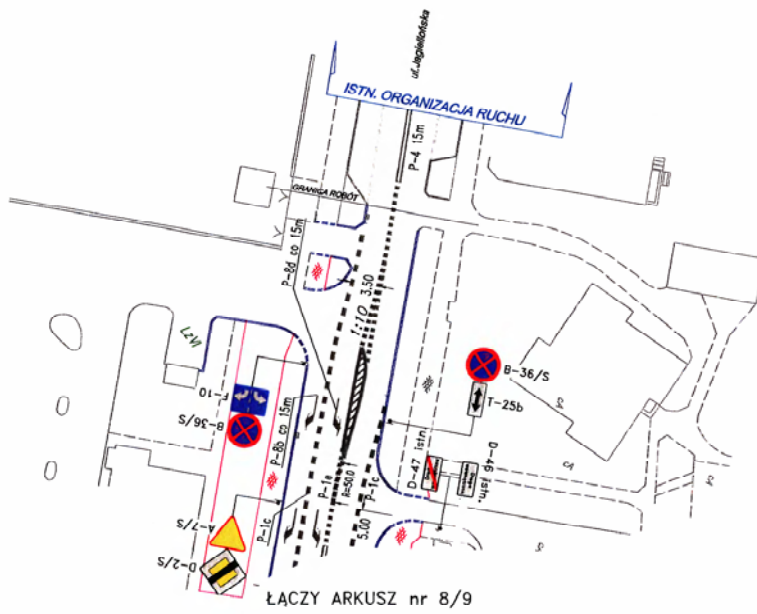
DROGA KRAJOWA nr 61

Rys. nr 2 Ark. nr 9/9

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem

mgr inż. Wojciech Jezierski

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu



GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
ODZIAŁ W WARSZAWIE  
Budynek nr 30, ul. Wapińska 10/12, 00-640 Warszawa, drogowa10@poczta.poczta.gov.pl  
tel. 22 629 51 33, fax 22 629 51 34, e-mail: 30@poczta.gov.pl, www.gddkia.gov.pl  
11 września 2007 r. w sprawie: oceny projektu organizacji ruchu na drodze nr 61  
w miejscowości Łódź, ul. Wapińska, km 10+000, 10+100, 10+200.

1. Numer ewidencyjny projektu: 22.2007.04.2.9
2. Nazwa organizatora ruchu: Zarząd Dróg Miejskich i Autobusowych w Łodzi
3. Nazwa wykonawcy projektu: J. K.
4. Nazwa wykonawcy projektu: J. K.

Data i podpis: 2007-04-29  
Anuluję się do potwierdzenia z dnia 2007-07-20

Generał Dyrektor Drog Krajowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
inż. Wojciech Dąbrowski  
Dyrektor Oddziału w Warszawie

	STRONA
SKALA 1:500	30

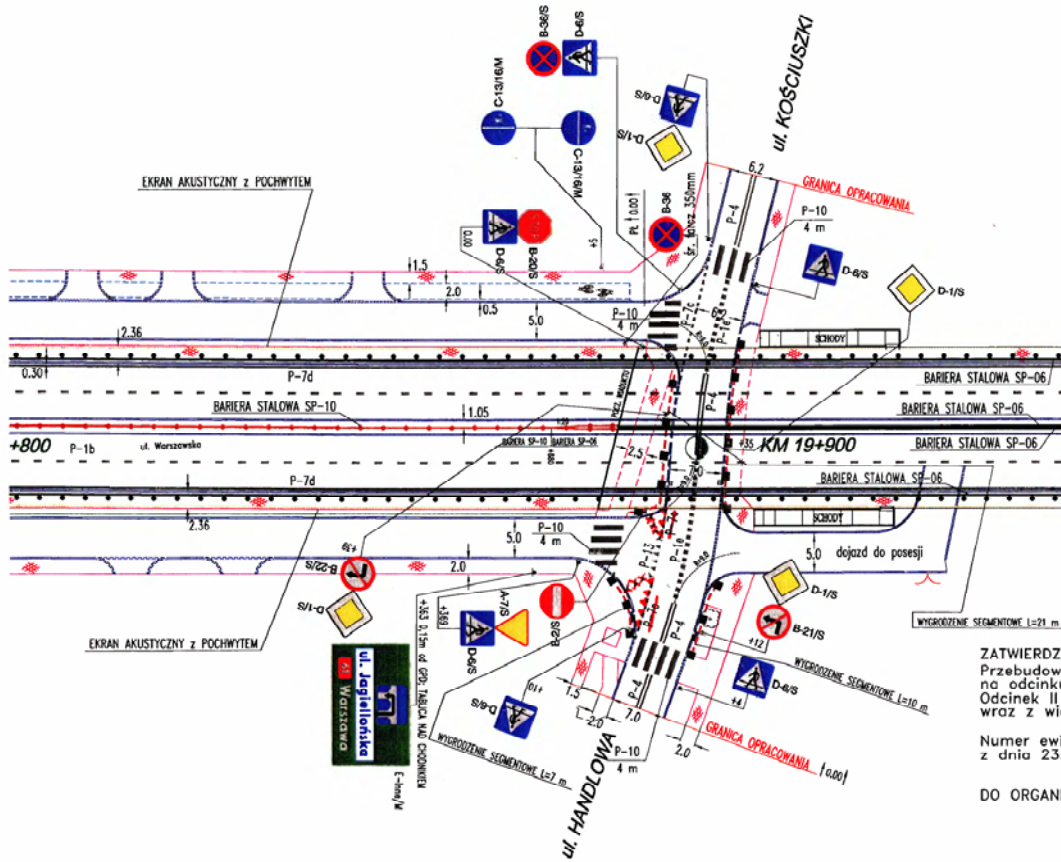
DROGA KRAJOWA nr 61

Rys. nr 2 Ark. zamienny 2

Naczelnik Wydziału  
Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego  
i Zarządzania Ruchem

*mgr inż. Wojciech Deziński*

GDDKiA Oddział w Warszawie  
Zespół Oceny Projektów Organizacji Ruchu



**GENERALNA DYPLOMACJA DROGI KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
OGÓLNA W WARSZAWIE**  
 Zgodnie z art. 6 § 1 pkt 3) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 22.07.2004 r. (Dz. Urz. M. z 2004.14.262) i w sprawie szczegółowych warunków świadczenia usług w drogach oraz w sprawie szczegółowych warunków świadczenia usług w drogach oraz w sprawie szczegółowych warunków świadczenia usług w drogach oraz w sprawie szczegółowych warunków świadczenia usług w drogach.

Z A T W I E R D Z A J E  
 1. Nazwę ewidencyjną projektu: Z-00000000  
 2. Należyca organizacja ruchu przewidziana w projekcie: P  
 3. Termin wykonania projektu: 2008-04-29  
 4. Zainteresowane strony: ZAKŁAD PROJEKTOWY I WYKONAWCZA  
 5. Należyca organizacja ruchu przewidziana w projekcie: P  
 6. Termin wykonania projektu: 2008-04-29

Generalny Dyktor Dróg Kolejowych i Autostrad  
z upoważnieniem  
*inż. Wojciech Dąbrowski*  
 Dyrektor Oddziału w Warszawie

ZATWIERDZONY PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU z PROJEKTU:  
 Przebudowa drogi nr 61 Warszawa – Ostrołęka  
 na odcinku prześcia przez m. Legionowo  
 Odcinek II od km 19+515 do km 20+390  
 wraz z wiaduktem nad torami PKP

Numer ewidencyjny projektu T.8/4092/265/113/2003  
 z dnia 23.06.2003r., z terminem ważności: bezterminowo

DO ORGANIZACJI RUCHU WPROWADZONO TABLICE typu E

 SKALA 1:500	STRONA 31
-----------------	--------------