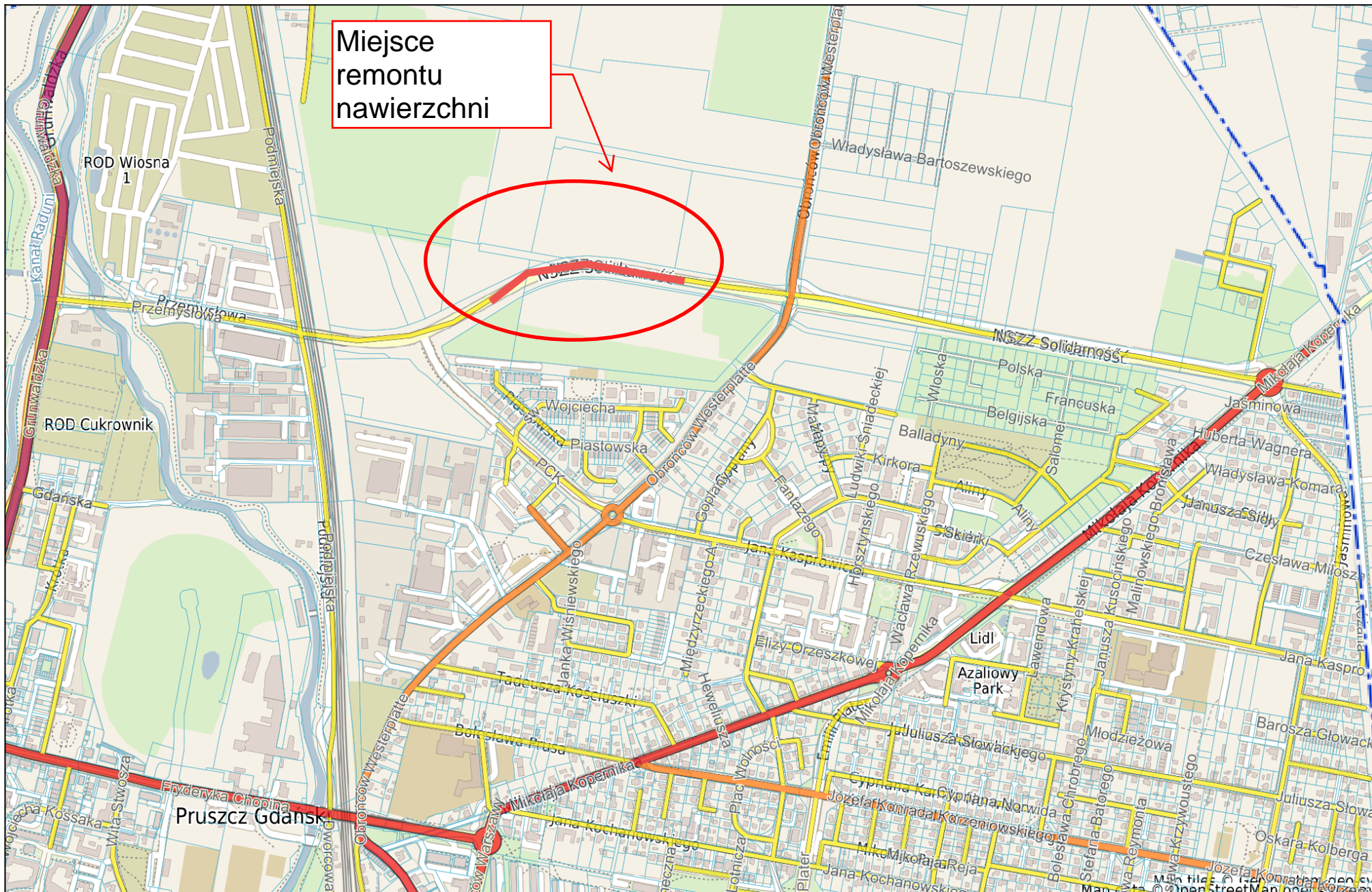











PLAN SYTUACYJNY

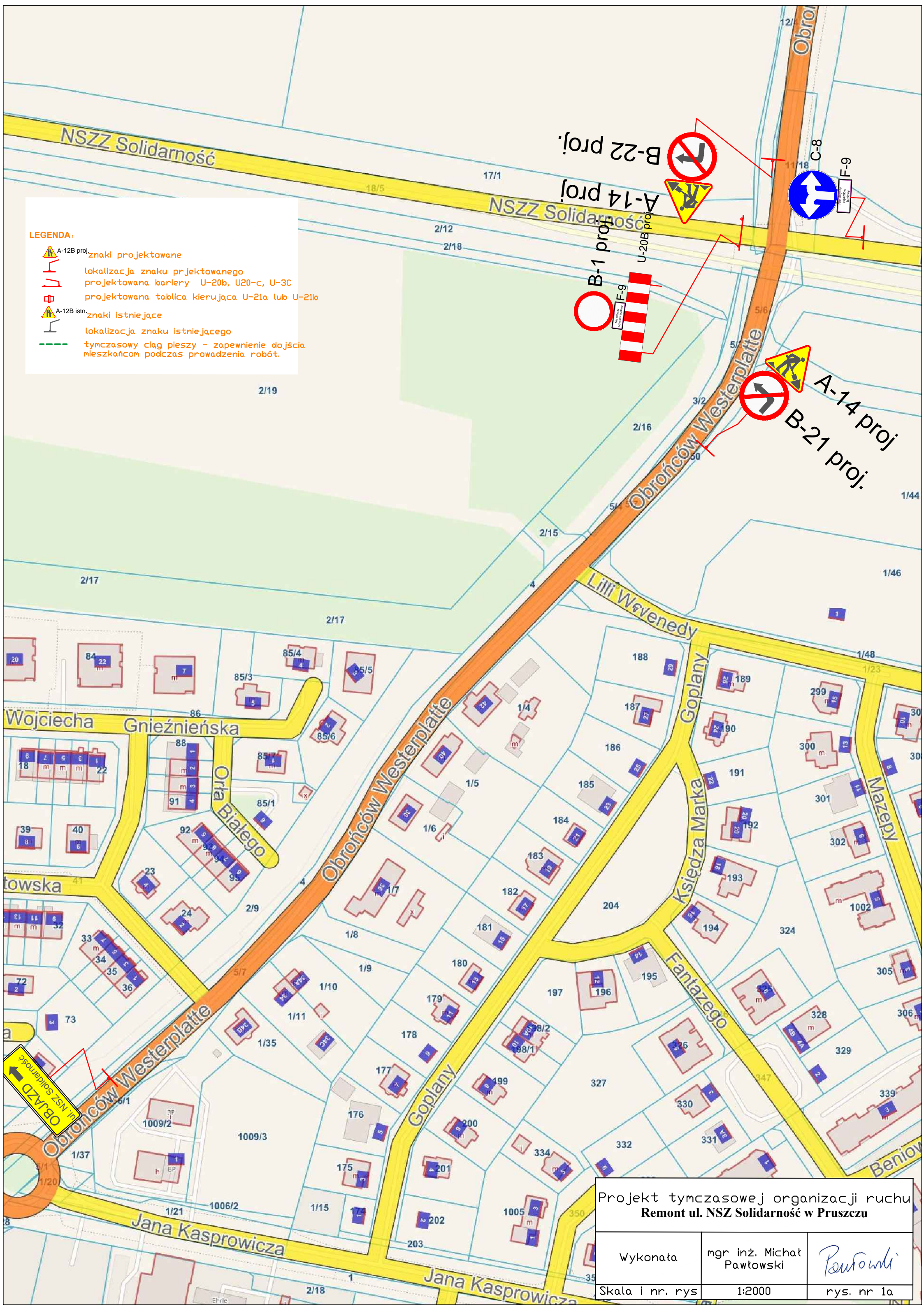
skala 1 : 10000



Perufowli

LEGENDA:








-  A-12B proj. znaki projektowane
-  lokalizacja znaku projektowanego
-  projektowana bariera U-20b, U20-c, U-3C
-  projektowana tablica kierująca U-21a lub U-21b
-  A-12B istn. znaki istniejące
-  lokalizacja znaku istniejącego
-  tymczasowy ciąg pieszki - zapewnienie dojścia mieszkańcom podczas prowadzenia robót.



Projekt tymczasowej organizacji ruchu Remont ul. NSZ Solidarność w Pruszcze		
Wykonata	mgr inż. Michał Pawtowski	<i>Pawtowski</i>
Skala i nr. rys	1:2000	rys. nr 1a



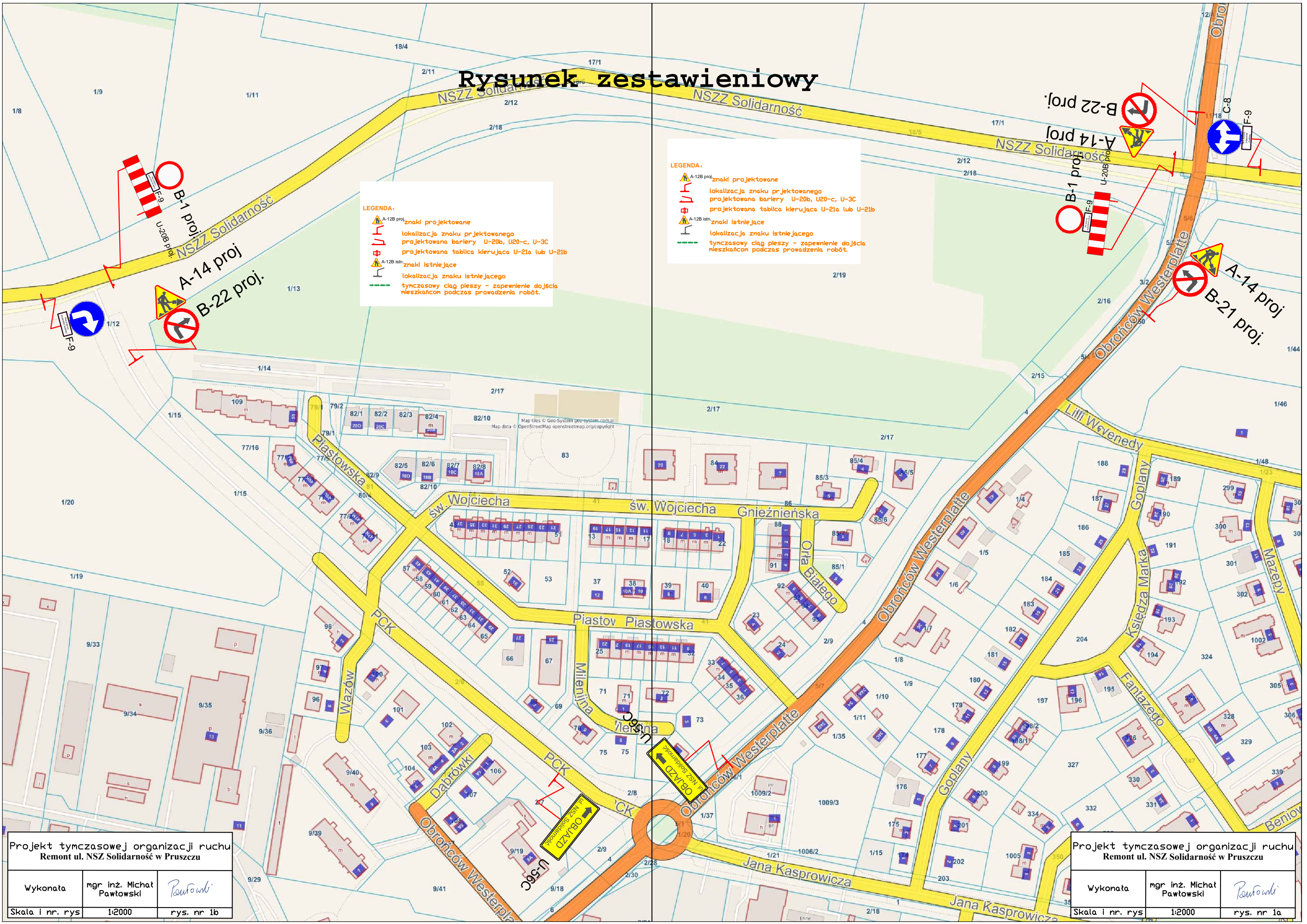
LEGENDA:

-  A-12B proj. znaki projektowane
-  lokalizacja znaku projektowanego
-  projektowana bariera U-20b, U-20c, U-3C
-  projektowana tablica kierująca U-21a lub U-21b
-  A-12B istn. znaki istniejące
-  lokalizacja znaku istniejącego
-  tymczasowy ciąg pieszy - zapewnienie dojścia mieszkańcom podczas prowadzenia robót.

**Projekt tymczasowej organizacji ruchu
Remont ul. NSZ Solidarność w Pruszczu**

Wykonata	mgr inż. Michał Pawłowski	<i>Pawłowski</i>
Skala i nr. rys	1:2000	rys. nr 1b

Rysunek zestawieniowy



LEGENDA:

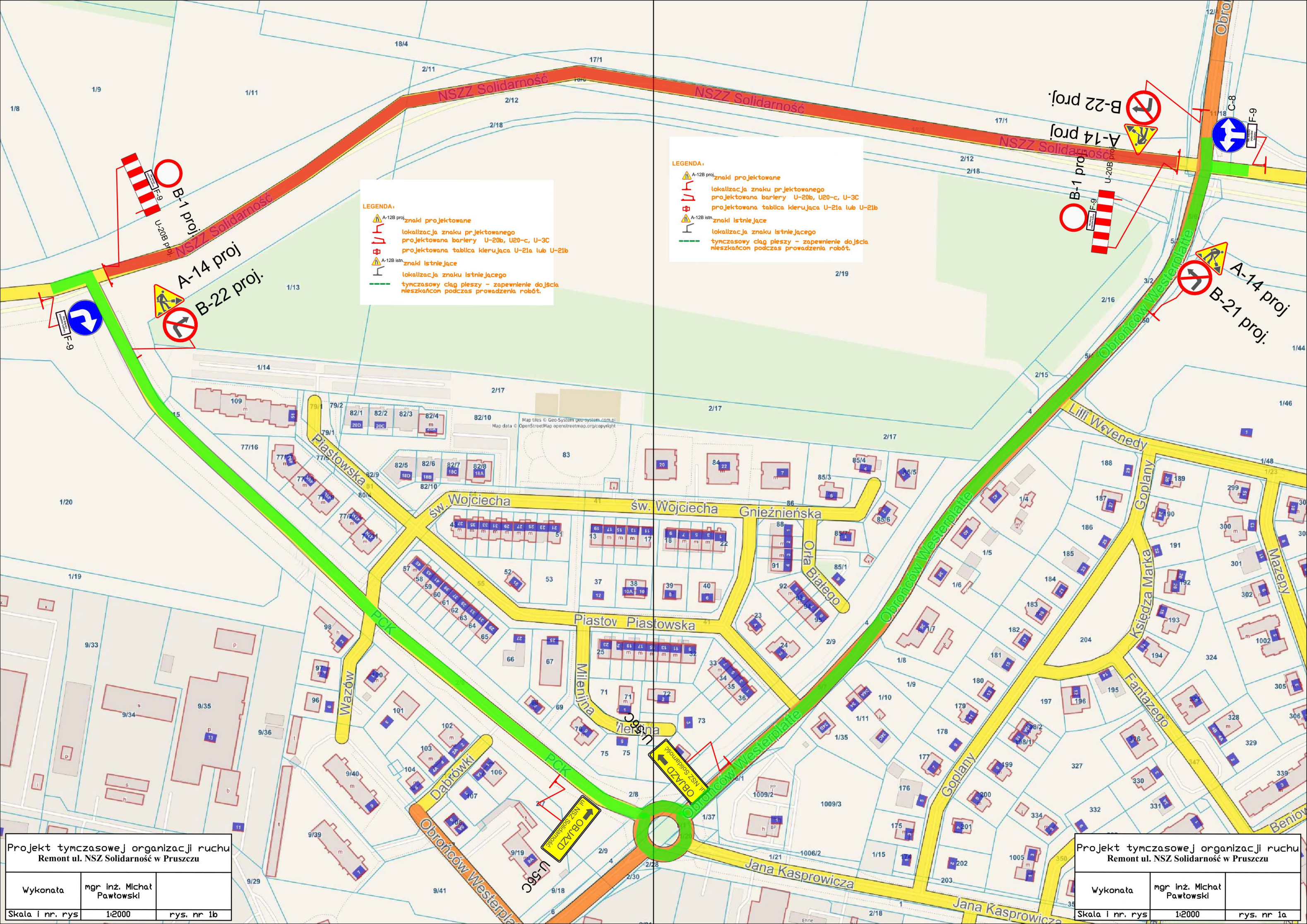
- A-12B proj. znak projektowane
- lokalizacja znaku projektowanego
- projektowana bariera U-20b, U20-c, U-3C
- projektowana tablica kierująca U-21a lub U-21b
- A-12B istn. znak istniejący
- lokalizacja znaku istniejącego
- tymczasowy ciąg pieszy - zapewnienie dostępu mieszkańcom podczas prowadzenia robót.

LEGENDA:

- A-12B proj. znak projektowane
- lokalizacja znaku projektowanego
- projektowana bariera U-20b, U20-c, U-3C
- projektowana tablica kierująca U-21a lub U-21b
- A-12B istn. znak istniejący
- lokalizacja znaku istniejącego
- tymczasowy ciąg pieszy - zapewnienie dostępu mieszkańcom podczas prowadzenia robót.

Projekt tymczasowej organizacji ruchu Remont ul. NSZ Solidarność w Pruszczu		
Wykonata	mgr inż. Michał Pawtowski	<i>Pawtowski</i>
Skala i nr. rys	1:2000	rys. nr 1b

Projekt tymczasowej organizacji ruchu Remont ul. NSZ Solidarność w Pruszczu		
Wykonata	mgr inż. Michał Pawtowski	<i>Pawtowski</i>
Skala i nr. rys	1:2000	rys. nr 1a



LEGENDA:

- A-12B proj. znaki projektowane
- lokalizacja znaku projektowanego
- projektowana bariera U-20b, U20-c, U-3C
- projektowana tablica kierująca U-21a lub U-21b
- A-12B istn. znaki istniejące
- lokalizacja znaku istniejącego
- tymczasowy ciąg pieszy - zapewnienie dojścia mieszkańcom podczas prowadzenia robót.

LEGENDA:

- A-12B proj. znaki projektowane
- lokalizacja znaku projektowanego
- projektowana bariera U-20b, U20-c, U-3C
- projektowana tablica kierująca U-21a lub U-21b
- A-12B istn. znaki istniejące
- lokalizacja znaku istniejącego
- tymczasowy ciąg pieszy - zapewnienie dojścia mieszkańcom podczas prowadzenia robót.

Projekt tymczasowej organizacji ruchu
Remont ul. NSZ Solidarność w Pruszczu

Wykonata	mgr Inż. Michał Pawtowski	
Skala i nr. rys	1:2000	rys. nr 1b

Projekt tymczasowej organizacji ruchu
Remont ul. NSZ Solidarność w Pruszczu

Wykonata	mgr Inż. Michał Pawtowski	
Skala i nr. rys	1:2000	rys. nr 1a