
WOJCIECH ŻÓŁKOWSKI

08-110 SIEDLCE

ul. Narutowicza 64

tel. 0602 302 567; REGON: 711586024; NIP 821-118-36-97

Data: 05.2015



PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU

Temat : Organizacja ruchu na czas budowy sieci wodociągowej w pasie drogowym ul. Drobika w Siedlcach

Lokalizacja : Pas drogowy ulicy Drobika w Siedlcach

Inwestor : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
08-110 Siedlce; ul. Leśna 8

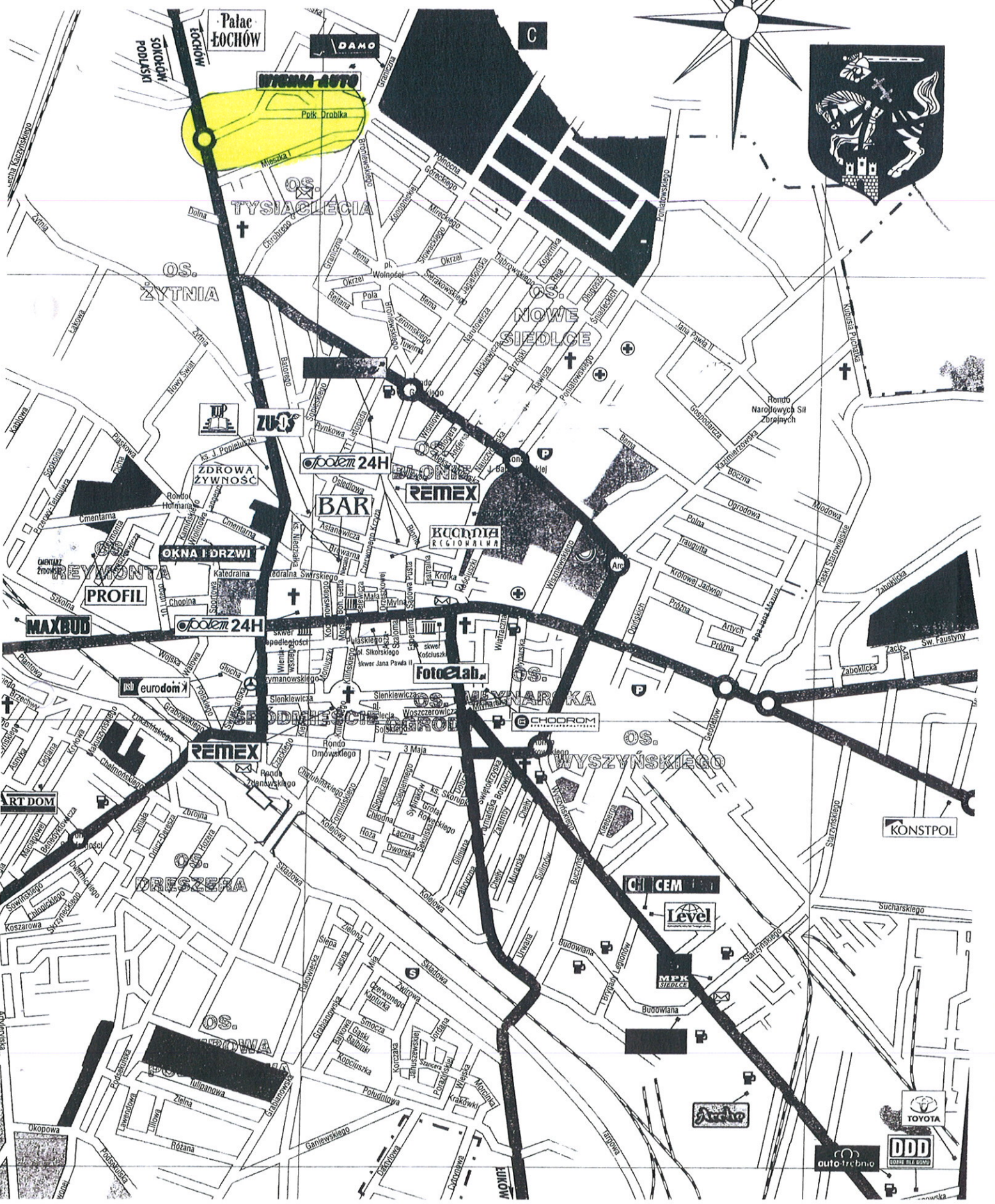
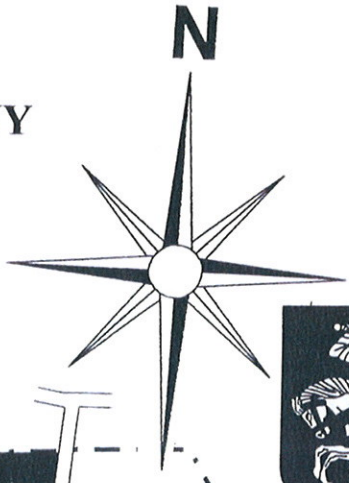
Branża : Drogowa

	Imię i Nazwisko	Podpis
Projektant:	mgr inż. Wojciech Żółkowski 08-110 Siedlce; ul. Narutowicza 64 upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0102/POOD/09	
Projektant:	mgr inż. Jarosław Wróbel 08-110 Siedlce ul. Bema 67 upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0101/POOD/09	

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

1. Plan orientacyjny	3
2. Opis do projektu organizacji ruchu	4
3. Organizacja ruchu na czas budowy sieci wodociągowej w pasie drogowym ul. Drobika w Siedlcach w etapach	6

PLAN ORIENTACYJNY SKALA 1:19 000



OPIS DO PROJEKTU ORGANIZACJI RUCHU

1. Dane ogólne

Przedmiotem opracowania jest projekt organizacji ruchu na czas budowy sieci wodociągowej w pasie drogowym ul. Drobika w Siedlcach. Sieć wybudowana będzie na odcinku od istniejącego hydrantu zlokalizowanego w odległości ~150m od skrzyżowania z ul. Graniczną do włączenia do sieci wodociągowej na wyspie środkowej na rondzie Deyny (skrzyżowanie ulic Drobika -Sokołowska).

2. Dane wyjściowe

1. Projekt budowy sieci wodociągowej na mapie zasadniczej w skali 1:500.
2. Ustawa z dnia 20 czerwca 1997r – Prawo o ruchu drogowym.
3. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002r w sprawie znaków i sygnałów drogowych.
4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach.

3. Lokalizacja

Ulica Drobika zaliczana jest do kategorii dróg powiatowych i zlokalizowana jest w północnej części miasta. Projektowany wodociąg przebiega w południowym chodniku ulicy w odległości około 0,5-0,7m od jego południowej krawędzi.

W rejonie projektowanego wodociągu za południową krawędzią jezdni zlokalizowany jest zieleniec, następnie ścieżka rowerowa dwukierunkowa szer. 2m i chodnik szerokości 2m.

Projektowana sieć wodociągowa rozpoczynała się od wcinki do istniejącego wodociągu zlokalizowanego w chodniku omawianej ulicy w odległości ~150m od skrzyżowania z ul. Graniczną. Od miejsca włączenia projektowany wodociąg biegnie wzdłuż południowej krawędzi chodnika do wcinki do istniejącego wodociągu na wyspie środkowej na rondzie Deyny (skrzyżowanie ulic Drobika z Sokołowska). Długość zaprojektowanej sieci wodociągowej wynosi o około 550 m.

Roboty związane z wykonaniem sieci wodociągowej wykonane zostaną w wykopie otwartym w południowym chodniku ulicy. Jedynie przejście pod jezdnią ronda Deyny wykonane będzie przeciskiem.

Natężenie ruchu pojazdów ulicą Drobika jest duże ~ 100 poj./godz. Ruch pieszy i rowerowy w rejonie wykonywanych prac jest niewielki.

Ulica posiada oświetlenie nocne.

4. Projektowane zabezpieczenie robót w pasie drogowym ul. Drobika w Siedlcach

Prace związane z budową sieci wodociągowej wymagają zajęcia południowego chodnika na omawianym odcinku ulicy. W celu zmniejszenia utrudnień w ruchu na południowym chodniku i ścieżce rowerowej prace podzielono na 7 etapów. Prace tak podzielono, aby etapy kończyły się i zaczynały w środku istniejących i użytkowanych zjazdów na posesje.

Roboty związane z budową nie spowodują utrudnień w ruchu pojazdów, a ruch pieszy w rejonie wykonywanych prac w danym etapie realizacji skierowany będzie na ścieżkę rowerową, która zlikwidowana będzie na czas wykonywania robót.

Sposób oznakowania robót z podziałem na etapy pokazano w projekcie organizacji ruchu.

Wszystkie wykopy otwarte należy zabezpieczyć zastawami drogowymi, a w nocy należy na zaporach drogowych umieścić oświetlenie ostrzegawcze.

Termin wykonania robót: III kw. 2015r.

5. Opis oznakowania

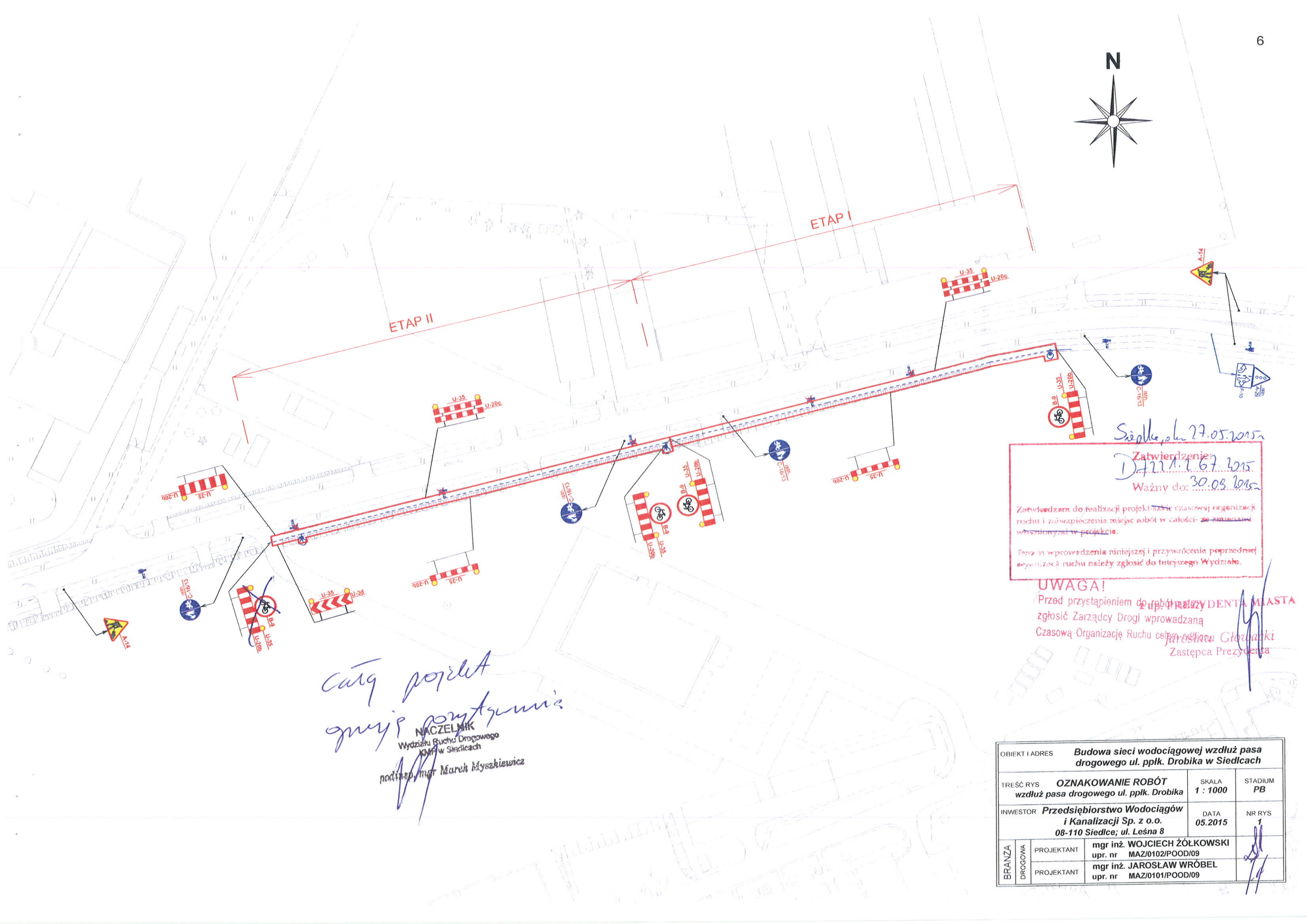
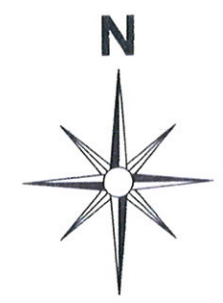
Do oznakowania robót w pasie drogowym należy stosować znaki o jedną grupę wielkości wyższą niż zastosowane na danym odcinku drogi. Lica znaków należy wykonać z folii odblaskowej II gen. lub z folii pryzmatycznej.

Niezwłocznie po zakończeniu robót budowlanych należy odtworzyć uszkodzoną nawierzchnię i przywrócić stałą organizację ruchu obowiązującą na danym odcinku ulicy.

Opracował:

mgr inż. Wojciech Żółkowski
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
MAZ/0102/POOD/09





Siedlce, dn 27.05.2015r

Zatwierdzenie:
D. 22.1.2.67. 2015
Ważny do: 30.09.2015r

Zatwierdzam do realizacji projekt-akcie czasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia miejsc robót w całości - ze zmianami wprowadzonymi w projekcie.
Ponieważ wprowadzenia niniejszej i przywrócenia poprzedniej organizacji ruchu należy zgłosić do tutejszego Wydziału.

UWAGA!
Przed przystąpieniem do robót **PREZYDENTA MIASTA** zgłosić Zarządcy Drogi prowadzoną Czasową Organizację Ruchu **Prezydium Główny Zastępca Prezydenta**

*Carq projekt
gniję pomysłami*
NACZELNIK
Wydziału Ruchu Drogowego
KMP w Siedlcach
podpis: mgr Marek Myszkiewicz

OBIEKT I ADRES		Budowa sieci wodociągowej wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika w Siedlcach	
TREŚĆ RYS	OZNAKOWANIE ROBÓT wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika	SKALA	STADIUM
		1 : 1000	PB
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 08-110 Siedlce; ul. Leśna 8	DATA	NR RYS
		05.2015	1
BRANZA DROGOWA	PROJEKTANT	mgr inż. WOJCIECH ŻÓŁKOWSKI upr. nr MAZ/0102/POOD/09	
	PROJEKTANT	mgr inż. JAROSŁAW WRÓBEL upr. nr MAZ/0101/POOD/09	

Siedlce, dn. 27.05.2015-7

Zatwierdzenie:
Dz. 27.05.2015
Ważny do: 30.09.2015

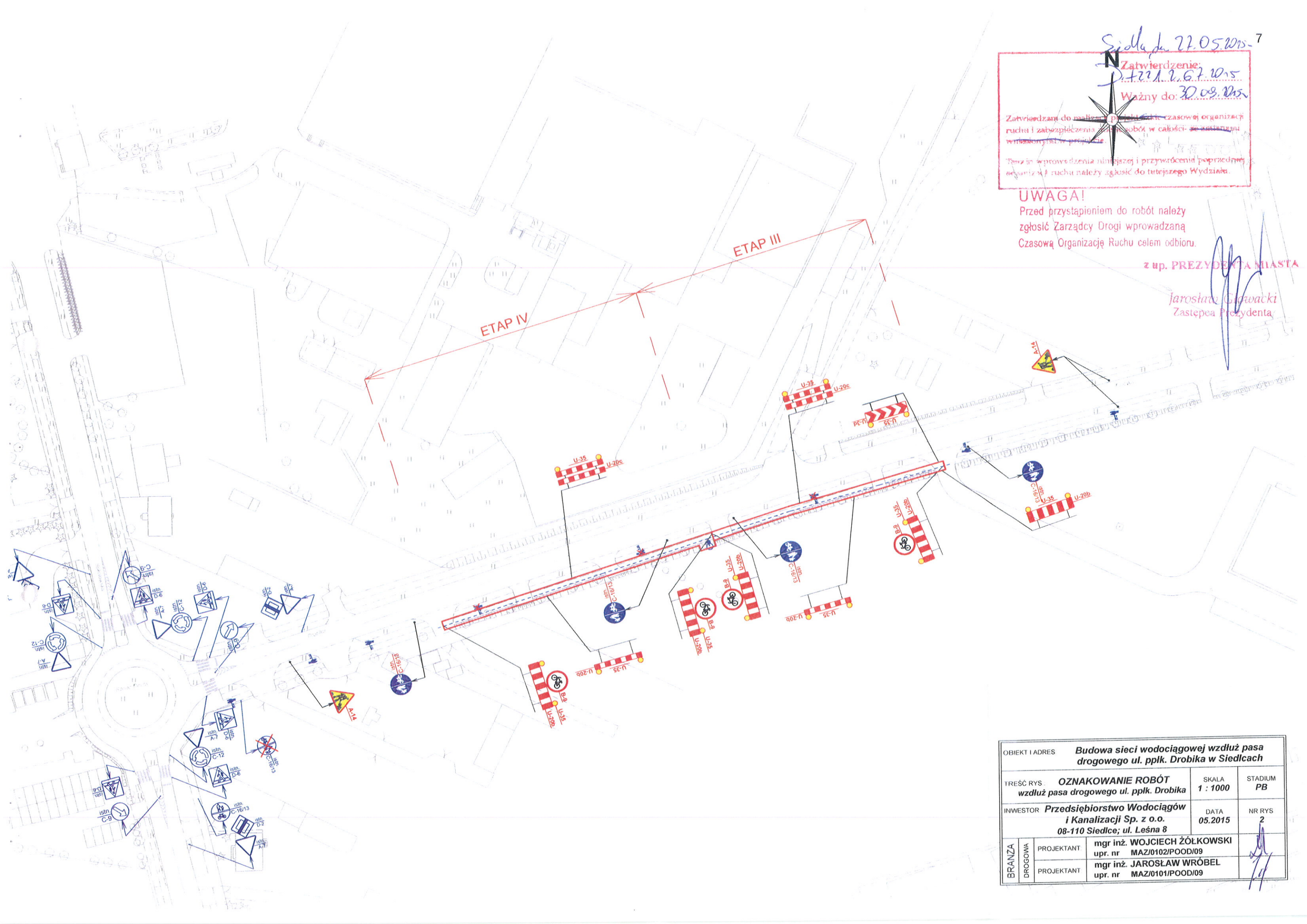


Zatwierdzam do realizacji projektu i tymczasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia robót w całości ze szczególnym uwzględnieniem bezpieczeństwa.
Tymczasowa organizacja ruchu i przywrócenia poprzedniej organizacji ruchu należy zgłosić do tutejszego Wydziału.

UWAGA!
Przed przystąpieniem do robót należy zgłosić Zarządcy Drogi wprowadzaną Czasową Organizację Ruchu celem odbioru.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Jarosław Głowacki
Zastępca Prezydenta



OBIEKT I ADRES		Budowa sieci wodociągowej wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika w Siedlcach	
TREŚĆ RYS		SKALA	STADIUM
OZNAKOWANIE ROBÓT wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika		1 : 1000	PB
INWESTOR		DATA	NR RYS
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 08-110 Siedlce; ul. Leśna 8		05.2015	2
BRANŻA	PROJEKTANT	mgr inż. WOJCIECH ŻÓŁKOWSKI upr. nr MAZ/0102/POOD/09	
DROGOWA	PROJEKTANT	mgr inż. JAROSŁAW WRÓBEL upr. nr MAZ/0101/POOD/09	

Siedlce 17.05.2015

Zatwierdzenie:
D. 22.2. 69. 2015

Ważny do: 30.09.2015

N



Zatwierdzam do realizacji projekt-szkic czasowej organizacji ruchu i zapewnienia miejsc robót w całości - ze zmianami wynikającymi w projekcie.

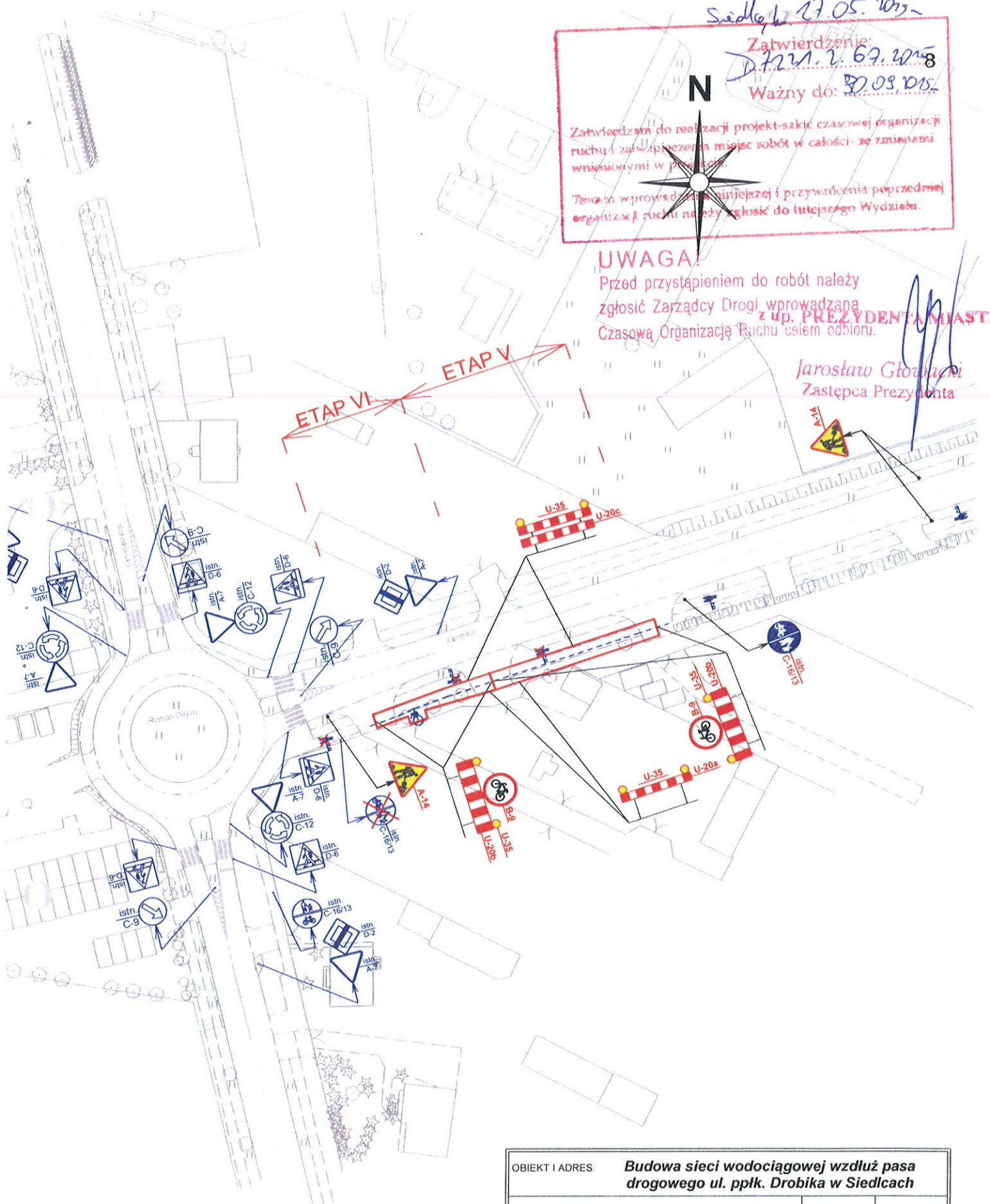
Tęsam wprowadzam niniejszej i przywrócenia poprzedniej organizacji ruchu należy zgłoszyć do tutejszego Wydziału.

UWAGA!

Przed przystąpieniem do robót należy zgłosić Zarządcy Drogi wprowadzania z up. **PREZYDENTA MIAST**, Czasową Organizację Ruchu celem odbioru.

Jarosław Głowacki
Zastępca Prezydenta

ETAP VI
ETAP V



OBIEKT I ADRES		Budowa sieci wodociągowej wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika w Siedlcach	
TREŚĆ RYS.	OZNAKOWANIE ROBÓT wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika	SKALA 1 : 1000	STADIUM PB
INWESTOR		DATA	NR RYS
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 08-110 Siedlce; ul. Leśna 8		05.2015	3
BRANŻA DROGOWA	PROJEKTANT	mgr inż. WOJCIECH ŻÓŁKOWSKI upr. nr MAZ/0102/POOD/09	
	PROJEKTANT	mgr inż. JAROSŁAW WRÓBEL upr. nr MAZ/0101/POOD/09	

Siedlce 27.05.2015

Zatwierdzenie:
Drobik 6.7.2015

N Ważny do: 30.08.2015

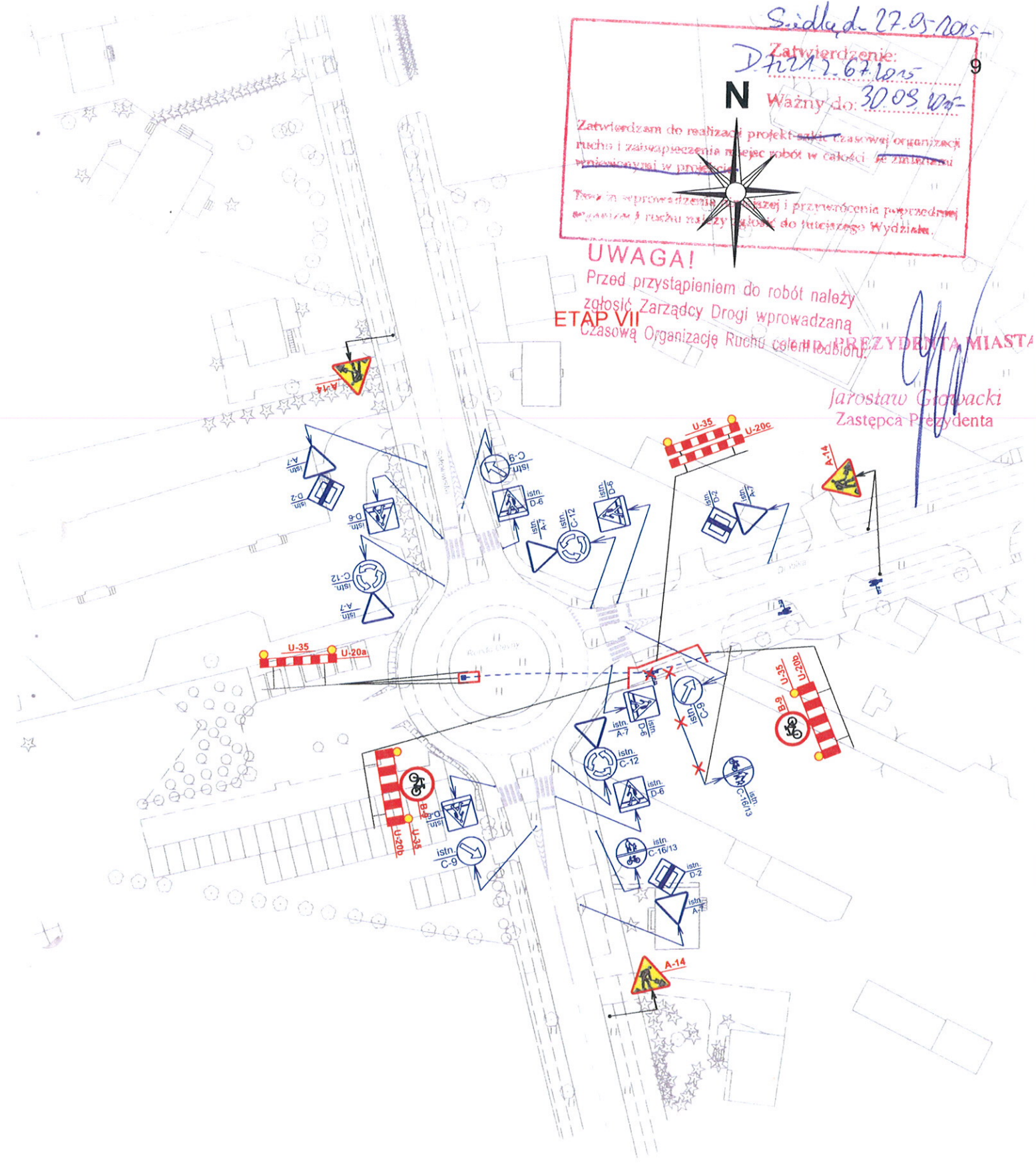
Zatwierdzam do realizacji projekt czasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia miejsc robót w całości ze zmianami wniesionymi w projekcie.
Także w przeprowadzeniu przebiegu i przywrócenia poprzedniej organizacji ruchu należy złożyć do tutejszego Wydziału.



UWAGA!

Przed przystąpieniem do robót należy zgłosić Zarządcy Drogi wprowadzaną **ETAP VII** Czasową Organizację Ruchu **PREZYDENTA MIASTA**

Jarosław Gierbacki
Zastępca Prezydenta



OBIEKT I ADRES		Budowa sieci wodociągowej wzdłuż pasa drogowego ul. ppłk. Drobika w Siedlcach	
TREŚĆ RYS:		SKALA	STADIUM
OZNAKOWANIE ROBÓT w obrębie ronda im. Dębny przy skrzyżowaniu ul. Sokołowskiej z ul. ppłk. Drobika		1 : 1000	PB
INWESTOR:		DATA	NR RYS
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 08-110 Siedlce; ul. Leśna 8		05.2015	4
BRANŻA DROGOWA	PROJEKTANT:	mgr inż. WOJCIECH ŻÓŁKOWSKI upr. nr MAZ/0102/POOD/09	
	PROJEKTANT:	mgr inż. JAROSŁAW WRÓBEL upr. nr MAZ/0101/POOD/09	

[Handwritten signature]