

ZAMAWIAJĄCY:

GMINA ŻABNO

FIRMA ;

KIEROWANIE I NADZOROWANIE ROBOTAMI DROGOWYMI
RYSZARD MADEJ

OBIEKT:

**DROGA GMINNA UL 1000 LECIA W MIEJSCOWOŚCI
ŻABNO**

INWESTOR :

GMINA ŻABNO

TEMAT :

Projekt organizacji ruchu na:

PRZEBUDOWA UL 1000 LECIA
W MIEJSCOWOŚCI NIEDOMICE
km 0 +000 do 1+719

WYKONAŁ:

PROJEKTANT

Miłosz Sacha

PROJEKTOWAŁ :

Marzec 2014

a) Przedmiot i podstawa opracowania

- Przedmiotem opracowania jest stała organizacja ruchu dla zadania: Przebudowa ulicy 1000 lecia w m. Żabno .
- Podstawę opracowania stanowi zlecenie Urzędu Gminy w Żabnie.
- Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych. (Dz. U. Nr 170, poz. 1393)
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. Nr 220, poz. 2181):

b) Opis techniczny.

1. Charakterystyka drogi i warunków ruchu.

Przedstawiona inwestycja dotyczy obiektu zaliczanego do kategorii dróg gminnych. Natężenie ruchu jest miarodajne, jednakże w czasie nabożeństw kościelnych wzrasta ruch uliczny oraz pieszych do zlokalizowanego tam kościoła. Na danym odcinku ulicy zlokalizowane są zniszczone znaki istniejące. Brak oznakowania poziomego.

Istniejąca nawierzchnia drogi jest w bardzo złym stanie technicznym występują na większości powierzchni spękania świadczące o zbyt małej nośności istniejącej konstrukcji jezdni. Niweleta nawierzchni jest zaniżona z dużą ilością ubytków co powoduje powstawanie zastoisk wody oraz znaczne utrudnienia w ruchu pojazdów.

Na odcinku objętym projektem występuje szt.9 zjazdów indywidualnych.

2. Charakterystyka projektowanego oznakowania pionowego

W ramach projektu zapewnia się poprawę bezpieczeństwa w ruchu drogowym poprzez wymalowanie linii segregacyjnych oraz krawędziowych. Ponadto zostanie wymienione całe oznakowanie istniejące na nowszej generacji. W ciągu projektowanego odcinka drogi projektuje się wyznaczyć 4 przejścia dla pieszych w tym jedno z oznakowaniem aktywnym z światłem pulsującym. Istniejące progi zwalniające zostaną oznakowane projektowanymi znakami. Na chodniku wzdłuż kościoła zostaną zainstalowane ogrodzenia łańcuchowe zabezpieczające wtargnięcie pieszego na jezdnie.

Oznakowanie poziome zostanie wykonane w technologii grubowarstwowej z chemoutwardzalnej mieszanki.

Całe oznakowanie projektowane zostało ukazane na rys. nr 2.

3. Obowiązki wykonawcy robót:

Obowiązkiem wykonawcy robót wprowadzającego zmiany w organizacji ruchu jest:

- Stosowanie znaków drogowych, urządzeń bezpieczeństwa ruchu i sprzętu spełniającego wszystkie wymagania określone w ww. rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych szczególnie w

zakresie widoczności, odblaskowości, wymiarów oraz wysokości i odległości ich umieszczenia od przeszkody.

- Oznakowanie wykonać w sposób wskazany na rysunkach, ale miejsca ustawienia znaków w terenie należy wybrać indywidualnie w zależności od sytuacji aczkolwiek zgodnie z w/w Rozporządzeniem.

4. Podstawowe wymagania techniczne dla znaków drogowych i urządzeń bezpieczeństwa ruchu.

Znaki drogowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu używane do oznakowania ulic muszą spełniać wymagania i mogą być ustawiane na drogach z zachowaniem warunków określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r., z których podstawowe to:

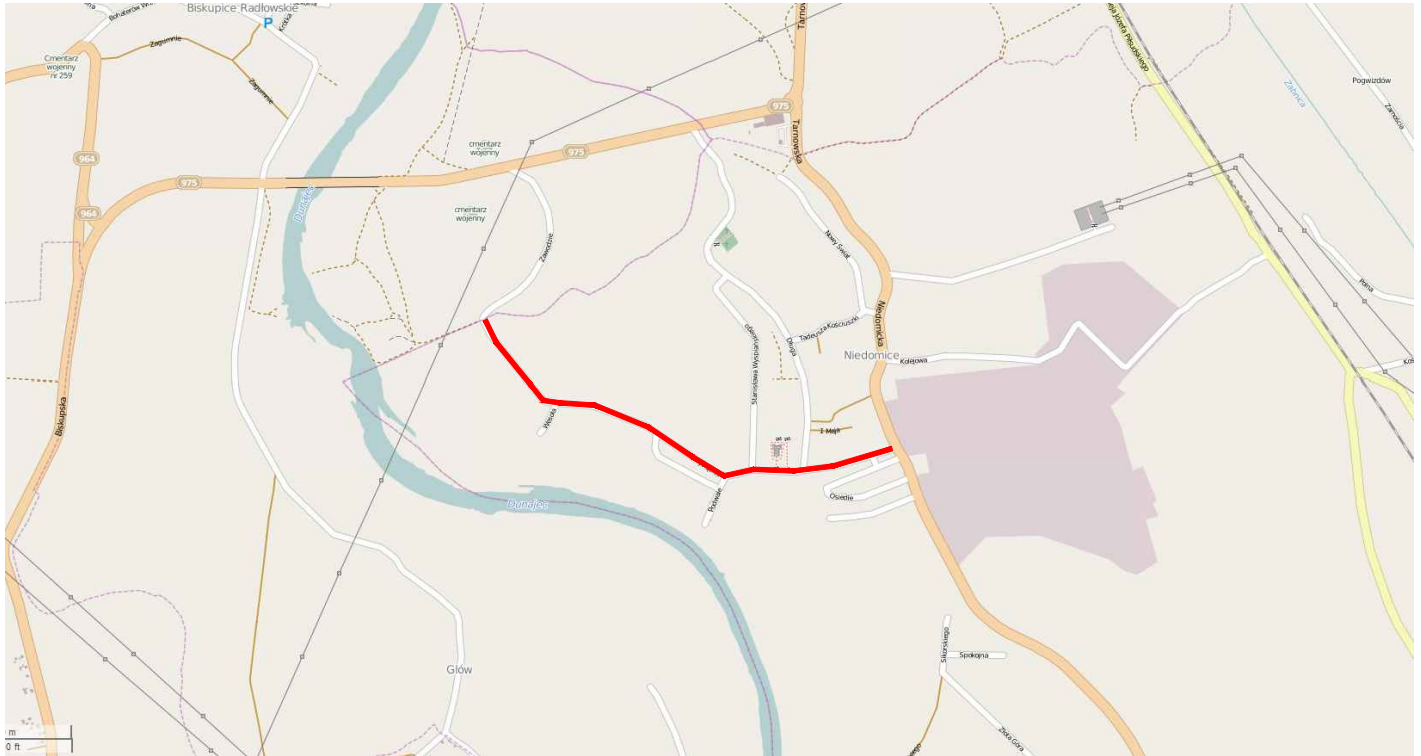
- konstrukcje wsporcze znaków i urządzeń bezpieczeństwa powinny być stabilne,
- dopuszcza się też do umieszczania znaków wykorzystywanie słupów linii telekomunikacyjnych, latarni oraz ścian budynków.
- odległość znaków od jezdni w przedziale: $0,5 \div 2$ m – mierzoną od krawędzi jezdni do skrajnego punktu tarczy znaku,
- wysokość znaków: minimum 2 m, a montowanych nad chodnikiem – 2,2 m, mierzoną od dolnej krawędzi niżej umieszczonego znaku.


Planowane termin wprowadzenia organizacji ruchu:

2014r.

PROJEKTANT

Miłosz Sacha



Temat:			
PRZEBUDOWA UL. 100-LECIA W MIEJSCOWOŚCI NIEDOMICIE			
Inwestor:			Data:
GMINA ŻABNO, UL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY 1, 33-240 ŻABNO			marzec
Projektował:	Opracował:	Skala:	2014
 Podpis i pieczęć	inż. Miłosz Sacha	1:10000	Nr rys:
	Nazwa rysunku:		1
Projekt organizacji ruchu - ORIENTACJA			

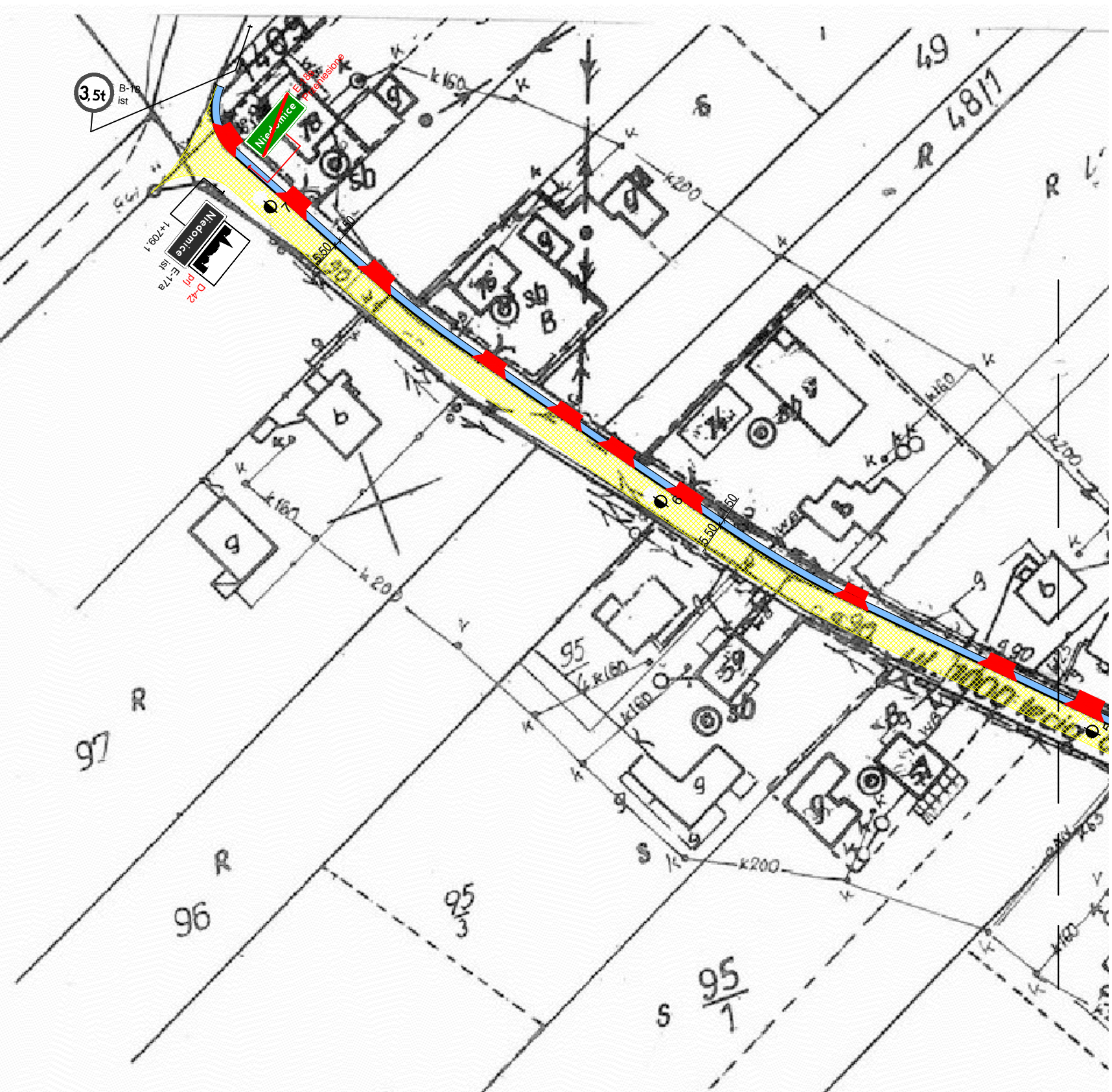
MAPA SYTUACYJNA
 Powstała na podstawie przeskalowania mapy zasadniczej
 w skali 1:2000

Skala 1:1000

Wież: *nieodczytane* Sekcja: *36, 37* dz nr *53*

Woj. małopolskie, Miasto, Gmina: *Żabno*

WYDANO DO CELÓW OPINIODAWCZYCH



Temat: ODNOWA WSI NIEDOMICICE POPRZEZ PRZEBUDOWĘ UL. 1000-LECIA I SZKOLNEJ (CHODNIKI I ODWODNIENIE)			
Inwestor: GMINA ŻABNO, UL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY 1, 33-240 ŻABNO		Data: 06 MARZEC 2014	
Projektował: PROJEKTANT <i>Michał Sacha</i>	Opracował:	Skala: R	Nr rys: 2a
Podpis i pieczęć	Nazwa rysunku:	1:1000	

MAPA SYTUACYJNA
 Powstała na podstawie przeskalowania mapy zasadniczej



Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1969 r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tabela jednolity DZI 12010 z późn. zmianami) oraz rozporządzenia w sprawie sposobu prowadzenia przez geodetów i kartografów zawodowych wykonywania czynności w zakresie geodezji i kartografii.

WYDZIAŁ GEODEZJI
 Wydział Geodezji i Kartografii
 przy ul. Wolności 12, 15-001 Żabno
 i Kartografii
 zamiejscowienie przy ul. Wolności 12, 15-001 Żabno
 Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.

Temat: ODNOWA WSI NIEDOMICE POPRZEZ PRZEBUDOWĘ UL. 1000-LECIA I SZKOLNEJ (CHODNIKI I ODWODNIENIE)		
Inwestor: GMINA ŻABNO, UL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY 1, 33-240 ŻABNO		Data: MARZEC 2014
Projektował: PROJEKTANT <i>Miłosz Sacha</i> Podpis i pieczęć	Opracował: inż. Miłosz Sacha	Skala: 1:1000
Nazwa rysunku: Projekt organizacji ruchu		Nr rys: 2b

swidniczej

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1969 r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tabela jednolity DZI 12010 z późn. zmianami) oraz rozporządzenia w sprawie sposobu prowadzenia przez geodetów i kartografów zawodowych wykonywania czynności w zakresie geodezji i kartografii.



Temat: PRZEBUDOWA UL.100-LECIA W MIEJSCOWOŚCI NIEDOMICE

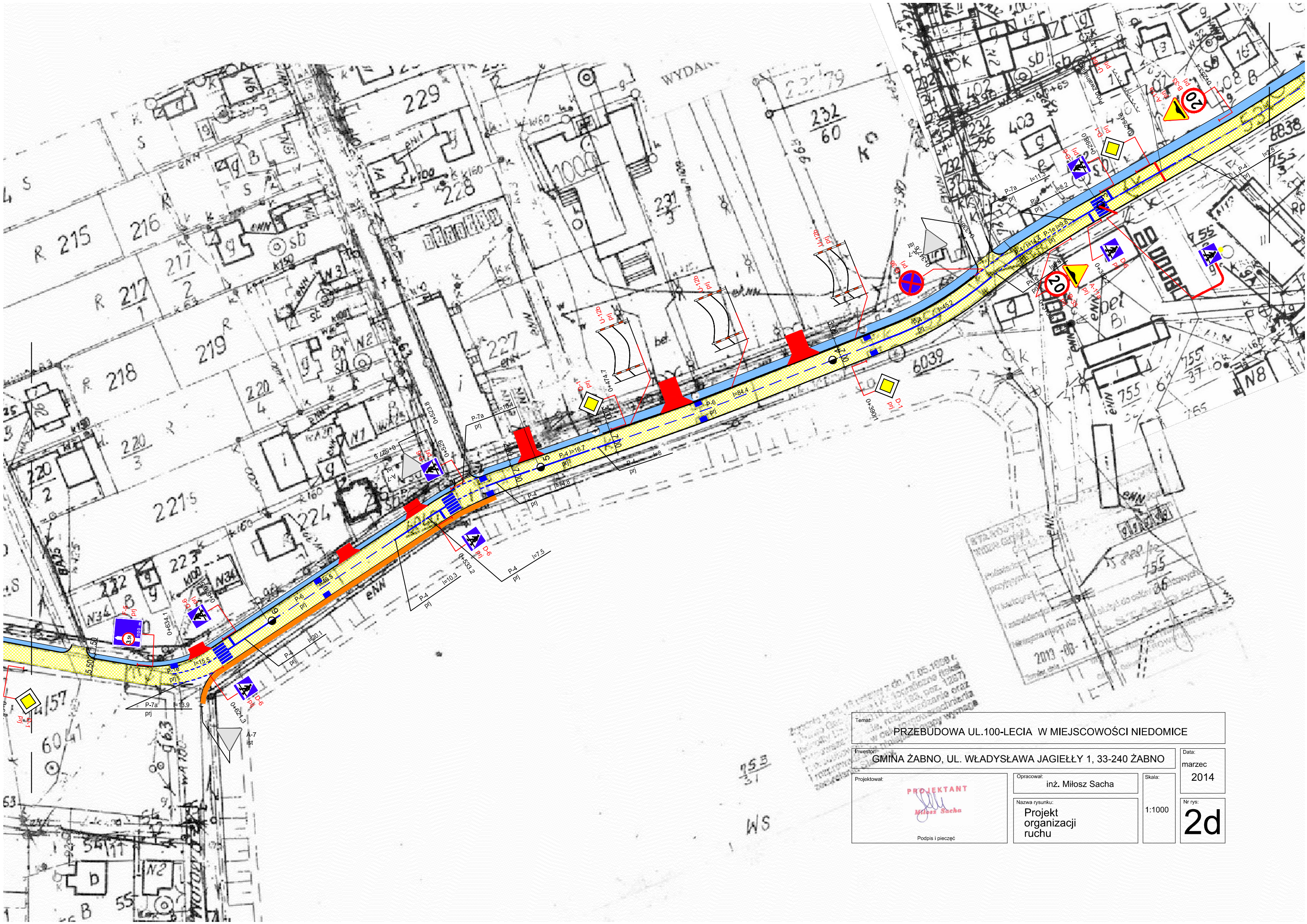
Investor: GMINA ŻABNO, UL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY 1, 33-240 ŻABNO


Data: marzec 2014

Projektował: **PROJEKTANT**
Miłosz Sacha
 Podpis i pieczęć

Opracował: inż. Miłosz Sacha
 Nazwa rysunku: Projekt organizacji ruchu

Skala: 1:1000
 Nr rys: **2c**



Temat: PRZEBUDOWA UL.100-LECIA W MIEJSCOWOŚCI NIEDOMICICE			
Inwestor: GMINA ŻABNO, UL. WŁADYSŁAWA JAGIELŁY 1, 33-240 ŻABNO			
Projektował:  Podpis i pieczęć		Opracował: inż. Miłosz Sacha	Data: marzec 2014
Nazwa rysunku: Projekt organizacji ruchu		Skala: 1:1000	Nr rys: 2d

Wykonano w dniu 17.05.2014 r.
Miejscowość: Żabno, ul. Władysława Jagiełły 1, 33-240 Żabno
Projektant: inż. Miłosz Sacha
Data: 2014-03-17



Temat: PRZEBUDOWA UL.100-LECIA W MIEJSCOWOŚCI NIEDOMICIE			
Inwestor: GMINA ŻABNO, UL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY 1, 33-240 ŻABNO			Data: marzec 2014
Projektował: PROJEKTANT <i>Miłosz Sacha</i> Podpis i pieczęć	Opracował: inż. Miłosz Sacha		Skala: 1:1000
	Nazwa rysunku: Projekt organizacji ruchu		Nr rys: 2e