

Nazwa inwestycji

**Rozbudowa ulicy Łukasiewicza i Batalionów Chłopskich
– prace przygotowawcze**



Źródło finansowania

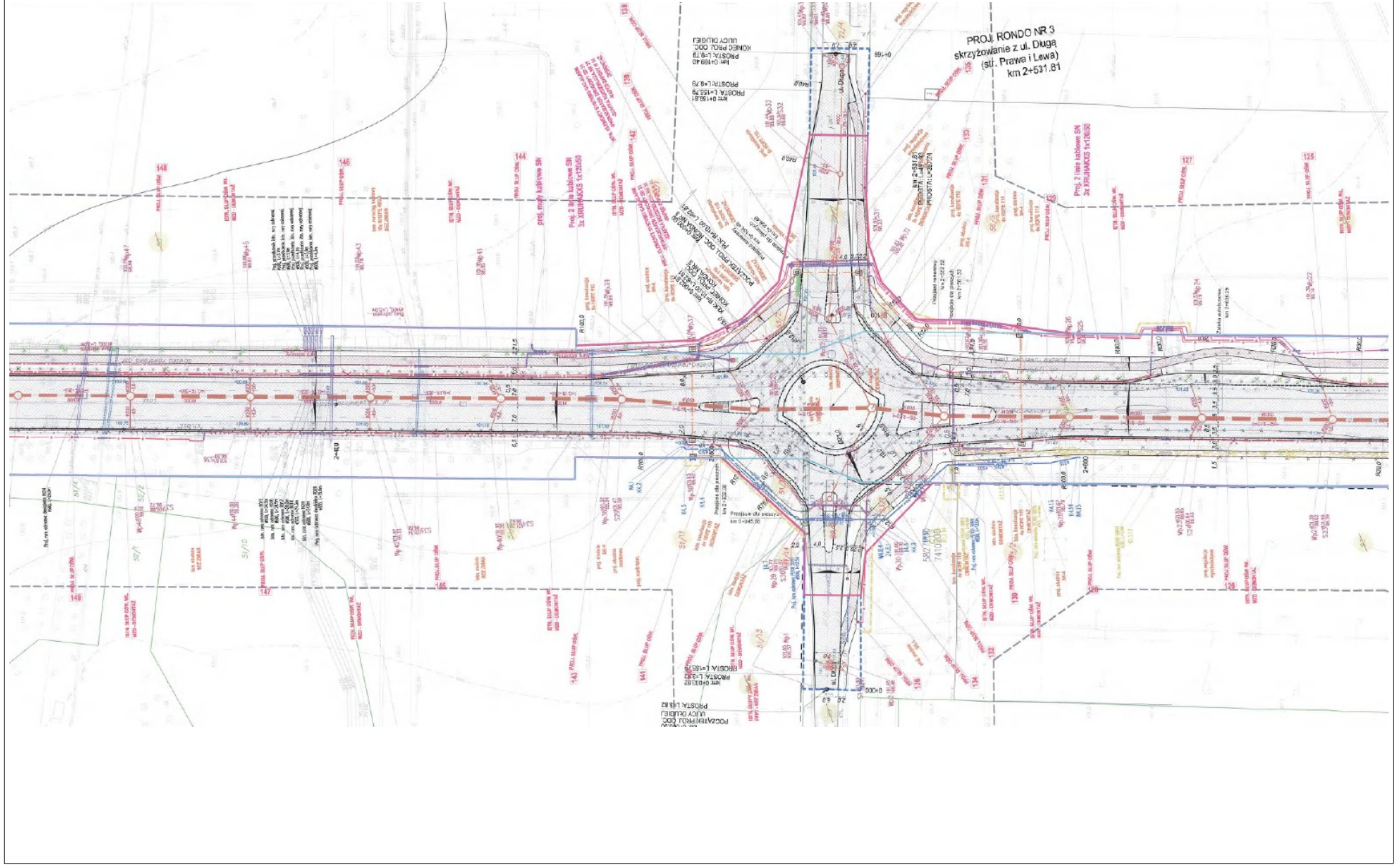
Budżet Miasta Płocka

156 696,43 zł

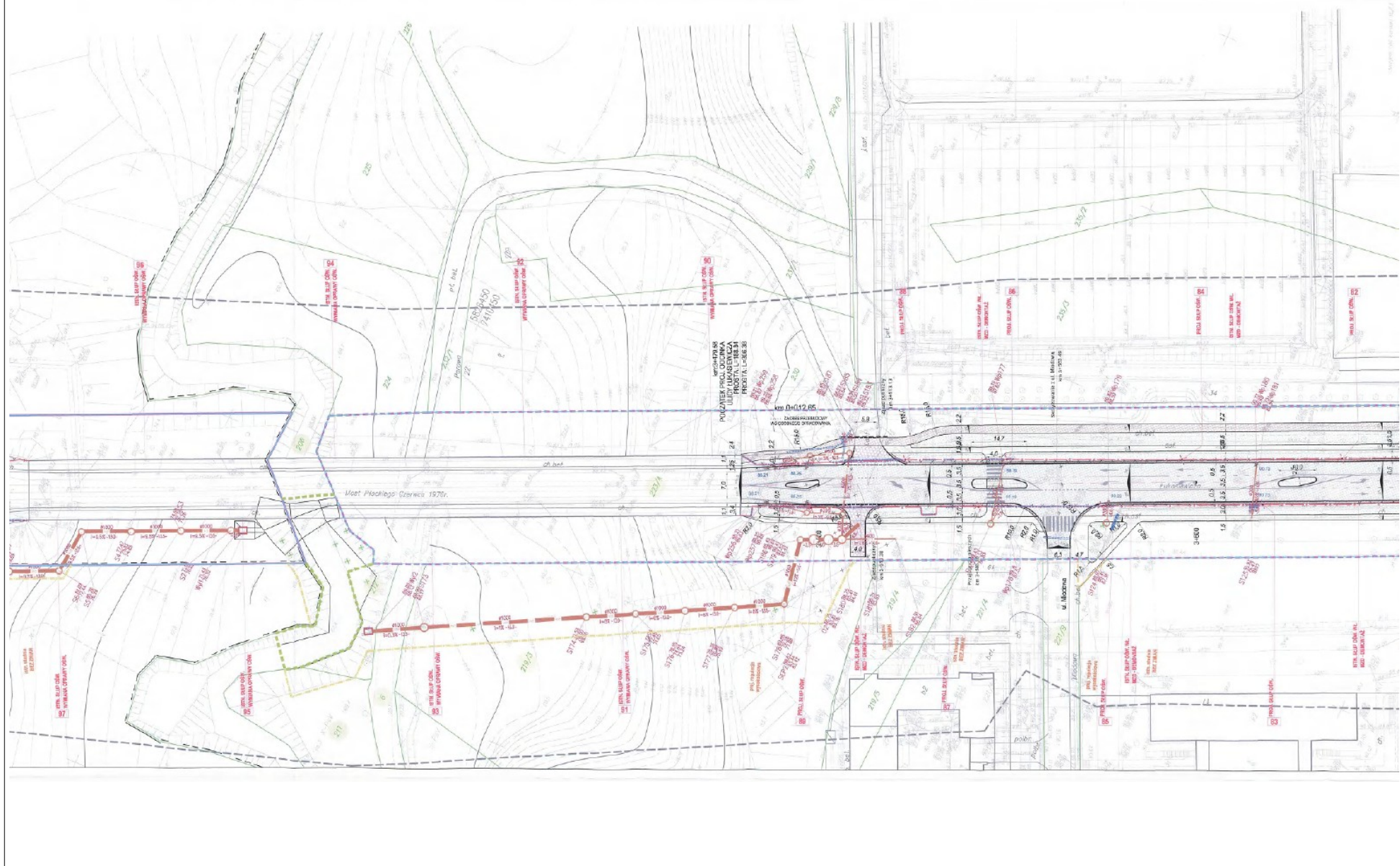
Opis inwestycji

W ramach zadania w 2017 roku zakończono opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej rozbudowy ulic Łukasiewicza i Batalionów Chłopskich w zakresie rozbudowy jezdni, chodników, kanalizacji deszczowej i oświetlenia oraz budowy ścieżki rowerowej.

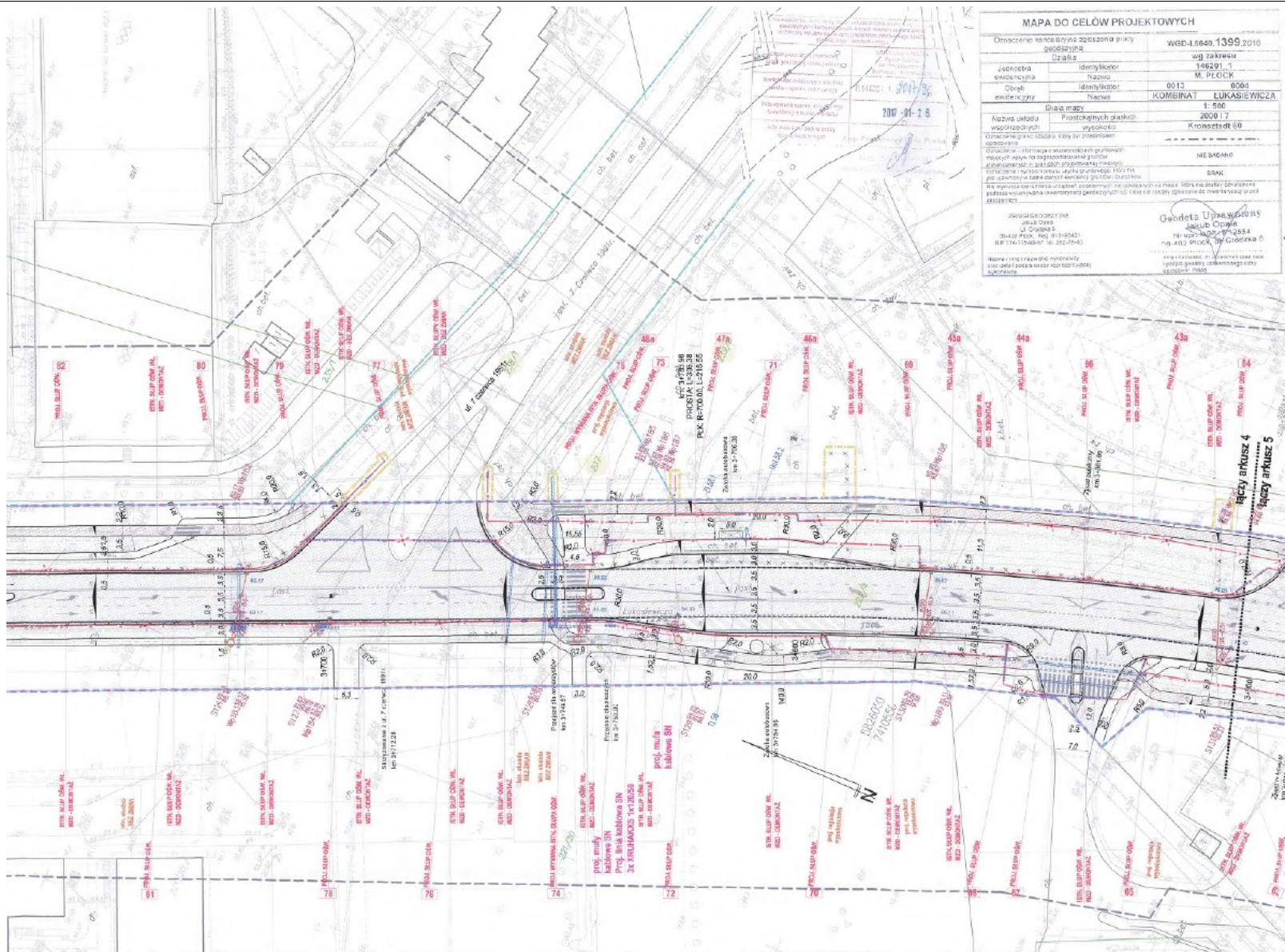
Plansza Nr 8



Plansza Nr 11



Plansza Nr 12

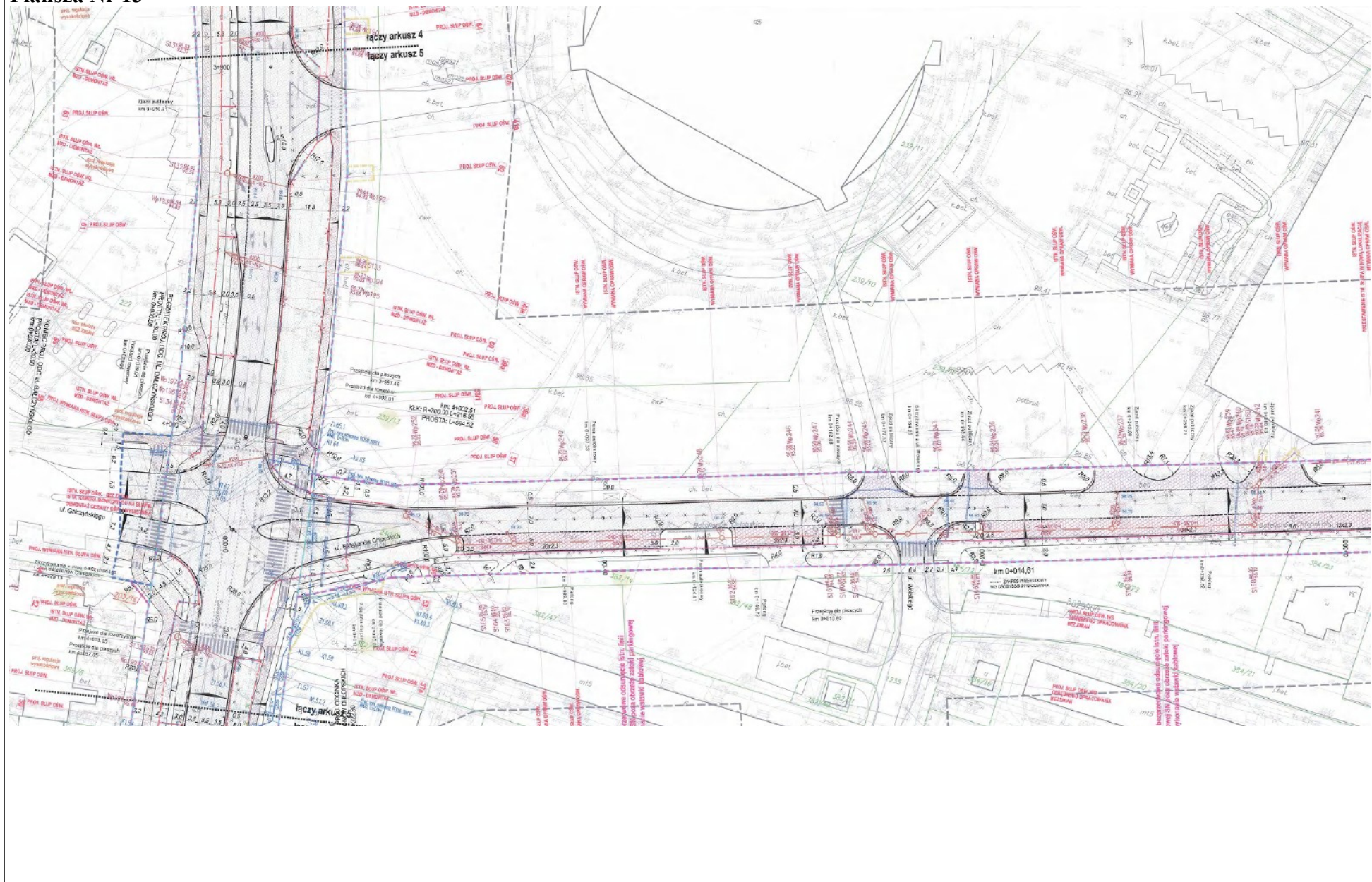


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

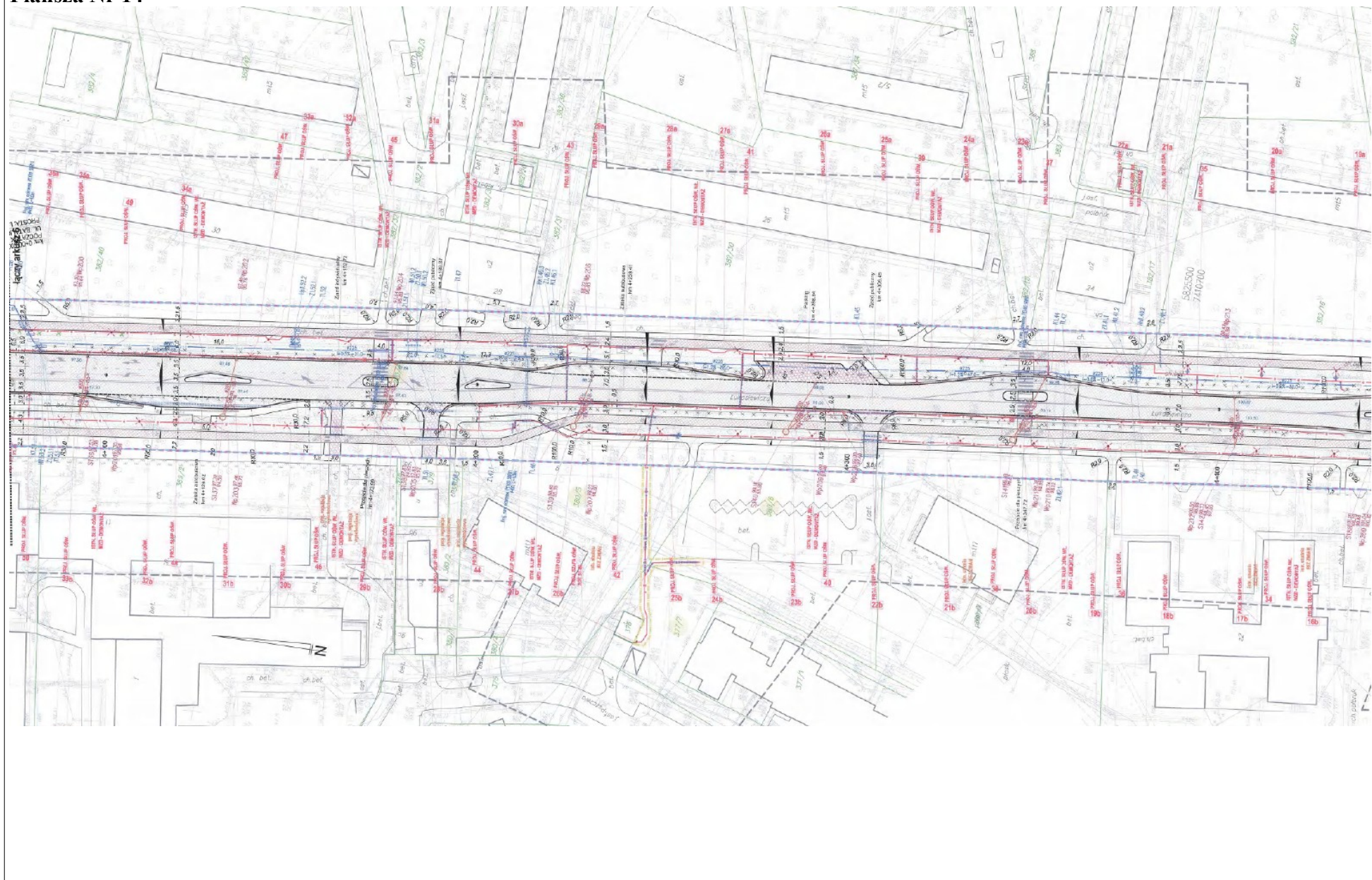
Dzielnica kanałowa zlokalizowana przy ul. Cieszyńskiej		Wzrost 1:640 1399.2016	
Dzielnica		wg zaktualizacji 1962/01_1	
Jakość wykonania	Identyfikator	M. PŁOCK	
Opis	Nazwa	0013	0000
ewentualny	Identyfikator	KOMBINAT LUKASIEWICZA	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych		2000 17	
Nazwa układu wysokości		Kronsztadt 60	
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.			
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.		MIEJSCOWOŚĆ: PŁOCK	
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.		Główny Inżynier: Jacek Czapla	
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.		Nr projektu: 1399.2016	
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.		Data: 13.09.2016	
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.		Miejscowość: PŁOCK	
Opis: Wykres przedstawia plany i przekroje kanałów, przy czym: 1. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach niniejszego projektu, są oznaczone kolorem czerwonym. 2. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem niebieskim. 3. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem zielonym. 4. Kanały, które mają być zrealizowane w ramach innych projektów, są oznaczone kolorem czarnym.		Nazwa i adres wykonawcy: Główny Inżynier: Jacek Czapla, ul. Cieszyńska 1, 25-001 Płock	

l. arkusz 4
l. arkusz 5

Plansza Nr 13



Plansza Nr 14



Plansza Nr 16

