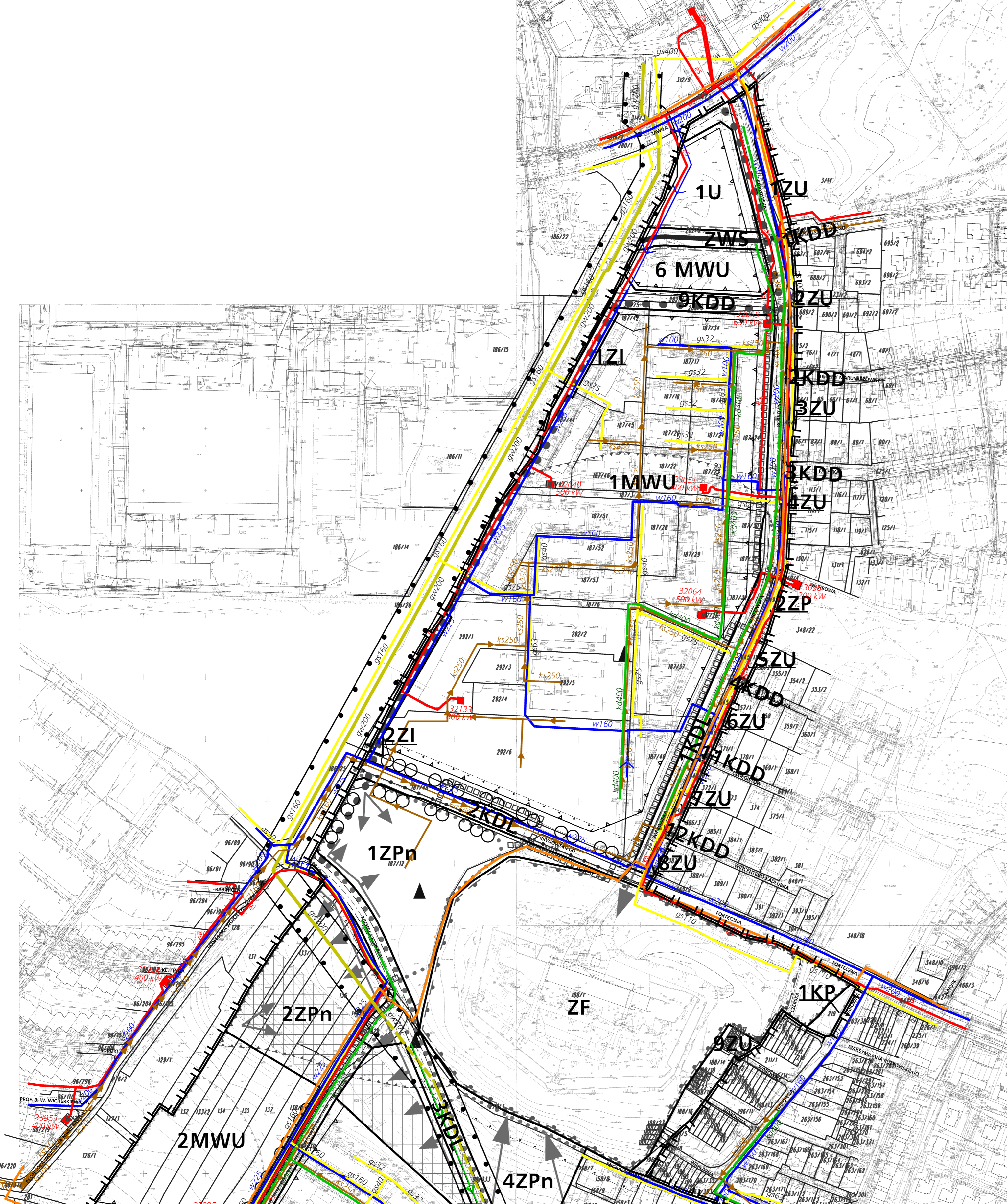
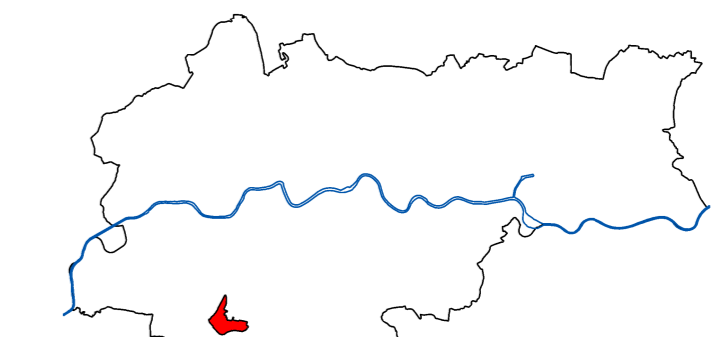


MIEJSOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU "KLINY GADOMSKIEGO II"

RYSUNEK ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr CXV/1551/2010
Rady Miasta Krakowa z dnia 3 listopada 2010 r.

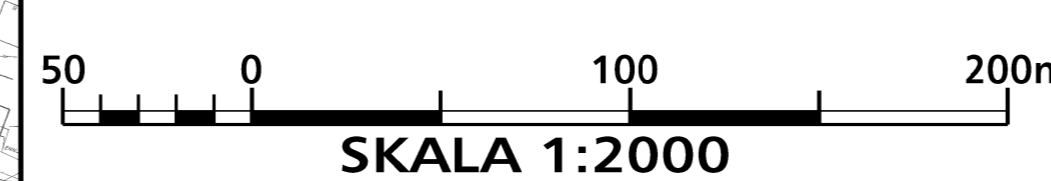


- LEGENDA:**
- USTALENIA PLANU**
- granica obszaru objętego planem
 - linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub o różnych warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu
 - teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej
 - teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej z usługami
 - teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
 - teren zabudowy mieszkaniowo-usługowej
 - teren usług komercyjnych
 - teren usług publicznych
 - teren usług sportu i rekreacji
 - teren zieleni publicznej
 - teren zieleni publicznej niskiej
 - teren zieleni urządzonej
 - teren zieleni publicznej fortecznej
 - teren lasów
 - teren zalesień
 - teren zieleni izolacyjnej
 - teren obudowy biologicznej wraz z ciekami
 - teren drogi publicznej klasy Z (lokalnej)
 - teren drogi publicznej klasy D (dojazdowej)
 - teren drogi wewnętrznej
 - teren parkingu
 - teren parkingu w systemie (P&R)
 - teren urządzeń komunikacyjnych
 - nieprzekraczalne linie zabudowy
 - główna i zbiorcza trasa rowerowa
 - Strefa Nadzoru Archeologicznego
 - obiekty ujęte w gminnej ewidencji zabytków

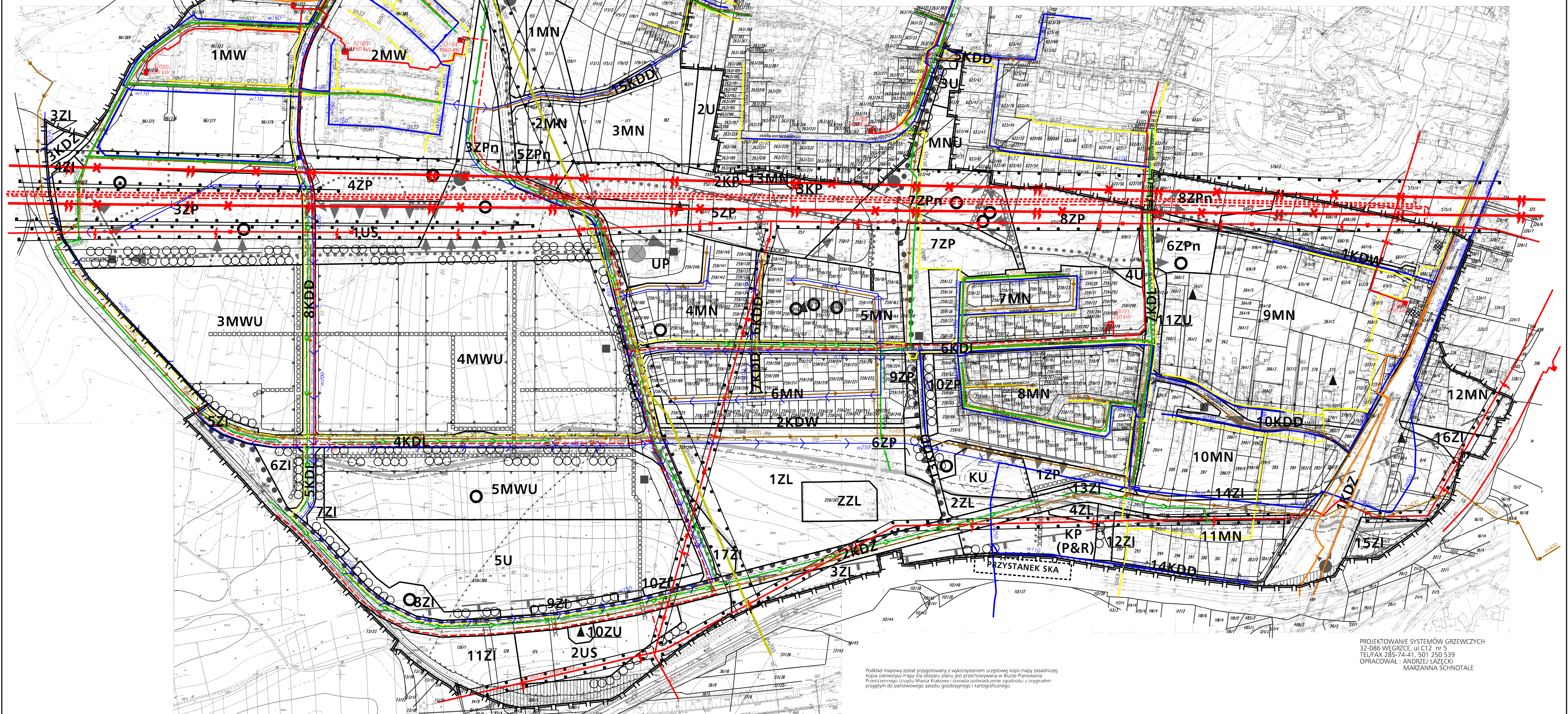
- USTALENIA WYNIKAJĄCE Z PRZEPISÓW ODREBNYCH**
- udokumentowane stanowiska archeologiczne
 - strefa A - ścisłej ochrony konserwatorskiej
 - strefa B - pośredniej ochrony konserwatorskiej
 - stanowiska roślin chronionych
 - zasięg ponadnormatywnego oddziaływania autostrady na środowisko, strefa uciążliwości o zasięgu 150m od krańcowej jezdni
 - zasięg ponadnormatywnego oddziaływania autostrady na środowisko, strefa uciążliwości o zasięgu 50m od krańcowej jezdni
 - strefa techniczna sieci infrastruktury technicznej (od istniejącego gęstości gęstość 2000 oraz linii elektroenergetycznych 110 kV)
- ELEMENTY INFORMACYJNE NIE BĘDĄCE USTALENIAMI PLANU**
- osie widokowe
 - ciągi widokowe
 - otwarcia widokowe
 - punkt widokowy
 - dominanty przestrzenne projektowane
 - akcenty przestrzenne sugerowana lokalizacja
 - proponowana zieleni wysoka componowana
 - Szlak Twierdzy Kraków
 - ciek stały
 - fragment cieku stałego pod drogami, przekrycie gwarantujące zachowanie ciągłości cieku
 - rów melioracyjny
 - dopuszczenie zmiany przebiegu rowu melioracyjnego lub fragment rowu pod drogami (dopuszczone przekrycie rowu)
 - obudowa biologiczna cieku i rowu melioracyjnego
 - granica obszarów o niekorzystnych warunkach budowlanych
 - stoki o nachyleniu powyżej 10 procent
 - proponowane ciągi piesze
 - oś drogi
 - krawężnik jezdni
 - projektowana główna trasa pieszo - rowerowa
 - projektowana trasa rowerowa
- PRZYSTANEK SKA** - proponowany przystanek SKA
- nazwy ulic

- INFRASTRUKTURA TECHNICZNA**
- WODOCIĄGI**
- wodociąg istniejący
 - wodociąg planowany
- KANALIZACJA**
- kanalizacja sanitarna istniejąca
 - rurociąg sanitarny tłoczny istniejący
 - kanalizacja opadowa istniejąca
 - kanalizacja sanitarna planowana
 - kanalizacja opadowa planowana
- ELEKTROENERGETYKA**
- linia elektroenergetyczna napowietrzna 110 kV do przebudowy
 - linia elektroenergetyczna kablowa 15 kV istniejąca
 - linia elektroenergetyczna kablowa 15 kV istniejąca
 - linia elektroenergetyczna napowietrzna 15 kV do przebudowy
 - stacja transformatorowa S(N)/mV istniejąca, numer, moc
 - linia elektroenergetyczna kablowa 110 kV planowana
 - linia elektroenergetyczna kablowa 15 kV planowana

- GAZOWNICTWO**
- gazociąg wysokiego ciśnienia istniejący
 - gazociąg średniego ciśnienia istniejący
 - gazociąg średniego ciśnienia planowany
 - gazociąg wysokiego ciśnienia do przebudowy
- TELEKOMUNIKACJA**
- linia telekomunikacyjna istniejąca



MGGP S.A. BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO 31-100 Tarnów, ul. Kazimierskiego 6, tel. (0-14) 631 87 30	
Kraków, listopad 2010 r. Faza IVb	
Miejsowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego "Kliny Gadowskie II"	PROJEKT PLANU
	skala 1:2000
główny projektant	mgr inż. arch. Małgorzata Przybyła-Laniewska
koordynator projektu	mgr inż. arch. Andrzej Szymborski
autorzy projektu	mgr inż. Paweł Szymonowski mgr inż. Marcin Krawiec mgr inż. Anna Kulbacka mgr inż. Marcin Krawiec mgr inż. Tomasz Kubiś mgr inż. Grzegorz Sogornik mgr inż. Paulina Gopis
opracowanie techniczne	mgr inż. Andrzej Łopuski mgr inż. Marcin Krawiec
opracowanie graficzne	mgr inż. arch. Krzysztof Belski mgr inż. Beata Szwed



Podkład mapowy został przygotowany z wykorzystaniem urzędowej kopii mapy zasadniczej. Kopia planu mapy dla obszaru planu jest przechowywana w Biurze Planowania Przestrzennego Urzędu Miasta Krakowa i została odesłana wraz z opisem do organu przyjmującego do partycyprnego zabudowy, gospodarczego i kulturalnego.