



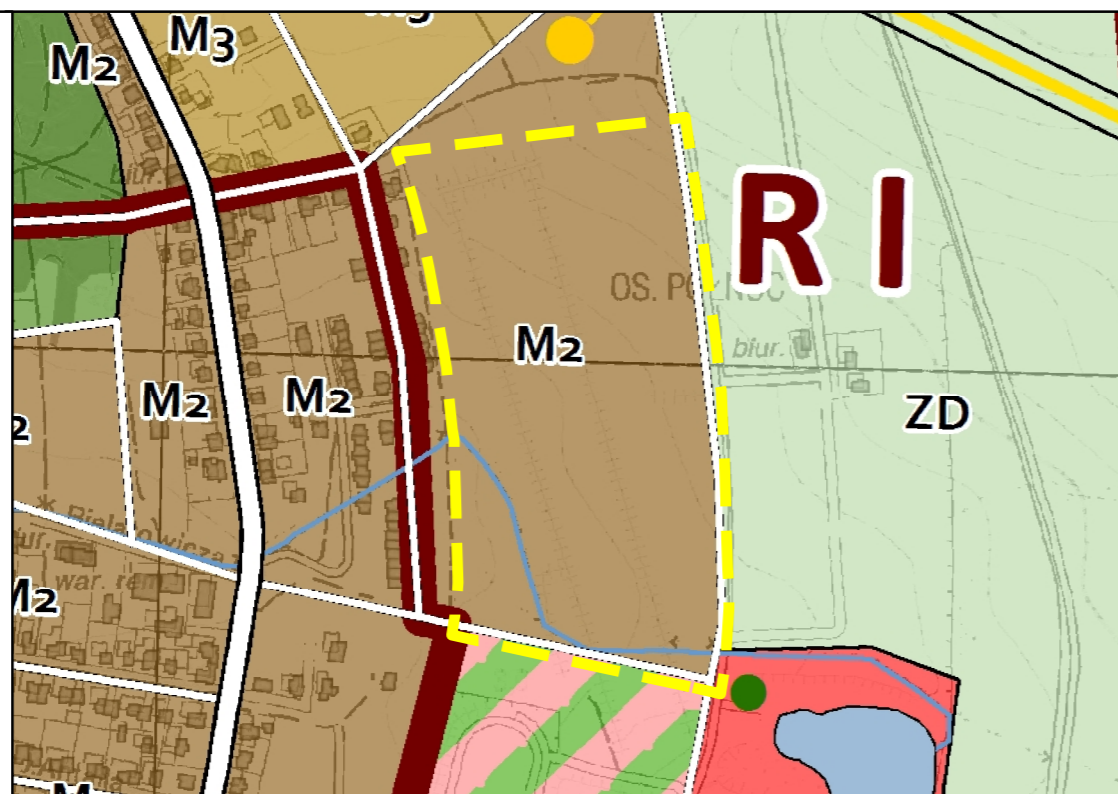
MIASTO TARNÓW



MAPA PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA TARNOWA W REJONIE ULIC: JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO, JÓZEFA CZAPSKIEGO, WITOLDA GOMBROWICZA

SKALA 1:1000

OZNACZENIA STUDIUM	
	granica administracyjna Tarnowa - obszar zmiany studium
	granice administracyjne gmin sąsiednich
	tereny rezerwy
UKŁAD KOMUNIKACYJNY	
	ulice drogowy
	autostrada KOD (istniejąca)
	droga główna ruchu przyspieszonego KODP (istniejąca)
	droga główna ruchu przyspieszonego KODP (projektowana)
	droga główna ruchu przyspieszonego KODP poza obszarem mia
	droga główna KOD (istniejąca)
	droga główna KOD (projektowana)
	droga główna KOD poza obszarem miasta (projektowana)
	droga zbiorcza KZD (istniejąca)
	droga zbiorcza KZD (projektowana)
	poszczególne drogi
	linie kolejowe
	wiadukty drogowe i kolejowe
	ważniejsze węzły drogowy i stacyjne
	elementy komunikacji
	dworzec kolejowy
	projektowany przystanek kolejowy
	dworzec autobusowy
	parking strategiczny (Parkuj i Jedź)
	parking strategiczny (Parkuj i Jedź)
	lotnisko w Krynku (lokalizacja orientacyjna)
	pas startowy
	stacja kolejowa
POLITYKA PRZESTRZENNA	
	granice stref polityki przestrzennej wraz z oznaczeniem
	tereny o odmiennym przeznaczeniu
	M5 - tereny zabudowy (średniejwysokiej)
	M1 - tereny zabudowy mieszkalniowej wysokiej
	M2 - tereny zabudowy mieszkalniowej niskiej (intymnej)
	M3 - tereny zabudowy mieszkalniowej niskiej (ekskluzywnej)
	M4 - tereny zabudowy mieszkalniowej niskiej w osiedlach
	U - tereny usług
	UP - tereny usług społecznych w celach urządzeniowych
	UC - tereny wielkopowierzchniowych obiektów usługowych
	US - tereny sportu i rekreacji
	PU - tereny produkcyjne - usługowe
	PT - tereny parków technologicznych
	ZP - tereny parków miejskich
	ZK - tereny zieleni rekreacyjnej
	ZD - tereny zieleni otwartej
	ZD - tereny ogrodnictwa drogowego
	ZL - tereny zieleni (leśnej, cieniowej)
	ZC - tereny oświaty
	IE - tereny infrastruktury technicznej - elektroenergetyka
	IC - tereny infrastruktury technicznej - ciepłownictwo
	ID - tereny infrastruktury technicznej - gospodarka odpadami
	IW - tereny infrastruktury technicznej - wodociąg
	IK - tereny infrastruktury technicznej - kanalizacja
	IG - tereny infrastruktury technicznej - gazownictwo
	IS - tereny infrastruktury technicznej - systemy odpadów
	centrum miasta i centra lokalne
	obszary konserwacji kultury



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA
PRZESTRZENNEGO MIASTA TARNOWA

GRANICE PLANU

Legenda planu:

- granice planu
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ obowiązujące linie zabudowy
- △ nieprzekraczalne linie zabudowy
- ▨ istniejący rów melioracyjny do likwidacji
- projektowany kanał deszczowy z dopuszczeniem realizacji rowu odwadniającego odkrytego

Przeznaczenie terenów:

- MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- ZP - teren zieleni urządzonej
- ZI - tereny zieleni izolacyjnej
- KDL - teren drogi publicznej klasy drogi lokalnej
- KDD - tereny dróg publicznych klasy drogi dojazdowej
- KPJ - tereny ogólnodostępnych ciągów pieszo - jezdnych

Oznaczenia informacyjne:

- proponowane podziały geodezyjne
- proponowane linie rozgraniczające dróg na terenach sąsiadujących z planem/proponowane dojazdy do działek
- ▨ proponowane wejście do terenu zieleni urządzonej wraz z placem

Legenda prognozy oddz. na środowisko:

- typ 1
- typ 2
- typ 3

0 25 50 100 150 200 metrów

Wykonawca:	BROL Systemy przestrzenne ul. Śniegulińskiej 21, 04-867 Warszawa
Temat planu:	Prognoza oddziaływania na środowisko miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Tarnowa w rejonie ulic: Józefa Piłsudskiego, Józefa Czapskiego, Witolda Gombrowicza
Główny projektant:	mgr inż. Zbigniew Bronowicki
Skala opracowania:	1:1.000 2015