



Załącznik Nr 2
 do Uchwały Nr
 Rady Miasta Krakowa
 z dnia
PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW GRZEWCZYCH
 32-086 WĘGRZCE, ul.C12 nr 5
 TEL/FAX 285-74-41, 501 250 539
 OPRACOWAŁ : ANDRZEJ ŁAŻECKI
 MARZANNA SCHNOTALE

Podkład mapowy został przygotowany z wykorzystaniem urzędowej kopii mapy zasadniczej.
 Kopia pierwotna mapy dla obszaru planu jest przechowywana w Biurze Planowania
 Przemysłowego Urzędu Miasta Krakowa i posiada poświadczanie zgodności z oryginałem
 przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

MGP S.A. BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO 33-100 Tarnów, ul. Kaczkowskiego 6, tel. (0-14) 331 87 24	
obiekt :	PARK RZECZNY DRWINKA
MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO	RYSunEK PLANU
FAZA 4A	Tarnów, Wrzesień 2008 r.

50 0 100 200m
SKALA 1:2000

RYSunEK ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

<p>WODOCIĄGI</p> <p>— CIEKI WODNE</p> <p>— MAGISTRALA WODOCIĄGOWA ISTNIEJĄCA</p> <p>— WODOCIĄG ROZBIORCZY ISTNIEJĄCY</p> <p>— WODOCIĄG ROZBIORCZY PLANOWANY</p> <p>KANALIZACJA</p> <p>— KANALIZACJA SANITARNA ISTNIEJĄCA</p> <p>— KANALIZACJA SANITARNA PLANOWANA</p> <p>— KANALIZACJA OPADOWA ISTNIEJĄCA</p>	<p>ELEKTROENERGETYKA</p> <p>— GŁÓWNY PUNKT ZASILANIA</p> <p>— LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NAPONIETRZNA WYSOKIEGO NAPIĘCIA 110 kV WRAZ ZE STREFĄ ISTNIEJĄCA</p> <p>— LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KABLOWA 15 kV ISTNIEJĄCA</p> <p>— LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NAPONIETRZNA 15 kV ISTNIEJĄCA</p> <p>— LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KABLOWA 15 kV PLANOWANA</p> <p>— STACJA TRANSFORMATOROWA SN/mn ISTNIEJĄCA</p> <p>— STACJA TRANSFORMATOROWA SN/mn PLANOWANA</p>	<p>GAZOWNICTWO</p> <p>— GAZOCIĄG ŚREDNIEGO CIŚNIENIA ISTNIEJĄCY</p> <p>CIEPŁOWNICTWO</p> <p>— MAGISTRALA CIEPŁOWNICZA WRAZ ZE STREFĄ - ISTNIEJĄCA</p> <p>TELETECHNIKA</p> <p>— LINIA TELETECHNICZNA ISTNIEJĄCA</p>
---	--	---

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
OBZARU "PARK RZECZNY DRWINKA"
RYSunEK PLANU

<p>USTALENIA PLANU</p> <p>— granica obszaru objętego planem</p> <p>— linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub o różnych warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu</p> <p>MW — teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej</p> <p>MN — teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej</p> <p>U — tereny zabudowy usługowej</p> <p>US — teren sportu i rekreacji</p> <p>RU — teren gospodarstwa ogrodniczego</p> <p>ZP — teren zieleni urządzonej</p> <p>ZPU — teren zieleni urządzonej z usługami</p> <p>ZU — teren zieleni urządzonej osiedlowej</p>	<p>ZL — teren leśny</p> <p>KDL — teren drogi publicznej klasy L (lokalnej)</p> <p>KDD — teren drogi publicznej klasy D (dojazdowej)</p> <p>KDX — teren komunikacji publicznej</p> <p>KDW — teren drogi wewnętrznej</p> <p>— nieprzekraczalne linie zabudowy</p> <p>— okazy drzew wskazane do ochrony</p> <p>— obiekty zabytkowe ujęte w gminnej ewidencji zabytków</p> <p>— Strefa Nadzoru Archeologicznego</p> <p>— główna ścieżka rowerowa</p>	<p>ELEMENTY INFORMACYJNE NIE BĘDĄCE USTALENIAMI PLANU</p> <p>— otwarcia widokowe</p> <p>— ciągi widokowe</p> <p>— ciągi piesze istotne pod względem funkcjonalnym, łączące miejsca ważne</p> <p>— wejścia do Parku Rzecznego Drwinka</p> <p>— proponowane przekroczenia potoku mostek</p> <p>— tereny osuwiskowe, tereny o skomplikowanych warunkach gruntowych</p> <p>— skłapy o nachyleniu powyżej 35° zagrożone zsuwami, opadaniem i obrywaniem, tereny o skomplikowanych warunkach gruntowych</p> <p>— stoki o nachyleniu 10° zagrożone erozją i denudacją</p> <p>— granice strefy przepływu wzebrzań powodziowych z oznaczeniem przebiegu cieków wodnych</p> <p>— teren podmokły, mokradło</p>	<p>USTALENIA WYNIKAJĄCE Z PRZEPISÓW ODREBNYCH</p> <p>— strefy techniczne: magistrali wodociągowej, linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia napowietrznej 110 kV oraz magistrali ciepłowniczej</p>
--	--	--	--