



**MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
 OBSZARU "KRASICKIEGO - ORAWSKA"  
 RYSUNEK ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr LIV/729/12  
 Rady Miasta Krakowa z dnia 12 września 2012r

**LEGENDA:**

- ELEMENTY USTALEŃ PLANU:**
- granica obszaru objętego Planem
  - linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

**TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU**

- MW/U.1 - MW/U.5** tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i usług
- U.1-U.3** tereny zabudowy usługowej
- Uo.1-Uo.2** tereny zabudowy usług oświaty
- WSK.1** teren wód powierzchniowych śródlądowych
- KDG.1** teren drogi publicznej klasy głównej
- KDL.1 - KDL.2** tereny dróg publicznych klasy lokalnej
- KDD.1 - KDD.3** tereny dróg publicznych klasy dojazdowej
- KPU.1** teren placu miejskiego z usługami
- KDX.1** teren drogi publicznej w postaci ciągu pieszo-jezdnego

**ELEMENTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

- ELEKTROENERGETYKA**
- istniejąca kablowa linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia 110 kV
  - istniejąca kablowa linia elektroenergetyczna średniego napięcia 15 kV
  - istniejąca stacja transformatorowa SN/nN strefa techniczna dla kablowej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV
- KANALIZACJA**
- istniejąca sieć kanalizacji ogólnospławnej
  - istniejąca pompownia ścieków
  - istniejąca sieć kanalizacji ogólnospławnej - rurociąg tłoczny
  - istniejąca studnia bariery odwadniającej miasta Krakowa
- GAZ**
- istniejący gazociąg średniego ciśnienia
  - istniejący gazociąg niskiego ciśnienia
  - istniejąca stacja gazowa II stopnia
- WODOCIĄG**
- istniejąca sieć wodociągowa
- CIĘPŁOCIĄG**
- istniejąca sieć ciepłownicza
  - istniejąca sieć ciepłownicza przeznaczona do przebudowy
  - istniejąca komora ciepłownicza
- TELEKOMUNIKACJA**
- istniejąca sieć telekomunikacyjna

25 0 25 50  
 SKALA 1:1000