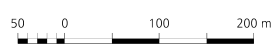


INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

- ROWY I CIEKI WODNE
- WODOCIĄGI**
 - MAGISTRALA WODOCIĄGOWA ISTNIEJĄCA ZE STR. FA OCHRONNĄ
 - WODOCIĄGI ISTNIEJĄCY
 - WODOCIĄGI PLANOWANY
- KANALIZACJA**
 - KANALIZACJA OGÓLNOŚLAWNA ISTNIEJĄCA
 - KANALIZACJA SANITARNIA ISTNIEJĄCA
 - KANALIZACJA DESZCZOWA ISTNIEJĄCA
 - POMIĘWNIWA WÓD DESZCZOWYCH
 - KANALIZACJA SANITARNIA PLANOWANA
- ELEKTROENERGETYKA**
 - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KAPOWIERZNA 110 KV ISTNIEJĄCA ZE STREFĄ
 - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KAPOWIERZNA 15 KV ISTNIEJĄCA
 - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KABLOWA 15 KV ISTNIEJĄCA
 - STACJA TRANSFORMATOROWA 15KV ISTNIEJĄCA
- GAZOWNICTWO**
 - GAZOCIĄGI WYSOKIEGO CIŚNIENIA ISTNIEJĄCY ZE STREFĄ
 - GAZOCIĄGI ŚRĘDniego I ODWYŻSZONEGO CIŚNIENIA ISTNIEJĄCY ZE STREFĄ
 - GAZOCIĄGI ŚRĘDniego CIŚNIENIA ISTNIEJĄCY
 - STACJA REDUKCYJNO - POMIAROWA I ISTNIEJĄCA
- CIEPŁOWNICTWO**
 - CIEPŁOCIĄGI ISTNIEJĄCY
 - CIEPŁOCIĄGI PLANOWANY
- TELETECHNIKA**
 - LINIA TELETECHNICZNA ISTNIEJĄCA

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO "DOLINA DŁUBNI - MOGIŁA" RYSUNEK ROZWIĄZAŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

- granica planu
- granice i numery działek
- niebezpieczne linie zabudowy
- linie rozgraniczające
- TERENY ZIELENI**
 - R.1 - R.6 tereny rolnicze
 - ZP.1 - ZP.7 Tereny zieleni urządzonej
 - ZP.10 - ZP.11 Tereny zieleni urządzonej publicznie dostępnej
 - ZP.4 Tereny zieleni urządzonej związanej ze sportem i rekreacją
 - WS.1 - WS.3 Tereny wód powierzchniowych
- TERENY USŁUGOWE**
 - US Tereny sportu i rekreacji
- TERENY TRAS KOMUNIKACYJNYCH**
 - Tereny dróg publicznych
 - KDR droga ekspresowa (KDZ.1 - KDZ.2)
 - KDZ droga zbiorcza (KDZ.1 - KDZ.2)
 - KD/D droga dojazdowa (KD/D.1 - KD/D.2)
- Pozostałe tereny dróg**
 - KDW droga wewnętrzna
 - KD/DX droga pieszo-jazdowa
- ELEMENTY OKREŚLONE PRZEPSAMI I DECYZJAMI ODRĘBNYMI**
 - studniowiska archeologiczne
- ELEMENTY INFORMACYJNE NIE BĘDĄCE USTALENIAMI PROJEKTU PLANU**
 - obrazy zagrożone niebezpieczeństwem powodzi w przypadku uszkodzenia walu, zrzeciwopowodźowego lub przelania się przez niego wody
 - cięgi wialkowe
 - proponowany szlak kajakowy
 - cięgi piesze
 - trasy rowerowe
 - mosty
 - elementy rozwiązań komunikacyjnych
 - kontynuacja szlaków rowerowych: "Szlak Bursztynowy" i lokalny szlak rowerowy "Równy" i "Iły"



Skala : 2 000
 URZĄD MIASTA KRAKOWA
 BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO
 CZERWIEC 2008

PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW GRZEWCZYCH
 32-086 WĘGRZCE, ul.C12 nr 5
 TEL/FAX 285-74-41, 501 250 539
 OPRACOWAŁ: ANDRZEJ ŁĄŻĘCKI
 MARZANNA SCHNOTALE