

**GOSPODARSTWO POMOCNICZE**  
**MIĘDZYSIECIE**  
 0727 STAROSTWIE POWIATOWYM W MIKOŁOWIE  
 Biuletyn Obsługi Powiatowego Urzędu Dokumentacji  
 Biuletynowo-Kartograficznej  
 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 4

**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej**  
 W obszarze oznaczonym liniami **czarna** dokonano aktualizacji treści mapy zaktualizowanej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przy **25.11.2008** i zrewidowanego pod nr **661-98/2008** niniejsza mapa może służyć do projektowanych obiektów budowlanych wymagające pozwolenia na budowę podlegające wytyczeniu i inwentaryzacji powykomowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych **25.11.2008**  
 Mikołów, dnia **25.11.2008**

**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej**  
 Reprodukcja, rozpraszanie i rozprow. dzianie n. n. 15.12.2008 dokumentu wyłączonego z obrotu prawnego w art. 18 u. ustawy z dnia 17.05.1988 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (z. U. Nr 30, poz. 183 z późniejszymi zmianami).  
 Mikołów, dnia **25.11.2008**  
 podpis

**BIURO WYKONAWCZE**  
 KIEROWNIK REPERATU  
 OBSŁUGI POWIATOWEGO OŚRODKA  
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ  
 mgr inż. Krystyna KLIMEK

**MAPA ZASADNICZA**  
 Skala 1:1000

Niniejsza mapa jest kopią mapy zasadniczej do celów projektowych o nr KERG 661-98/2008

Zaktualizowano do celów projektowych wg stanu na dzień 01-10-2008 w zakresie S+U+W

KERG : 661-98/2008

531.233.022, 031, 023, 024, 033, 071, 072, 081, 073, 074, 121, 123, 171  
 Obiekt: Mikołów, ul. Przelotowa i inne

LEGENDA:

- granice działek
- zakres opracowania
- przewody podziemne:
- wodociągowe
- gazowe
- telefoniczne
- energetyczne
- kanalizacyjne
- proj. wodociąg

**OZNACZENIA**

- OWM1 - zakres opracowania
- OWM1 - otwór geologiczny
- OWM1 - I kategoria szkód górniczych
- OWM1 - II kategoria szkód górniczych

**Projektowane uzbrojenie:**

- projektowana kanalizacja deszczowa
- rura ochronna
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowany rurociąg tłoczny
- projektowana przepompownia ścieków
- projektowany kabel energetyczny - zasilanie przepompowni
- umocnienie ciekłu w miejscu wylotu kan. deszczowej
- droga dojazdowa do przepompowni
- projektowana studnia przeciskowa

**Uzbrojenie projektowane wg odrębnego opracowania:**

- projektowany wodociąg - przebudowa

**Istniejące uzbrojenie:**

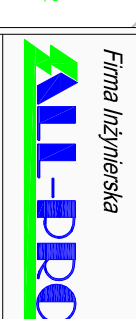
- wodociąg
- kabel energetyczny
- kabel telekomunikacyjny
- kanalizacja deszczowa

**UWAGA:**

Miejsca skrzyżowań kabli telekomunikacyjnych z projektowanym kanałem należy zabezpieczyć zakładając na kablu rury ochronne dwudzielne o dł. 3,0 m (wg załączonego rysunku typowego)

**Mark Fik - METRIX**  
 40-832 Katowice  
 ul. Włosa 28a / 10  
 tel. 501 958 430  
 NIP: 954-221-99-75

**GEODEZA UPRAWNIENY**  
 mgr inż. Marek Fik  
 Upr. Geod. Nr 18815



<b>Firma Inżynierska MI-PRO</b>	
Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołowa	
Inwestycja:	
Zadanie:	
Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michałskie Doby) i Pamiowy II (Osiedle Kąty)	
Projektował:	mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04
Obiekt:	Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Starokoscielnej, Matej, Solnej, Akcyjowa, Olechnowa, Kalinowa, Cyprysov, Cedrowa
Stadium:	Projekt budowlany - wykonawczy
Tytuł rysunku:	
Projekt zagospodarowania terenu sieci kanalizacji deszczowej - sekcja mapy 531.233.024, 531.233.033	
Data:	11.2008
Skala:	1:1000
Nr zlecenia:	74-P-K-08
Nr rysunku:	3.1
Sprawdził:	
mgr inż. Józef Bednarz nr upr. 580/78	