

Opole, czerwiec 2011r.



# DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

**OBIEKT:** Remont nawierzchni jezdni i chodników  
ul. Kępskiej w Opolu

**TEMAT:** Projekt organizacji ruchu na czas remontu

**BRANŻA:** Drogi

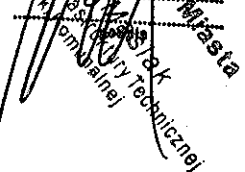
**ZAMAWIAJĄCY:** Miejski Zarząd Dróg w Opolu

<b>Projektant:</b>	mgr inż. Kazimierz Kurowski	mgr inż. Kazimierz Kurowski upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, m.owid. 228/04/Op
<b>Opracował:</b>	Patryk Kurowski	
<b>Kierownik Pracowni:</b>	mgr inż. Kazimierz Kurowski	Kierownik Pracowni Projektowej mgr inż. Kazimierz Kurowski 

Urząd Miasta Opola  
Wydział Infrastruktury Technicznej  
i Gospodarki Komunalnej  
(56)

ZATWIERDZENIE Nr 3/163/164/IT/11  
Na podstawie art. 19 ust. 5 ustawy z dnia 26 czerwca 1997r. Prawo  
o ruchu drogowym (Dz. U. z 2003r. Nr 104, poz. 988 z późn. zmianami)  
oraz § 3 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23  
września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków  
na drogach oraz wyznaczenia miejsc i linii dla znaków drogowych  
(Dz. U. z 2003r. Nr 117, poz. 1780 z późn. zmianami)  
z dnia 16.06.2011r.  
projekt organizacji ruchu na czas prac remontowych  
Tereny prowadzenia robót organizacyjnych w opole  
z dnem 16.06.2011r.  
Opole, dnia 16.06.2011r.

Wprowadzający organizację ruchu  
na podstawie niniejszego projektu  
zobowiązany jest do zawiadomienia tut.  
Wydziału o terminie jej wprowadzenia  
co najmniej na 7 dni przed rozpoczęciem  
robót, powołując się na numer  
niniejszego zatwierdzenia.

  
Miejski Zarząd Dróg w Opolu  
Wydział Infrastruktury Technicznej  
i Gospodarki Komunalnej