

Biłgoraj, dnia. 28.10.2016 r.

IR.4221.11.9.2016

**Starostwo Powiatowe  
w Biłgoraju**  
Wydział Komunikacji i Drogownictwa

**ZAWIADOMIENIE**

**o terminie wprowadzenia czasowej organizacji ruchu drogowego**


Zgodnie z § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 z 2012r., poz. 1137 z późn. zm.) zawiadamiam, że zostaną wprowadzone następujące zmiany w organizacji ruchu:

- w dniu 02.11.2016 r. zostanie zamknięta ul. Boh. Monte Cassino od ul. Długiej do skrzyżowania z ul. Bartoszewskiego,
- w dniu 03.11.2016 r. zostanie zamknięta ul. Wiejska od ul. Kościuszki do ul. Żeromskiego,
- w dniu 03.11.2016 r. zostanie zamknięta ul. Bankowa od ul. Kościuszki do ul. Boh. Monte Cassino (brak wjazdu na plac PKS od strony ul. Bankowej),
- w dniu 03.11.2016 r. zostaną zamknięte skrzyżowania ul. Boh. Monte Cassino z ulicami: Partyzantów, Cicha i Wańkowicza,
- w dniu 05.11.2016 r. zostanie zamknięta ul. Boh. Monte Cassino od ul. Wiejskiej do ul. Bartoszewskiego (włącznie),
- w dniu 06.11.2016 r. pozostaną zamknięte wszystkie skrzyżowania ul. Boh. Monte Cassino od ul. Wiejskiej do ul. Bartoszewskiego (włącznie).

**Prosimy o bezpieczną i ostrożną jazdę oraz stosowanie się do oznakowania. Terminy mogą ulec zmianie w zależności od warunków pogodowych.**

Do wiadomości:

- Komenda Policji w Biłgoraju (fax 84 686 82 44)
- PKS Biłgoraj (fax 84 686 23 15)
- Urząd Miasta w Biłgoraju (fax 84 686 96 65)
- [www.bilgoraj.com.pl](http://www.bilgoraj.com.pl) ([info@bilgoraj.com.pl](mailto:info@bilgoraj.com.pl))
- [www.bilgorajska.pl](http://www.bilgorajska.pl) ([redakcja@bilgorajska.pl](mailto:redakcja@bilgorajska.pl))
- NOWA gazeta biłgorajska ([nowa@gazetabilgoraj.pl](mailto:nowa@gazetabilgoraj.pl))
- Rzecznik prasowy Starostwa Powiatowego w Biłgoraju ([rzecznik@bilgorajski.pl](mailto:rzecznik@bilgorajski.pl))

**DYREKTOR**  
Zarządu Dróg Powiatowych w Biłgoraju  
  
mgr inż. Maria Górska