



**ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH**

62-800 Kalisz, ul. Złota 43  
tel. 62 59 85 200; fax 62 59 85 201  
e-mail: [zdmjb@zdm.kalisz.pl](mailto:zdmjb@zdm.kalisz.pl) [www.zdm.kalisz.pl](http://www.zdm.kalisz.pl)



## **LABORATORIUM DROGOWE**

**Kalisz dnia 10.09.2012**

*p. J. Tomoniewicz  
p. K. Grolant  
12.09.2012*

### **OCENA KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI**

**Miejsce badania :** ul. Stawiszyńska w Kaliszu

**Data badania:** 07.09.2012r

**Zleceniodawca:** Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu  
Wydział Inwestycji

**SPECIALISTA**  
*Janina Bartnik*

Na polecenie Wydziału Inwestycji ZDM w Kaliszu wykonano w konstrukcji jezdni ul. Stawiszyńskiej w Kaliszu dwa odwierty na głębokości 1m., celem dokonania pomiaru grubości konstrukcji jezdni oraz jakości gruntów zalegających pod konstrukcją. Odwiertów dokonano po stronie prawej na wys. posesji nr 7 oraz po stronie lewej na wysokości kościoła. Dokładne miejsca zaznaczono na planie sytuacyjnym

### WYNIKI BADAŃ

Punkt nr 1 str. lewa na wys. kościoła

- nawierzchnia z mieszanki mineralno asfaltowej grub. 13,5 cm
- kostka bazaltowa wtopiona w betonie - 15 cm
- podsypka piaskowa – 10 cm
- humus gruz ceglany .piasek pylasty- 60 cm
- na głębokości 1m nawiercono namuł rzeczny

Punkt nr 2 str. prawa na wys. posesji nr.7

- nawierzchnia z mieszanki mineralno asfaltowej 8 cm
- kostka granitowa 10 cm
- podsypka piaskowa 5 cm
- humus przewarstwiony piaskiem pylastym 70cm.

SPECJALISTA  
*Janina Bartnik*



1/3

## LEGENDA

- jezdnia z masy mineralno-bitumicznej
- zjazd z kostki brukowej grub. 8 cm. koloru czerwonego.
- zjazd do przełożenia celem dostosowania wysokościowego
- chodnik z kostki brukowej grub. 6 cm. koloru szarego
- krawężnik betonowy 15x30x100 wystający 12 cm.
- krawężnik betonowy 15x30x100 wystający 2 cm.
- rura ochronowa, dwudzielna, teletechniczna lub energetyczna fi 160 mm.

