

**Název stavby:**

## **II/381 Vranovice - průtah**

### **Stav před rekonstrukcí:**

Důvodem stavební úpravy silnice **II/381** v **obci Vranovice** byl velmi špatný stavební stav živičné vozovky, která v důsledku plně vyčerpané životnosti vykazovala mnoho závažných poruch včetně trvalých deformací, které ohrožovaly bezpečnost silničního provozu.

Délka úseku: 1,1 km  
Stávající šířka: 9,00 m

### **Nový stav:**

V rámci stavby bylo provedeno odfrézování stávajícího povrchu v tloušťce 50 mm, proveden spojovací postřík z asfaltové emulze a položen nový živičný kryt z asfaltobetonu ACO 11+ 50/70 v tl. 50 mm. Před pokládkou byla provedena výšková úprava poklopů revizních šachet kanalizace

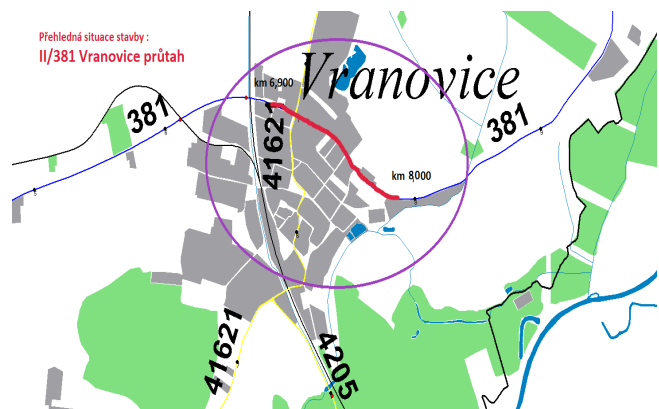
Staničení: 6,900 – 8,000  
Délka stavby: 1 100 m  
Šířkové uspořádání: S 9,00

### **Konstrukce:**

Obrusná vrstva asfaltový beton ACO 11+ tl. 50 mm  
Spojovací postřík z asf. emulze

**Zhotovitel:** M – SILNICE a.s.  
**Termín realizace:** 10/2013 - 11/2013  
**Náklady stavby:** 2 804 tis. Kč včetně DPH  
**Zdroj financování:** SFDI  
**ISPROFIN:** 5621120002

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

