

**Název stavby:**

**III/37429 Skalice n/Sv. most 37429 - 1**

**Stav před rekonstrukcí:**

Stávající most ev.č. 37429-1 v km 0,863 silnice III/37429 v obci Skalice nad Svitavou byl hodnocen stavebním stavem VI – velmi špatný. Zatížitelnost mostu normální 16t a výhradní 26t. Bezpečnostní zařízení zkorodované a nebylo v souladu s ČSN. Šířkové uspořádání bez chodníků i když byl most umístěn v intravilánu obce.

Staničení	0,863 km
Délka úseku:	20 m
Dl.přemostění	2,10 m
Volná šířka	6,10 m

**Nový stav:**

Staničení:	0,863 km
Dl.přemostění	4,72 m
Volná šířka	8,50 m

**Konstrukce:**

Nový most je umístěn v místě stávajícího. Stavba je založena na monolitických pilotách, monolitické opěry se zavěšenými křídly. Nos.konstr. je monolitická rozpěráková deska s oboustranným vrubovým kloubem. Šířkové uspořádání na mostě 2x 3,25m + L chodník 1,50m.

**Vozovka no mostě :**

Obrusná vrstva ACO 11+	40 mm
Spojovací postřik asfaltový	
AB pro ložné vrstvy ACO 11+	50 mm
Asfaltová izolace + pečecí vrstva	10 mm

**Vozovka mimo most:**

Obrusná vrstva ACO 11+	40 mm
Spojovací postřik asfaltový	
AB pro ložné vrstvy ACL 16+	110 mm
Spojovací postřik asfaltový	
Penetrační kakaďám	100 mm
Štěrkodř 0-16	150 mm
Štěrkodř	150 mm

**Projektant:** Rybák – projektování staveb, spol. s r.o.

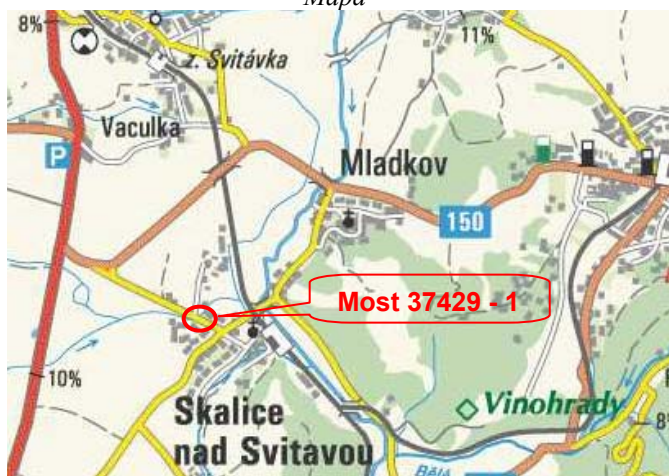
**Zhotovitel:** Firesta – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

**Termín realizace:** 09/2009 – 11/2009

**Náklady stavby:** 6 024 tis. Kč

**Zdroj financování:** SFDI, IF SÚS JMK

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

