

**Název stavby:**

## **III/37424 Boskovice, mosty 37424-2,4, Pílské údolí, 1.stavba**

**Stav před rekonstrukcí:**

Stávající komunikace III/37424 v pasportním staničení 0,955 – 2,739 vykazoval značné nerovnosti a deformace krytu vozovky. S ohledem na velké množství provedených výprávek byl povrch komunikace značně nerovný. Komunikace postrádala funkční odvodňovací systém a vyhovující provedení zpevnění kraje vozovky u koryta vodního toku.

**Nový stav:**

Stavbou došlo k rekonstrukci komunikace III/37424 v pasportním staničení 0,955 – 2,739 provedením sanace krajů vozovky, realizací funkčního odvodňovacího systému a výstavbou konstrukčních vrstev metodou recyklace za studena a pokládkou 2 vrstev živičného krytu ACL 16+ a ACO 11+. Zároveň došlo k výstavbě opěrných zdí pro stabilizaci vozovky v blízkosti vodního toku, rekonstrukci propustků a obnově svíslého a vodorovného dopravního značení.

**Konstrukce vozovky:**

Asfaltový beton ohrubný	ACO 11+	40 mm
Spojovací postřik emulzní	PS-EP	0,30 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový beton ložní	ACP 16+	70 mm
Spojovací postřik emulzní	PI-EP	0,60 kg/m <sup>2</sup>
Recyklace za studena	RS 0/45	160 mm
CELKEM		270 mm

Délka úseku: 1,784 km

**Projektant:** Transconsult s.r.o.

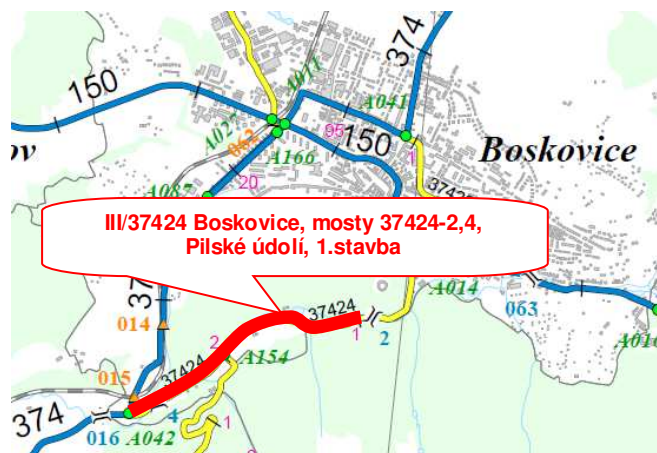
**Zhotovitel:** Porr a.s.

**Termín realizace:** 08/2015 - 05/2016

**Náklady stavby:** 39 550 tis. Kč

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

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

