

Název stavby:

III/0509 Dobročkovice - příjezdná

Stav před rekonstrukcí:

Vozovka silnice III/0509 vykazovala poruchy krytu, který byl v havarijním stavu. Vrstva byla velmi porušená a uzavírací nátěr z penetračního makadamu byl značně poškozen. Stavebně technický stav vozovky byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Nový stav:

Staničení km 0,000 - 1,233
Délka úseku 1233 m

V rámci úpravy vozovky došlo k recyklaci za studena a pokládce nové ložné a obrusné vrstvy. Byla provedena recyklace za studena v tl. 200 mm a poté pokládka ložné vrstvy v tl. 50 mm a obrusné vrstvy v tl. 40 mm. Mezi asfaltovými vrstvami byl proveden spojovací postřík. Na začátku a konci úseku bylo provedeno napojení na stávající stav a to proříznutím a odbouráním obrusné vrstvy a to v nezbytně nutné míře. Dále došlo k oboustrannému dosypání a zhutnění nezpevněných krajnic.

Konstrukce vozovky:

Asfaltový beton	ACO 11+	40 mm
Postřík spoj. emulzí	0,5 kg/m ²	
Asfaltový beton	ACL 16+	50 mm
Postřík spoj. emulzí	0,5 kg/m ²	
Recyklace za studena	RS CA	200 mm

Projektant: IM-PROJEKT, s.r.o.

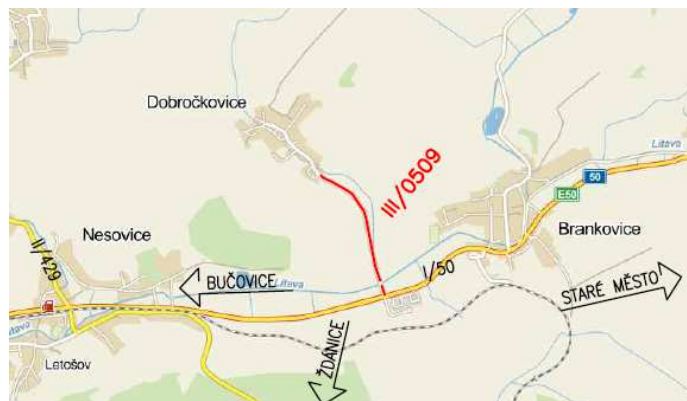
Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.

Termín realizace: 7/2015 – 11/2015

Náklady stavby: 7 944 tis. Kč

Zdroj financování: SFDI, IF SÚS JMK

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

