

REFERENČNÍ LIST STAVBY

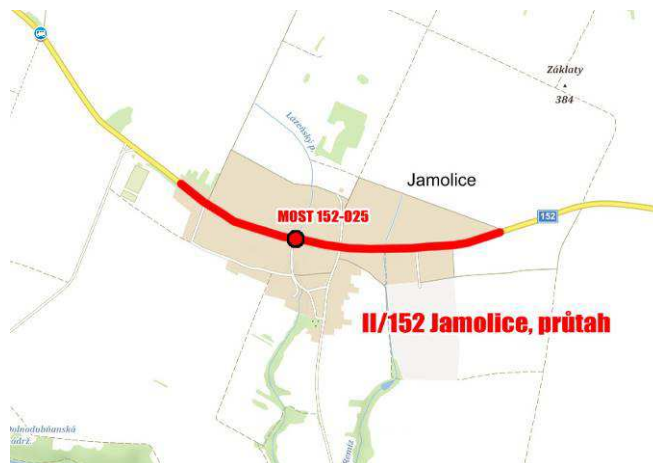
Mapa

Název stavby:

II/152 Jamolice průtah

Stav před rekonstrukcí:

Důvodem rekonstrukce byl velmi špatný dopravně technický i stavební stav silnice v průtahu obcí. K nejvýznamnějším závadám patřily síťové trhliny v asfaltových vrstvách, dále plošné deformace (vyjeté koleje) a jiné nerovnosti mimo stopu vozidel. Komunikace neměla jednotnou šířku a v několika místech byla bodová závada v šířce vozovky.



Nový stav:

Silnice II/152 v průtahu obcí Jamolice (objekt C 101-002) byla provedena v kategorii MO2a 7,5/50, ve staničení km 93,223 až 94,578, konstrukce: ACO 11+ 50 mm, sp. p., ACL 16+ tl. 60 mm, sp. p., ACP 22+ tl. 90 mm, infiltr.p., ŠD 0,32 tl. 200 mm + 180 mm.

Součástí stavby byla také rekonstrukce mostu ev. č. 152-025 (objekt C 201) jde o most délky 3,91 m o jednom poli, jenž byl proveden jako monolitický železobetonový rám se železobetonovou spodní stavbou založenou na mikropilotách, s pochozími římsami a ocelovým trubkovým zábradlím.

Dále byly provedeny objekty: dešťová kanalizace (objekt C 301), přeložky vodovodu (objekt C351), přeložky plynovodu (objekty C501.1 a C 501.2), propustku v km 0,960 (objekt C 250), trvalého dopravního značení (objekt C101-004), úpravy objízdných tras – Dobřínsko most 4131-1 (objekt C 123-001) a dalších souvisejících objektů.

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava, a.s.

Zhotovitel: HABAU CZ s.r.o.

Termín realizace: 06/2017 - 07/2018

Náklady stavby: 54 630 tis. Kč

Zdroj financování: IF SÚS JMK, EU - IROP

Stav před rekonstrukcí



Stav během rekonstrukce

