

Název stavby:

III/41322 Chvalovice průtah

Stav před rekonstrukcí:

Důvodem rekonstrukce byl velmi špatný dopravně technický i stavební stav silnice v průtahu obcí. Vozovka komunikace vykazovala především plošné deformace a síťové trhliny (snížená únosnost vozovky). Ve špatném stavebním stavu byla také stávající dešťová kanalizace a propust sjezdu k zem. družstvu. Nevyhovující byla i šířka komunikace v průtahu a absence parkovacích míst.

Nový stav:

Předmětem stavby byla realizace objektů SO 101 Úprava silnice III/41322 v průtahu obcí Chvalovice v km 7,114 až km 7,772, v kategorii MS2 7,0/50, dále objektu SO 103 Úprava povrchu objízdny trasy – sil. II/413 v km 41,140 - 40,720 (ACO 11+ tl. 50 mm, spoj. p., frézování tl. 50 mm), objektu SO 301 dešťové kanalizace, SO 351 Ochrana vodovodů, SO 431 Ochrana kabelů NN, SO 461.1 Ochrana místních telefonních kabelů, SO 462 Ochrana optických kabelů, SO 501 Ochrana plynovodů a dalších souvisejících prací.

Konstrukce vozovky v průtahu obcí Chvalovice:

ACO 11+ asfaltový beton pro obrusné vrstvy tl. 40 mm, spoj. postř., ACL 16+ asfaltový beton pro ložné vrstvy tl. 60 mm, spoj. postř., ACP 16+ Asfaltový beton pro podkladní vrstvy tl. 50 mm, infil, postř., Štěrkodrt tl. 150 mm, R-materiál tl. 150 mm.

Projektant: Linio Plan s.r.o.
IČO: 27738809

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.
IČO: 42196868

Termín realizace: 07/2017 - 12/2017

Náklady stavby: 14 131 tis. Kč

Zdroj financování: SFDI, IF SÚS JMK

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

