

REFERENČNÍ LIST STAVBY

Název stavby:

III/39517 Bratčice, most 39517-1

Mapa

Stav před rekonstrukcí:

Stavba se nachází silnici III/39517 v intravilánu obce Bratčice v katastrálním území Bratčice v místě křížení s drobným vodním tokem Lejtna, který je levostranným přítokem toku Šatava. Jedná se o šikmý most o jednom poli s délkou přemostění 8,81 m. Šířka mostu je 6,30 m. Stavební stav spodní stavby byl vyhodnocen HPM jako velmi špatný a stavební stav nosné konstrukce jako havarijný.

Nový stav:

Předmětem stavby „III/39517 Bratčice most 39517-1“ byla komplexní rekonstrukce stávajícího mostu v km 0,380, která spočívala v kompletní demolici stávajícího mostu a výstavbě nového mostního objektu. Rekonstrukce mostu byla navržena z důvodů jeho nevyhovujícího stavebně technického stavu a špatných rozhledových poměrů. Stavba zahrnovala také úpravu úseku související komunikace III/39517 v minimálním nutném rozsahu pro napojení na stávající stav. Silnice III/39517 návrhové kategorie S 6,5/30, dvoupruhová obousměrná komunikace, základní šířka jízdního pruhu 2 x 2,75 m. Celková plocha vozovky úpravy komunikace byla 778 m².

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Zhotovitel: FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby, a.s.

Termín realizace: 07/2020 - 12/2020

Náklady stavby: 11 827 tis. Kč

Zdroj financování: SFDI, IF OBNOVA MOSTŮ,



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

