

**REFERENČNÍ LIST STAVBY**

**Název stavby:**

**II/397 Božice, most 397-002**

**Stav před rekonstrukcí:**

Na mostě docházelo k zatékání vody na boky nosné konstrukce, pod římsy a v místě dilatačních závěrů. Vozovka na mostě byla porušena především síťovými trhlinami a deformacemi, povrch chodníků a říms vykazoval značnou degradaci. Zábradlí i odvodňovače byly zkorodované.

**Nový stav:**

Předmětem stavby bylo provedení stavebních prací na mostě ev. č. 397-002 u obce Božice, v provozním staničení km 13,148.

Stavební práce zahrnovaly výměnu obrusné vrstvy vozovky na mostě z ACO 11+ tl. 50 mm, opravu závěrných zídek z betonu C30/37 - XF2 + XD1, opravu podpovrchových dilatačních závěrů, vybourání a provedení nového betonu na chodnicích z betonu C25/30-XF2.

Dále byla provedena izolace opěr a mostovky pod chodníky, ošetřeny mostní ložiska, provedeny nové odvodňovače a osazeno nové normové zábradlí.

**Projektant:** Ing. Karel Špaček a Ing. Tomáš Dvořák

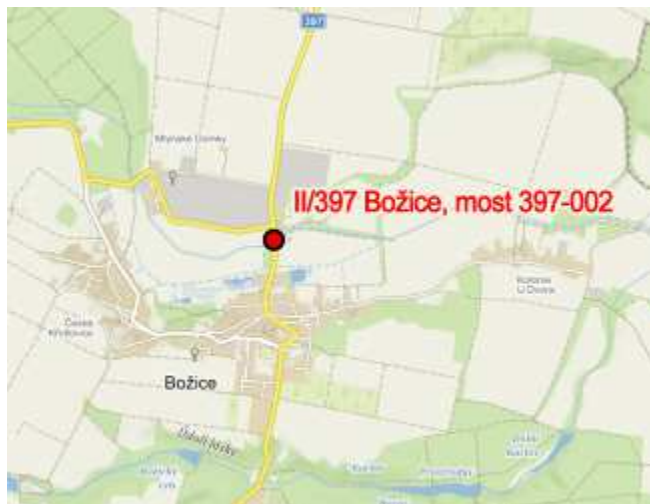
**Zhotovitel:** Inženýrské stavby Jebáček s.r.o.

**Termín realizace:** 09/2021 - 12/2021

**Náklady stavby:** 3 036 tis. Kč

**Zdroj financování:** OPRAVY MOSTŮ, SFDI

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

