

Stavba: III/3452 KLÁŠTER MOST ev. č. 3452-1

**FOTODOKUMENTACE**

## Stávající inundační most ev. č. 3452 – 1

Stav mostu byl v rámci diagnostického průzkumu ověřen zjednodušenou mostní prohlídkou. Staničení v km 0,514; rok výstavby není znám, délka přemostění 4,80 m, volná šířka mostu 12,00 m, plocha mostu 86,40 m<sup>2</sup>; šikmost mostu levá 86,67 g.

Jedná se o šikmý most o jednom poli. Nosná konstrukce je tvořena na vtoku 2 ks železobetonových trub průměru 1 000 mm ukončených betonovými čelními zdmi. Na výtoku pokračuje původní půlkruhová klenba z lomového kamene. Most převádí silnici III/3452 přes přepad rybníka.

Klasifikační stupeň stavebního stavu - podle hlavní prohlídky v roce 2008:

nosná konstrukce: V – špatný

spodní stavba: V – špatný

mostní vybavení: V – špatný



FOTO č. 01 Pohled ve směru staničení,  
prostorová úprava



FOTO č. 02 Pohled proti směru staničení,  
prostorová úprava



FOTO č. 03 Levá povodňová strana mostu



FOTO č. 04 Pravá návodní strana mostu





FOTO č. 05 Křídlo a opěra 1 na povodní straně mostu



FOTO č. 06 Podhled nosné konstrukce z povodní strany, opěra 2