

## **VŠEOBECNÁ ČÁST**

### **1.1 . Identifikační údaje**

<b>Název stavební úpravy:</b>	II/152 Ivančice – Moravské Bránice, oprava km 110,170 – 111,655
<b>Druh:</b>	souvislá údržba komunikace
<b>Investor:</b>	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00
<b>Zpracovatel PD:</b>	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00
<b>Přílohu zpracoval:</b>	
<b>email:</b>	
<b>tel.:</b>	
<b>Místo stavební úpravy:</b>	
<b>Kraj:</b>	Jihomoravský
<b>Obec s rozšířenou působností:</b>	Ivančice
<b>Obec s pověřeným obecním úřadem:</b>	Ivančice
<b>Výpis dotčených pozemků:</b>	katastrální území Moravské Bránice [698890] pozemek KN parc. č. 776/78 (silnice/ostatní plocha)
<b>Poloha:</b>	extravilán

## **1.2 . Účel stavby**

Z důvodu nevyhovujícího technického stavu komunikace mezi obcí Moravské Bránice a městem Ivančice bylo navrženo zesílení stávajícího povrchu v tl.50mm. Začátek úseku je v km 110,170 v místě připojení účelové komunikace pod železničním mostem (tzv. Železnák). Konec úseku je v km 111,655 v místě dopravního značení IS 12a/IS 12b začátek/konec obce Moravské Bránice.

Součástí stavby je i zpevnění krajnice z odfrézovaného materiálu a realizace nového vodorovného dopravního značení barvou.

## **1.3 . Postup návrhu údržby vozovky**

- údržba asfaltového souvrství:
  - Frézování povrchu v tl. 50 mm
  - Zametení povrchu
  - Aplikace spojovacího postřiku kationaktivní asfaltovou emulzí se zbytkovým obsahem pojiva 0,5kg/m<sup>2</sup>
  - Pokládka podkladní vrstvy z asfaltového betonu pro podkladní vrstvy ACL 16+ v tl. 60mm
  - Aplikace spojovacího postřiku kationaktivní asfaltovou emulzí, 0,50kg/m<sup>2</sup>
  - Pokládka ohrusné vrstvy z asfaltového betonu pro ohrusné vrstvy ACO 11+ v tl.40mm
  - Zpevnění krajnice
  - Realizace nového vodorovného dopravního značení

V Brně 7.6.2023

Vypracoval: Ing. Markéta Karbanová