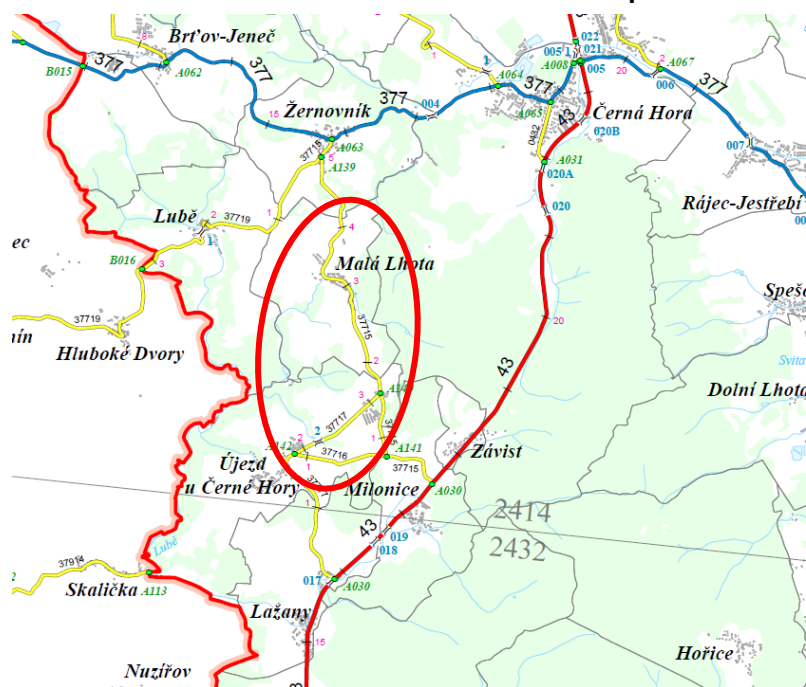


# III/37717 Újezd u Č.Hory – Malá Lhota

## A. Průvodní a technická zpráva



Zodpovědný projektant:  
Ing. Miloš Bažant  
SÚS JmK, oblast SEVER

 **Správa a údržba  
silnic** Jihomoravského kraje

Název akce:

**III/37717 Újezd u Č. Hory – Malá Lhota**

Datum

03/2024

Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje  
příspěvková organizace kraje

Paré č.

**1**

Příloha: **A. Průvodní a technická zpráva**

Dokumentace pro zadání stavby

## 1. Identifikační údaje

Stavba: **III/37717 Újezd u Č.Hory – Malá Lhota**

Investor, stavebník: Jihomoravský kraj, zastoupený Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkovou organizací kraje  
Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

Projektant: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

## 2. Údaje o umístění stavby

Místo stavby: silnice III/37717 v extravilánu mezi obcemi Újezd u Č. Hory a Malou Lhotou; silnice III/37715 u obce Malá Lhota

Obec: Újezd u Č. Hory; Malá Lhota

K.ú. Újezd u Černé Hory, p.č. 59/2; 59/1  
Malá Lhota, p.č. 390/3, 390/5, 390/6, 390/7

Kraj: Jihomoravský kraj

## 3. Základní údaje o stavbě

Silnice III/37717 a III/37715 tvoří objízdnu trasu pro silnici I/43 v úseku Lipůvka – Černá Hora. V roce 2025 tudy bude vedena objížďka při stavbách ŘSD na sil. I/43 (I/43 Závist stoupací pruh; I/43 Doubská skála přeložka). Opravu silnice III/37715 v průtahu obce Malá Lhota zajistí v r. 2024 ŘSD.

### **SO 101 III/37717 Újezd u Č. Hory – Malá Lhota**

Povrch vozovky je tvořen narušeným penetračním makadamem s opakovanými vysprávkami živičnou směsí a tryskovou metodou.

Bude provedena souvislá oprava povrchu v km 1,815 – 3,125 zesílením stávající konstrukce vozovky ve skladbě:

- očištění stávajícího povrchu
- spojovací postřik
- vyrovnání stávajícího povrchu – ložná vrstva ACL 16+ v prům. tl. 50 mm
- spojovací postřik
- obrušná vrstva ACO 11+ tl. 50 mm

Celková plocha opravovaného úseku je 6.592 m<sup>2</sup>; délka úseku 1,230 km.

Na ZÚ, KÚ a v místech napojení na místní komunikace a vjezdy k sousedním nemovitostem bude provedeno lokální frézování – viz výkaz výměr. Vyfrézovaná směs bude odvezena a zlikvidována v režii zhotovitele; popř. může být využita v místě stavby na úpravu sjezdů ze silnice III/37717 na okolní pozemky.

V prostoru mostu 37717 – 2 bude provedeno frézování stávající obrusné vrstvy; ložná vrstva ACO 16+ bude ukončena před a za mostem; na mostě bude provedena pouze nová obrusná vrstva z ACO 11+ v tl. 50 mm.

Po dokončení pokládky asfaltových vrstev bude provedeno ošetření pracovních spár v rozsahu 111,00 bm v souladu s *TP 115 Opravy trhlin na vozovkách s asfaltovým krytem* – spáry na začátku a konci jednotlivých úseků a v místech napojení místních komunikací.

Vodorovné dopravní značení – budou provedeny vodící pruhy V4 š. 0,125 m v celé délce stavby. V prostoru autobusových zastávek bude provedeno 2 x VDZ V11a.

Součástí stavby je i zřízení nezpevněných krajnic v š. 0,50 m a tl. 0,10 m z nakupovaných materiálů se zhutněním (šterkodrt).

### **SO 102 III/37715 Malá Lhota**

Bude provedena souvislá oprava povrchu na úseku na konci zástavby obce Malá Lhota ve směru Žernovník; tj. v km 3,483 – 3,843 zesílením stávající konstrukce vozovky ve skladbě:

- očištění stávajícího povrchu
- spojovací postřik
- vyrovnání stávajícího povrchu – ložná vrstva ACL 16+ v prům. tl. 50 mm
- spojovací postřik
- obrusná vrstva ACO 11+ tl. 40 mm

V km 0,150-0,240 (staničení úseku stavby) bude provedena pouze obrusná vrstva. Ošetření spár, VDZ a krajnice budou provedeny ve stejném rozsahu jako u objektu SO 101. Celková plocha opravovaného úseku je 2.004 m<sup>2</sup>; délka úseku 0,360 km.