

„Modernizace trati Sudoměřice - Votice“

Informace pro občany od vedení stavby na měsíc 09/2021

Dlouhodobá omezení:

- V měsíci 09/2021 jsou plánovaná silniční omezení v obci Nové Dvory a Mezno směr Vestec (Lažany)
Komunikace Miličín – Ješetice (bylo osazeno výstražné DZ, nebezpečná krajnice)
Jiříkovec - Uzavřený železniční přejezd

Informace o výlukách

- V měsíci 09/2021 nejsou plánované výluky

Seznam činností a informací na 09/2021 na stavbě Sudoměřice-Votice

- ÚSEK 71+72(SUDOMĚŘICE- ČERVENÝ ÚJEZD)
 - Tunel Mezno –kompletace požár. vodovodu, ukončení stavebních prací, zásyp portálů
 - Zemní práce - úpravy a zajištění svahů, odvodnění, konstrukční vrstvy
 - Kabelové trasy – výkopy + pokládka kabelů, hrubé rozvody EI
 - Zářez Mezno – instalace kotevních prvků, zajištění svahů, střík betonů
 - Mosty a propustky – základy, úpravy podchodu, montáž zábradlí, dokončovací práce
 - Zářez Lipiny – dokončení zárubních zdí, vyzdívky
 - Udržování staveništních komunikací
 - TV – betonáž základů TV + stavba stožárů
 - Pozemní objekty – Finální terénní úpravy, osazení bleskosvodu, betonáž základů
- ÚSEK 73(ČERVENÝ ÚJEZD-VOTICE)
 - Tunel Dobreč – Dokončení prací, kompletace požár. vodovodu, zásyp portálů
 - Zemní práce – budování násypů, zajištění svahů
 - Zářez Nazdice – instalace sítí zajištění svahu, zásyp, realizace odvodnění, střík betonů
 - Mosty a propustky - odláždění opěr mostů, montáž zábradlí, dokončovací práce
 - Udržování staveništních komunikací
 - TV – betonáž základů TV+ stavba stožárů
 - Pozemní objekty – hloubení rýh, osazení bleskosvodu, betonáž základů

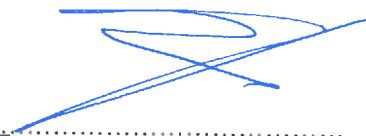
Dodavatel upozorňuje, že předložené informace mají pouze informativní charakter a nejsou závazné.
Další informace budou dány v „Informacích pro občany na období 11/2019. Rovněž je možno informace obdržet
v sídle stavby na ul. Skálava 2489/19 v Táboře nebo na tel. čísle 381 205 511.

V Táboře 24.8.2021

OHL ŽS

OHL ŽS, a.s.
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

249



Ing. Lumír Pyszko
Ředitel výstavby