

Silnice III/05018 Zlechov, průtah



Cukrovar 716, 768 21 Kvasice, IČ: 269 79 675, DIČ: CZ26979675

# Silnice III/05018 Zlechov, průtah

(Technická zpráva)

## **1 Souhrnné informace**

### **1.1 Název stavby:**

Silnice III/05018 Zlechov, průtah

### **1.2 Investor**

#### **Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace**

Sídlo: K Majáku 5001, PSČ 761 23 Zlín

IČ: 709 34 860

Kontaktní osoba: Ing. Radek Berecka, tel. 737 288 929, e-mail: [berecka@rszk.cz](mailto:berecka@rszk.cz)

### **1.3 Objednatel/zhotovitel:**

#### **PORR a.s.**

Sídlo: Dubečská 3238/36, Strašnice, PSČ 100 00 Praha 10

IČ: 430 05 560

Kontaktní osoba: Ing. Radim Kokeš, tel. 602 695 299, e-mail: [radim.kokes@porr.cz](mailto:radim.kokes@porr.cz)  
(stavbyvedoucí)

#### **E.ON ČR**

Sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, PSČ 370 00 České Budějovice

IČ: 257 33 591

Kontaktní osoba: Marek Pavla, tel. 734 430 723, e-mail: [marek.pavla@eon.cz](mailto:marek.pavla@eon.cz)

#### **VHS Javorník**

Sídlo: Benátky 17, PSČ 698 01 Veselí nad Moravou

IČ: 262 29 455

Kontaktní osoba: Jiří Šišák, tel. 737 220 026, e-mail: [krakovsky@vhsjavor.cz](mailto:krakovsky@vhsjavor.cz)

#### **KKS, spol. s.r.o.**

Sídlo: Příluky 386, PSČ 760 01 Zlín

IČ: 423 40 802

Kontaktní osoba: Dušan Trávníček, tel. 606 051 771, e-mail: [travnicek@kksro.cz](mailto:travnicek@kksro.cz)

## **1.4 Zhotovitel dopravně-inženýrského opatření:**

**NVB LINE s.r.o.**

Sídlo: Cukrovar 716, PSČ 768 21 Kvasice

IČ: 269 79 675

Kontaktní osoba: Roman Gloza, tel: 774 715 558, mail: [gloza@nvbline.cz](mailto:gloza@nvbline.cz) (realizace)

## **2 Přechná úprava provozu na silnici III/05018**

### **2.1 Rozsah stavby**

Pracovní místo se nachází v katastrálním území obce Zlechov (intravilán), konkrétně je vytyčena v km 3, 760 – 4, 953. V rekonstruovaném úseku se nachází dvě křižovatky se silnicemi III/ 42821 a III/4272 které budou stavbou dotčeny.

Oprava silnice III/05018 bude realizována ve třech etapách.

Termín zahájení 12. 3. 2018, ukončení do 30. 11. 2018 (v závislosti na klimatických podmínkách).

### **I. etapa**

#### **Dopravně inženýrská opatření**

V první fázi oprav se bude jednat o 2 úseky. První úsek je vytyčen v km 4, 282 – 4, 953.

Tento úsek bude realizován za úplné uzavírky, vzhledem k tomu bude navržena objízdná trasa.

Pracovním místem bude umožněn průjezd autobusové dopravě a IZS.

Druhý úsek oprav je vytyčen v km 3, 760 – 4, 160. Realizace proběhne na pohyblivé pracovní místo do 50m (viz situace).

Tyto opravy budou provedeny současně.

### **Veřejná doprava**

Autobusová zastávka ("Zlechov, Olší") v místě realizace prací, bude přesunuta ve směru na Staré Město (viz situace).

### **Chodci**

Chodníky nebudou dotčeny.

### **Objízdná trasa**

Objízdná trasa bude vedena ze směru od Starého Města po silnici I/50, následně svedena po silnici III/05018 směr Zlechov a bude vyznačena obousměrně.

## **II. etapa**

### **Dopravně inženýrská opatření**

V další etapě se bude jednat o úsek, který je vytyčen v km 4, 160 – 4, 280. Realizace proběhne za částečné uzavírky po polovinách v délce pracovní místa max. 120m.

Provoz v úseku bude řízen kyvadlově mobilní semaforovou soupravou.

### **Veřejná doprava**

Autobusová zastávka ("Zlechov, křižovatka") v místě realizace prací, bude přesunuta ve směru na Tupesy (viz situace).

### **Chodci**

Chodníky nebudou dotčeny.

### **Objízdná trasa**

Nebude vyznačena.

## **III. etapa**

### **Dopravně inženýrská opatření**

#### **Varianta úplné uzavírky**

V poslední etapě se bude jednat o 2 úseky.

První úsek je vytyčen v km 3, 760 – 4, 160. Tento úsek bude realizován za úplné uzavírky. Vzhledem k tomu bude navržena objízdná trasa. Pracovním místem bude umožněn průjezd autobusové dopravě a IZS.

Druhý úsek oprav je vytyčen v km 4, 282 – 4, 953. Realizace proběhne na pohyblivé pracovní místo do 50m (viz situace).

Tyto opravy budou provedeny současně.

#### Varianta částečné uzavírky (SSZ)

V poslední etapě se bude jednat o 2 úseky.

První úsek je vytyčen v km 3, 760 – 4, 160. Tento úsek bude realizován za částečné uzavírky v délce pracovního místa max. 400m. V případě pracovního místa v pravém jízdním pruhu (směr Staré Město) bude pracovní místo zasahovat do poloviny křižovatky se silnicí III/4272 a další fázi bude pracovní místo pokračovat od druhé poloviny křižovatky po konec vytyčeného úseku.

Provoz v úseku bude řízen kyvadlově mobilní semaforovou soupravou.

Druhý úsek oprav je vytyčen v km 4, 282 – 4, 953. Realizace proběhne na pohyblivé pracovní místo do 50m (viz situace).

Tyto opravy budou provedeny současně.

#### Veřejná doprava

##### Varianta úplné uzavírky

Autobusová zastávka ("Zlechov, křižovatka") v místě realizace prací, bude přesunuta ve směru na Staré Město (viz situace) a také dojde k přesunu této zastávky ve směru na Velehrad (viz situace). V případě obslužení autobusové zastávky ("Zlechov, křižovatka") ve směru na Buchlovice, bude autobusová doprava obsluhovat zastávku nacházející se před křižovatkou se silnicí III/42821.

##### Varianta částečné uzavírky (SSZ)

Autobusová zastávka ("Zlechov, křižovatka") v místě realizace prací, bude přesunuta ve směru na Staré Město (viz situace) a také dojde k přesunu této zastávky ve směru na Velehrad (viz situace). V případě obslužení autobusové zastávky ("Zlechov, křižovatka") ve směru na Buchlovice, bude autobusová doprava obsluhovat zastávku nacházející se před křižovatkou se silnicí III/42821.

### **Chodci**

Chodníky nebudou dotčeny.

### **Objízdná trasa**

#### **Varianta úplné uzavírky**

Objízdná trasa bude vedena ze směru od Buchlovic po silnici I/50 a následně svedena po silnici III/05018 směr Zlechov. Vozidla přijíždějící ze směru od Hodonína budou vedena po silnici II/427 směr Staré Město, následně budou svedena po silnici I/50, poté se napojí na silnici III/05018 směr Zlechov. Objízdná trasa bude vyznačena obousměrně.

### **3 Specifikace dopravního značení:**

Přechodná úprava provozu bude probíhat dle přiložených situací.

Stávající dopravní značení, které bude v rozporu s přechodnou úpravou, bude dočasně zakryto.

Po dokončení prací v úseku a následném přesunu dopravního omezení na další úsek bude v hotové části stávající dopravní značení uvedeno do původního nebo nově stanoveného stavu.

Veškeré instalované dopravní značení vyhovuje ČSN EN 12899-1,

TP 65 II, 66 II, 85, 108, 133 a je schváleno MD ČR. Dopravní značení bude v základní velikosti a folii tř. 1.

V Kvasicích dne 1. 2. 2018



NVB LINE s.r.o.

Bc. Vašut Lukáš