

ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST D

SO 185

AUTORIZACE

OBJEDNATEL:	ZÁSTUPCE OBJEDNATELE:
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí č. p. 1245 500 03 Hradec Králové IČ: 708 89 546	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. Kutnohorská 59 500 04 Hradec Králové IČ: 275 02 988

ZHOTOVITEL:	NAVRHL / VYPRACOVAL:
ADV/S/A projekty a řízení dopravních staveb	Ing. Dita Myšková
ADVISIA, s.r.o. Pernerova 659/31a Praha 8 - Karlín, 186 00 www.advisia.cz, info@advisia.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dita Myšková
	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ

AKCE:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	21_014-A
III/30410 - Červená Hora - rekonstrukce propustku	DATUM:	01/ 2022
ČÍSLO OBJEKTU:	REVIZE:	00
SO 185	STUPEŇ PD:	PDPS
NÁZEV OBJEKTU:	PARÉ:	
Dopravně inženýrská opatření (DIO)		
ČÍSLO PŘÍLOHY:	FORMÁT:	XXX
01	MĚŘÍTKO:	---
NÁZEV PŘÍLOHY:		
Technická zpráva		

OBSAH:

a) Identifikační údaje	2
b) Stručný technický popis stavby	3
d) Podmínky a požadavky na postup výstavby	3
e) Provoz hromadné dopravy	3

TECHNICKÁ ZPRÁVA

a) Identifikační údaje

ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby III/30410 Červená Hora – rekonstrukce propustku

Místo stavby

Kraj: Královehradecký
Katastrální území: Červená Hora [505099]
Místo stavby: III/30410 – propustek u Žebrácké rokle

Předmět dokumentace

Novostavba nebo změna dokončené st.: obnova stávajícího propustku
Trvalá nebo dočasná: po dokončení se bude jednat o trvalou stavbu.
Účel užívání stavby: stavba bude plnit dopravní funkci.
Stupeň PD: PDPS

ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Název a sídlo: ÚDRŽBA SILNIC Královehradeckého kraje, a.s.
Kutnohorská 59,
500 04 Hradec králové
IČO: 275 02 988
DIČ: CZ275 02988ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Název a sídlo ADVISIA s.r.o.
Pernerova 659/31a
186 00 Praha 8
IČ: 24668613
DIČ: CZ24668613

Odpovědný projektant Ing. Miroslav Větrovský, ČKAIT – 0011067

b) Stručný technický popis stavby

Stávající dopravní vztahy

Stavba je situována v extravilánu silnice III/30410, která zajišťuje propojení obce Červená Hora se Mstětínem.

Rozsah stavby

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci stávajícího propustku. Šířkové a výškové uspořádání vozovky se nemění

c) Vztah k ostatním objektům stavby

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

- SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy
- SO 185 - Dopravně inženýrská opatření

d) Podmínky a požadavky na postup výstavby

Dopravní opatření

Návrh dopravních opatření je předběžný pro účely projednání stavby. Vypracování finálního rozsahu DIO bude vypracováno před samotnou realizací stavby s ohledem na konkrétní vlivy v aktuálním čase výstavby (návaznost na jiné stavby, aktuální dopravní situace a požadavky dotčených orgánů na DIO apod.).

Obnova havarijního stavu stávajícího propustku bude probíhat za celkové uzavírky této komunikace.

Konkrétní postup prací včetně časového harmonogramu a podrobného návrhu DIO bude součástí dokumentace zhotovitele. Ve finálním harmonogramu a návrhu DIO budou zohledněny konkrétní vlivy v aktuálním čase. Fáze a zábory stavby v jednotlivých úsecích je nutné naplánovat tak, aby omezení v křižovatkách a napojeních bylo minimální a musí dojít k časové koordinaci s dalšími stavbami v okolí.

Současně je však třeba zajistit přístup vozidel IZS. Návrh dopravních opatření bude v souladu s TP 66.

Objízdné trasy

Objízdná trasa je vedena po místní komunikaci napojující se na III/3049 (viz D01_Situace DIO).

Přístup na stavební pozemek po dobu výstavby bude zajištěn ze stávající komunikace.

Přístup k opravovanému úseku bude na začátku úseku a na konci úseku.

e) Provoz hromadné dopravy

V řešeném území nejsou provozovány linky MHD:

V Praze 01/2022

Ing. Dita Myšková

Příloha č.1 – Situace DIO