




DOKLADY

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

<div>OBJEDNATEL:</div> <div><div>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</div></div> <div>Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div>	<div>NÁZEV AKCE:</div> <div>Most ev. č. 3111-1 a propustek Orlické Záhoří</div>						
	<div>ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT:</div> <div>DOKLADY</div>						
	<div>PŘÍLOHA:</div> <div>ZÁPISY Z JEDNÁNÍ</div>						
<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div>M - PROJEKCE</div></div> <div>M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz</div>	<div>ZODP. PROJEKTANT:</div> <div>Ing. P. MÜLLEROVÁ</div>				<div>PARÉ:</div>		
	<div>VYPRACOVAL:</div> <div>Ing. P. MÜLLEROVÁ</div>						
	<div>KONTROLA:</div> <div>Ing. M. STEJSKAL</div>						
	<div>MĚŘÍTKO: Č. ZAKÁZKY: STUPEŇ: DATUM: ČÁST: PŘÍLOHA:</div>						
	<div>-</div>	<div>19-064-03</div>	<div>PDPS</div>	<div>09/2020</div>	<div>F</div>	<div>1</div>	

ZÁPIS Z JEDNÁNÍ

Výrobní jednání proběhlo dne: 31.10.2019 (čtvrtek) v 10:00 hodin na ÚS
Královéhradeckého kraje, Rychnov nad Kněžnou

Název akce: Most ev.č. 3111-1 a propustek Orlické Záhoří

Přítomni dle přiložené presenční listiny.

Úvod:

Jednání bylo svoláno pro seznámení objednatele s navrženým obsahem, členěním dokumentace a s konceptem dispozičního řešení zadaného úseku včetně variant možného rozšíření komunikace.

Během jednání bylo dohodnuto následující:

- Byla schválena kompletní uzavírka rekonstruované části komunikace. Objízdná trasa povede po silnici II/311 přes Neratov do Bartošovic v Orlických Horách a dále po silnici II/319 do Horní Rokytnice kde se napojí na silnici III/3111.
- Vzhledem ke skutečnosti, že na silnici III/3111 (vyjma našeho řešeného území) probíhá rekonstrukce, bylo domluveno, že objednatel zašle zaměření skutečného stavu. *Objednatel již zaslal.*
- Projekt bude financován z Česko-Polského datačního programu a předpokládá se jeho realizace v roce 2021.
- Stavba se nachází v CHKO Orlické hory, proto se jednání zúčastnil i zástupce Správa CHKO Orlické hory.
- Z hlediska CHKO bylo domluveno:
Umístění budky pro ptáčky pod mostem, aspoň při jedné straně bude suchý břeh, dno bude splňovat požadavky CHKO a dále že CHKO v tomto úseku nepožaduje dřevoocelová svodidla. Svodidla budou ocelová včetně zábradelního svodidla.
- Bylo domluveno, že svodidla umístěna v blízkosti strmých svahů, budou kotvena např. do ŽB pasu, který bude založen pomocí řady mikropilot – toto řešení bude upřesněno po provedeném IGP.
- Vzhledem k rozšíření komunikace bude nutné odnětí pozemků plnící funkci lesa. Správci dotčených pozemků (Lesy ČR a Správa Kolowratských lesů) souhlasí s trvalým zábořem.
- Dojde i ke kácení vzrostlých stromů, které jsou na pozemcích Správa silnic Královéhradeckého kraje a Kolowrat-Krakovský Jan, druh pozemku ostatní plocha (silnice) a trvalý travní porost. Náhradní výsadba bude řešena následně na obecních pozemcích.

SO 101-Komunikace

- Směrové vedení silnice III/3111 bude zachováno – limitní podélný sklon
- Bylo navrženo rozšíření zpevněné části vozovky o cca 2,0m na 7,0m – toto rozšíření nezajistí bezpečné vyhnutí protijedoucích nákladních vozidel s návěsem. Investor s tímto rozšířením souhlasí.

- Silnice navržena v modifikované kategorii S6,5/60 - tj. šířka j. p 2x2,75m + rozšíření ve směrovém oblouku, 2x0,5m nezpevněná krajnice.
- Nezpevněná krajnice bude navržena ze ŠD fr. 0/32.
- Vodící proužky budou mít šířku 0,125m. Dělicí čára nebude navržena.
- Konstrukce vozovky bude navržena dle TP170 (předpoklad min. 2 AB vrstvy)
- Bude osazeno jednostranné silniční ocelové svodidlo v barvě RAL 6005.
- Rozsah úpravy bude ukončen s přesahem formou jednostranného zářezu při pravé straně cca 12,0m do nově zrealizované stavby.

SO 102-Propustek

- Bylo domluveno, že propustek se bude sanovat. Přesný rozsah prací bude předmětem dalšího jednání.

SO 201-Most ev. č.3111-1

- Stávající propustek je z důvodu nedostatečného průtočného profilu nahrazen novým mostem. Dle požadavků Lesy ČR byl navržen průtočný profil pod mostem dle Q100 a to o rozměrech zhruba 4*3,5m.
- Byl předložen základní koncept řešení mostu. Bude se jednat o rámový most s předpokládaným plošným založením. Svahová křídla budou šikmá a bude se jednat o ŽB zeď. Založení bude upřesněno na základě IGP. Na římsách bude zábradelní svodidlo v odstínu, které je pro danou lokalitu běžný a to RAL 6005.
- Bylo schváleno zrušení třetího spádového stupně ve dně koryta. Nově bude stupeň pouze před a za mostem.
- Požadavky CHKO na úpravu dna jsou:

Dlažba do betonu nebude mít zarovnaný líc, použité kameny budou vyčnívat zhruba ze své jedné třetiny. Takže tzn., že kámen bude usazen tak, aby bylo zachováno zdrsnění povrchu a mezi kameny vznikly štěrbiny, jednotlivé kameny tedy budou založeny do dna maximálně z 1/2 až ze 2/3 své velikosti. Navíc budou instalovány solitérní balvany, které budou ostatní kameny převyšovat o cca 1/3 výšky (viz. přiložené obrázky) - vznikne tak balvanitá úprava dna.



Obr. 10.40 Modely mostu a propustků s balvanitou úpravou dna

V Pardubicích, dne 4.11. 2019

Ing. Petra Müllerová



Akce:	Místo konání:	Datum:	Číslo zakázky:
Most ev.č. 31111-1 a propustek Orlické Záhoří	Rychnov nad Kněžnou, ÚS	31.10.2019	19-064-03

[illegible]

ZÁPIS Z JEDNÁNÍ

Výrobní jednání proběhlo dne: 31.8.2020 (pondělí) v 8:00 hodin na ÚS
Královéhradeckého kraje, Rychnov nad Kněžnou

Název akce: Most ev.č. 3111-1 a propustek Orlické Záhoří

Přítomni dle přiložené presenční listiny.

Úvod:

Jednání bylo svoláno pro seznámení objednatele s dalším stupněm projektové dokumentace.

Během jednání bylo dohodnuto následující:

- Projekt bude hrazen z česko-polských dotací, rozpočet bude dělen na uznatelné a neuznatelné objekty dle dotačních požadavků.
- Dopravně inženýrské opatření se rozdělí na dvě položky. První bude obsahovat značení, druhá opravu objízdných tras.
- Bylo domluveno, že zábradelní svodidla budou v barvě RAL 6005.

SO 101 - Komunikace

- Do situace bude doplněn nově vybudovaný propustek včetně horské vpusti.
- Vodorovné dopravní značení bude provedeno pomocí barvy a následně plastu.

SO 102 - Propustek

- Bylo předloženo zajištění výkopu pomocí pažení.
- Bylo schváleno, že bude doplněna izolace u všech obnažených částí nosné konstrukce.

SO 201 - Most ev. č.3111-1

- Bylo domluveno, že se doplní skluz na začátku levé římsy ve směru staničení.
- Byl předložen návrh doplnění balvanů a kamenů dle požadavku CHKO pro lepší migraci živočichů.

SO 202 – Opěrná zeď

- Bylo domluveno, že se projektová dokumentace doplní o detaily.

V Pardubicích, dne 1.9.2020

Ing. Petra Müllerová



M-PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

PREZENČNÍ LISTINA

PM - PROJEKCE

Alce:	Místo konání:	Datum:	Číslo zakázky:
Most ev.č. 3111-1 a propustek Orlické Záhoří-PDPS	Rychnov nad Kněžnou, ÚS	31.8.2020	19-064-03

[illegible]

M – PROJEKCE s.r.o.
 Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové
pracoviště:
Pardubice - Husova 1697, 530 03 Pardubice
Praha - Freyova 82/27, 190 00 Praha 9
Liberec - Lípová 665/1, 460 01 Liberec IV-Perštýn

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Hradci Králové v oddílu C, vložka č. 37094
IČ: 050 61 415, DIČ: CZ05061415
bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 274779891/0300

tel.: +420 495 842 111
e-mail: m-projekce@m-projekce.cz
web: www.m-projekce.cz