

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
1.1	ÚDAJE O STAVBĚ	2
1.2	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ.....	2
1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI.....	2
2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY	2
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	2
3.1	ZÁKLADNÍ INFORMACE O ROZHODNUTÍCH NEBO OPATŘENÍCH, NA JEJICHŽ ZÁKLADĚ BYLA STAVBA POVOLENA.....	2
3.2	DALŠÍ PODKLADY	3

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby: **II/125 Kolín, most ev. č. 125-034 přes Labe**
Místo stavby: Obec Kolín
Kraj: Středočeský
Katastrální území: k. ú. Kolín (668150)
Druh stavby: Rekonstrukce
Stupeň projektu: Projektová dokumentace pro provádění stavby

1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Název investora: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Sídlo investora: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI

Název projektanta: PONTEx spol. s r.o.
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Komanec
Zodpovědný projektant: Ing. Peter Liko
Adresa projektanta: Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

Číslo SO	Název SO
110	DIO
201	Most přes Labe
210	Nájezdové rampy mostu ev. č. 125-034
211	PHS
212	Podchod pro pěší
220	Zesílení mostu ev. č. 3275-8
401	Kabelový nosný systém
421	Elektroinstalace mostu
431	Přeložka VO na mostě
451	Přeložka optické trasy CETIN
452	Přeložka optické trasy ČD-Telematika
453	Přeložka optické trasy JON.CZ
454	Přeložka SSZ
461	Přeložka kamerových bodů
901	Opatření na dráze

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

3.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O ROZHODNUTÍCH NEBO OPATŘENÍCH, NA JEJICHŽ ZÁKLADĚ BYLA STAVBA POVOLENA

popis ze stavebního povolení (městský úřad Kolín.....)

3.2 DALŠÍ PODKLADY

- Podmínky zadání projektu objednatelem
- Studie proveditelnosti rekonstrukce mostu, Pontex s.r.o., (05/2018)
- Projektová dokumentace pro stavební povolení, Pontex s.r.o, (09/2018)
- Mostní list mostu 3275-8
- Běžná prohlídka mostu ev. č. 3275-8, Pontex s.r.o. (10/2017)?
- Hlavní mostní prohlídka mostu ev. č. 3275-8, Pontex s.r.o. (11/2018)
- Mimořádná prohlídka podchodu, Pontex s.r.o. (11/2018)
- Příloha č. 6 vyhlášky č. 146/2008 Sb.

Praha, 03/2019

Ing. Peter Liko