

Akce:

**III/10522, most ev.č. 10522-1 přes potok
Masník v Sedlčanech**

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5**



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ČÁST A

Číslo zakázky:	23 225 00	HIP:	Ing. Martin Vavřena	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:		602161668, mva@pontex.cz		
		Zodp. projektant:	Ing. Jan Gajzler	
		702035730, jga@pontex.cz		
Tech. kontrola:	Ing. Martin Vavřena	Vypracoval:	Ing. Jan Gajzler	
602161668, mva@pontex.cz		702035730, jga@pontex.cz		

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje		Obec: Sedlčany		Kraj: Středočeský	
Akce:	III/10522, most ev.č. 10522–1 přes potok Masník v Sedlčanech			Datum	Stupeň
Objekt:				11/2023	DUSP
Část:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:				PRŮVODNÍ ZPRÁVA	

Průvodní zpráva

Obsah:

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
2. ČLENĚNÍ STAVBY	2
2.1. Přehled budoucích vlastníků stavby.....	3
3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

1. Identifikační údaje

Stavba:	III/10522, most ev.č. 10522-1 přes potok Mastník v Sedlčanech
Katastrální území:	Sedlčany
Číslo pozemků:	viz záborový elaborát
Obec:	Sedlčany
Kraj:	Středočeský
Pozemní komunikace:	silnice III/10522
Předmět dokumentace:	změna dokončené stavby, trvalá stavba, účelem staveb je převedení komunikace přes potok, jedná se o rekonstrukci stávajícího silničního mostu a opěrných zdí
Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Investor:	KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Zhotovitel dokumentace:	PONTEX s.r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4 IČO 40763439, DIČ CZ40763439, HIP: Ing. Jan Gajzler, č. a. 0010265 Zodpovědný projektant: Ing. Jan Gajzler, č. a. 0010265
Podzhotovitelé:	GEOVIA s.r.o., Špindlerova třída 688, 413 01 Roudnice nad Labem, Ing. Miloslav Krejtný

2. Členění stavby

V souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb. byla stavba rozdělena na následující stavební objekty:

SO 101	Komunikace
SO 125	Chodníky
SO 181	DIO
SO 201	Most ev.č. 10522-1
SO 251	Opěrné zdi
SO 252	Schodiště
SO 341	Vyvěšení vodovodu
SO 431	Přeložka VO
SO 451	Přeložka vedení CETIN
SO 452	Přeložka zařízení pro sledování vodní hladiny

Z hlediska trvání jsou objekty rozděleny na:

- trvalé (SO 101, 125, 201, 251, 252, 431, 451 a 452),
- dočasné (SO 181) od zahájení stavby do ukončení stavby,

- dočasné (SO 341) od zahájení stavby do přeložení vodovodu do původní trasy.

Z hlediska povolování jsou práce rozděleny na:

- rekonstrukci mostu vyžaduje povolení stavby,
- sanace opěrných zdí, schodišť, komunikace a chodníky zachovávají stávající uspořádání a nezasahují do nových pozemků budou provedeny jako údržba a nebude provedeno majetkové vypořádání mezi KSÚS a Městem Sedlčany,
- přeložky sítí jsou ve stávající trase a budou provedeny jako údržba,
- vyvěšení vodovodu je dočasný objekt a bude proveden jako údržba.

2.1. Přehled budoucích vlastníků stavby

Předpokládají se následující vlastníci stavby:

SO 101	Správa a údržba silnic Středočeského kraje,
SO 125	Město Sedlčany
SO 201	Správa a údržba silnic Středočeského kraje,
SO 251	Správa a údržba silnic Středočeského kraje,
SO 252	Město Sedlčany,
SO 341	Správa a údržba silnic Středočeského kraje,
SO 431	Město Sedlčany,
SO 451	CETIN,
SO 452	Město Sedlčany.

3. Seznam vstupních podkladů

Jako podklad bylo použito:

- mostní list,
- hlavní mostní prohlídka, Ing. Míčka, 8.8.2005,
- geodetické zaměření, GEOVIA s.r.o., 02/2023,
- katastr nemovitostí, GEOVIA s.r.o., 02/2023,
- zjištění stávajících inženýrských sítí, PONTEX, s. r. o., 11/2023,
- místní šetření, PONTEX, 12/2023,
- centrální evidence vodních toků.

V Praze dne 11. 11. 2023

Vypracoval: Ing. Jan Gajzler