



**Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje, p. o.**
Škroupova 18, 306 13 Plzeň


Razítko:

Ověřil:

Datum:

Podpis:

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	20 076 00	HIP:	Ing. Jan Komanec	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel.: +420244062215, fax: +420244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	606606960, jkm@pontex.cz	<i>Komanec</i>	
	<i>Hvizdal</i>	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA	
Tech. kontrola:	Ing. Václav KVASNIČKA	777598859, chura@pontex.cz	<i>CHŮRA</i>	
	<i>Kvasnicka</i>	Vypracoval:	Adam POSPÍŠIL	
		apo@pontex.cz	<i>Pospišil</i>	

SÚS PK	Obec:	Zahořany	Kraj:	Plzeňský
Akce:	MOST ev. č. 1839-3 PŘES POTOK U OBCE ZAHOŘANY		Datum	Stupeň
			9.12.2022	PDPS
			Souprava	Č. přílohy
Část:	D.1 – Stavební část			D.1.1.2
Objekt:	SO 181 – DIO			

Technická zpráva

Obsah:

Úvodní údaje:	3
1. Úvod	3
2. Závazné podklady a předpisy	3
3. Popis dopravních opatření	3
4. Závěr	4

Úvodní údaje:

Stavba:	Most ev. č. 1839-3 přes potok u obce Zahořany
Objekt:	SO 181 - DIO
Obec:	Zahořany
Katastrální území:	k. ú. Zahořany u Domažlic (789925)
Kraj:	Plzeňský
Stavebník/objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň
Uvažovaný správce mostu:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň
Zhotovitel dokumentace:	PONTEX s.r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4 IČ 40763439
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jan Komanec (ČKAIT 09756 IM00)
Zodpovědný projektant:	Ing. Michal Chůra (ČKAIT 12393, IM00)

1. Úvod

Objekt SO 201 převádí komunikaci III/1839 přes Zahořanský potok. Poloha je definována viz příloha č. D.1.2.1.8 – Vytyčovací schema.

Při výstavbě mostu se zdemolují všechny původní části mostu, bude provedena výstavba nové mostní konstrukce a příslušenství.

Během výstavby bude provedeno uzavření komunikace po celou dobu výstavby objektů SO201 a SO101. V době uzavírky komunikace bude doprava vedena po objízdné trase po komunikacích I. a III. třídy.

2. Závazné podklady a předpisy

- {1} Zákon o provozu na pozemních komunikacích 361/2000Sb. a vyhláška 30/2001 Sb. včetně všech doplňků
- {2} TP65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích (MDS ČR 2002)
- {3} TP66 Zásady pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích (MDS ČR 2003)
- {4} Vyhláška 398/2009 Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (Ministerstvo pro místní rozvoj 2009)

3. Popis dopravních opatření

Most převádí místní komunikaci III/1839, která zajišťuje spojení mezi obcemi Zahořany a Bořice. V průběhu provádění stavby bude tato silnice v místě mostu dočasně uzavřena.

Automobilová i veškerá nákladní doprava bude v době uzavření komunikace stavbou vedena po vyznačené objízdné trase po komunikacích I. a III. třídy. Objízdná trasa bude vedena z obce Zahořany po sil. III/1836, dále se odbočí na sil. I/22, která vede do Domažlic. Následně se z této silnice odbočí na sil. III/1839a do Bořic a vrací se na III/1839, kde objízdná trasa končí.

Doprava bude vyznačena v obou směrech směrovými tabulemi (šipkami) IS11c. V obci Zahořany a v obci Bořice budou umístěny návěsti před objížďkou IS11a se zákazem vjezdu všech vozidel. Na komunikaci III/1839 budou v obci Bořice i Zahořany také umístěny značky IP10a s dodatkovými tabulkami E3a (1800m, resp. 100m).

Veřejná linková osobní doprava

Veřejná linková autobusová doprava projíždějící přes most 1839-3 bude odkloněna. Náhradní trasa povede po komunikaci mezi Moravcovým Mlýnem a autobusovou zastávkou „Zahořany, Sedlice, rozc.0.8“. S touto možností objížděné trasy bude třeba mimo jiné souhlas vlastníka a provozovatele komunikace.

Objížděná trasa se týká linek 400861, 400863, 400821 a 400862.

Před zahájením stavebních prací je nutné podrobně zpracovat a projednat DIO podle přesného harmonogramu postupu výstavby tak, aby v dané lokalitě došlo k minimalizaci omezování obecného užívání pozemních komunikací.

DIO je nutné projednat s Policií České republiky a odborem dopravy MÚ Zahořany.

4. Závěr

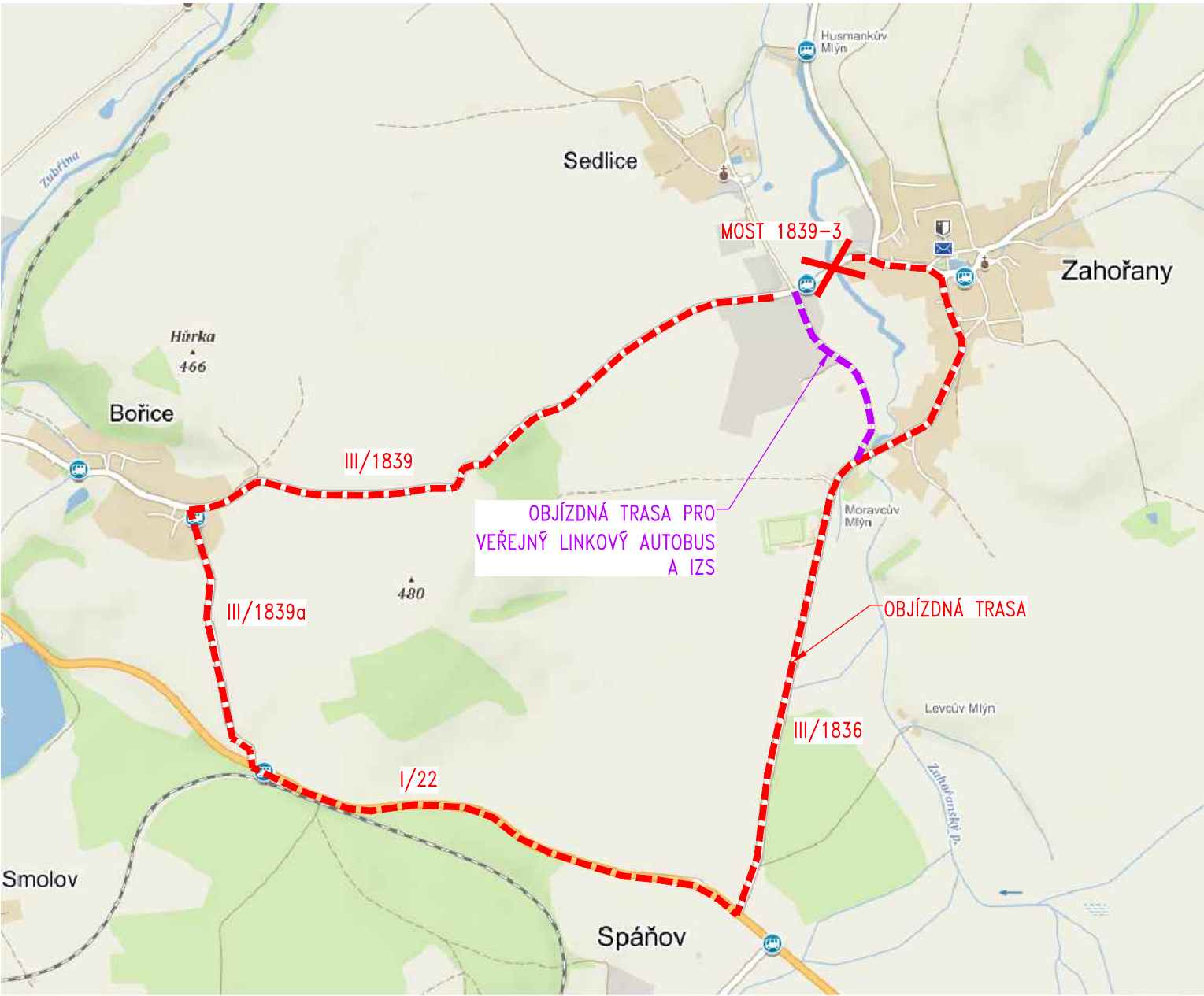
Při realizaci stavebních prací je dodavatel povinen respektovat veškeré technické a právní předpisy, státní normy, TKP včetně jejich aktualizací, předpisy o ochraně a bezpečnosti zdraví.


V Praze, 11/2022

Bc. Adam Pospíšil.

Pontex, s. r. o.

Příloha: Situace objížděné trasy



Objednatel stavby:	 SÚSPK Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o. Škroupova 18, 306 13 Plzeň	Razítko:
		Ověřil:
		Datum:
		Podpis:

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	20 076 00	HIP:	Ing. Jan Komanec 606606960, jkm@pontex.cz	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel.: +420244062215, fax: +420244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA 777598859, chura@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Václav KVASNIČKA	Vypracoval:	Adam POSPÍŠIL apo@pontex.cz	

Objednatel RDS:	SÚS PK	Obec:	Zahořany	Kraj:	Plzeňský	
Akce:	MOST ev. č. 1839-3 PŘES POTOK U OBCE ZAHOŘANY				Datum	Stupeň
Část:	D.1 STAVEBNÍ ČÁST				9.12.2022	PDPS
Objekt:	SO 181 – DIO				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	SITUACE OBJÍZDNÉ TRASY					D.1.1.2