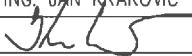
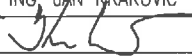
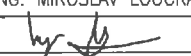
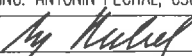


Duševní a průmyslové vlastnictví

**PIS PECHAL, s.r.o.**

Veškerá práva vyhrazena

Postoupení třetím osobám není dovoleno

ZMĚNA				DATUM			PROVEDL			PODPIS		
HIP		ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		PIS PECHAL, s.r.o.					
ING. JAN KRAKOVÍČ		ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. MIROSLAV LOUČKA		ING. ANTONÍN PECHAL, CSc.		Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel: 731 482 865, 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz					
							OBJEDNATEL Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje					
STAVBA		II/422 Kyjov–Svatobořice–Mistřín					DATUM ČERVENEC 2018		KRAJ JIHMORAVSKÝ			
							STUPEŇ DSP/PDPS		OKRES HODONÍN			
							ČÍS.ZAK. P2/001/27		OBEC KYJOV, SVATOBOŘICE–MISTŘÍN			
							MĚŘÍTKO		FORMÁT A4			
							ČÍS.PŘÍLOHY		ČÍS.PARÉ			
ČÁST	PRŮVODNÍ ZPRÁVA – DODATEK						A					

II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA - DODATEK

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### 1.1 Stavba

Název stavby : II/422 Kyjov-Svatobořice-Mistřín  
Místo stavby : silnice II/422  
Kraj : Jihomoravský  
Okres : Hodonín  
Katastrální území : Kyjov (678431), Svatobořice (760099)  
Charakter stavby : Rekonstrukce  
Stupeň dokumentace : Dokumentace pro stavební povolení s náležitostmi dokumentace pro provedení stavby (DSP/PDPS)

### 1.2 Investor, objednatel

Investor, objednatel : Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno  
Zástupce : Ing. Zdeněk Komůrka, ředitel

### 1.3 Projektant

Projektant : fa. PIS PECHAL, s.r.o.  
Lidická 42, 602 00 Brno  
IČ: 02365952, DIČ: CZ02365952

Hlavní inženýr projektu (HIP): Ing. Jan Krakovič  
Autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace  
nekolejová doprava, ČKAIT 1003472

### 1.4 Podzhotovitelé

Ing. Dan Balun, Česká 13, 664 31 Česká - F.3 IG průzkum  
Ing. Petr Neuvald - F.4 Plán BOZP  
Golík VH, s.r.o., Babice n. Svit. 162, 664 01 Babice n. Svit. - F.5 Hydrotechnický výpočet  
GEODIS BRNO, spol. s.r.o., Lazaretní 11a, 615 00 Brno - F.6 Zaměření stavby  
IMOS Brno, a.s., Olomoucká 174, 627 00 Brno - F.7 Diagnostika vozovka  
HG PARTNER, s.r.o., pob. Letovice, Masarykovo nám. 1098/3a, 679 61 Letovice - SO 201 -  
Návrh založení mostu

**DOPLNĚNÍ: Popis objektu SO 191 Zesílení silnice III/43116 pro objíždňou trasu v odstavci 8.2.1 Pozemní komunikace se mění následovně:**

8.2.1 Pozemní komunikace

...

**SO 191 Zesílení silnice III/43116 pro objíždňou trasu** - Objíždňá trasa pro vozidla mimo vozidel IDSJMK a IZS povede také po výše uvedené silnici. Na části trasy byla nedávno provedena obnova povrchu. S ohledem na zvýšený provoz bude nutno přistoupit k obnově části povrchu mezi km 1,201-2,996, který je v dezolátním stavu a zvýšený provoz by vedl k vážným defektům, které by nepříznivě ovlivnili již tak omezený provoz na objíždňé trase. Povrch bude zesílen celkově o 90 mm asfaltovými vrstvami včetně krajnice.

Brno, Červenec 2018

Ing. Miroslav Loučka

