

## SEZNAM PŘÍLOH:

1. Technická zpráva
2. Situace objízdné trasy - Etapa M1
3. Situace objízdné trasy - Etapa M2

D  
SO 193

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL:



KSÚS Středočeského kraje, p.o.

KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**II/611 Přední Lhota-Poděbrady**  
(II/611 Kostelní Lhota - Přední Lhota  
II.etapa km 37.074-37.510)

ZHOTOVITEL:

Hlavní inženýr projektu:  
Vedoucí projektu:


HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno

Ing. Marek KAČENÁK

Ing. Lukáš PÍHA

Číslo zhotovitele:

2023/1040

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Lukáš Píha		 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby pobočka Praha Michelská 18/12a, 140 00 PRAHA 4
VYPRACOVAL	Ing. Daniela Götzová		
KONTROLOVAL	Ing. Lukáš PÍHA		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ			
KÚ: PŘEDNÍ LHOTA U PODĚBRAD			
NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI: <b>II/611 Přední Lhota–Poděbrady</b> <b>(II/611 Kostelní Lhota – Přední Lhota II.etapa km 37.074–37.510)</b> <b>SO 193 – DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ</b> <b>SO 103</b>			DATUM ÚNOR 2024
			FORMÁT
			MĚŘÍTKO
			ÚČEL DOS/PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY 2023/1040
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍS. SOUPRAVY
			ČÍS. PŘÍLOHY