




a			
b			
c			
č	text změny – odůvodnění	datum	podpis


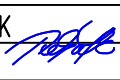
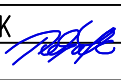

Název stavby: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo objektu SO 01-172
---	-----------------------------------

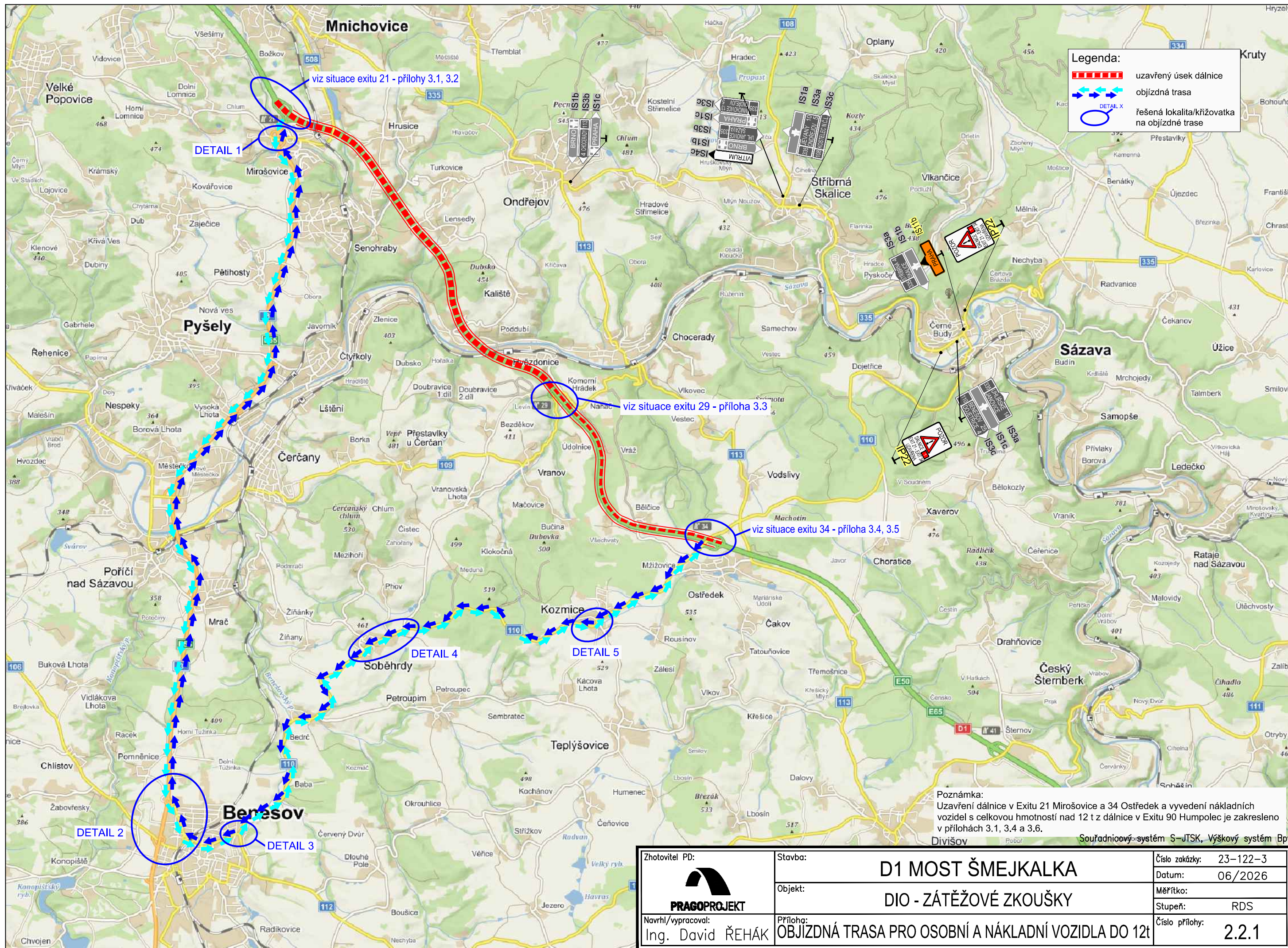
Objednatel stavby:  ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC Ředitelství silnic a dálnic s. p. Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00, Praha 4	Razítko: Kontroloval: Datum: Podpis:
---	--

Zhotovitel stavby: Společnost STR+PGP – Šmejkalka  STRABAG a.s. Kačírkova 982/4, 158 00, Praha 5 – Jinonice IČO: 608 38 744  PRAGOPROJEKT a.s. K Ryšánce 1668/16 147 54, Praha 4 IČO: 452 72 387	Razítko: Kontroloval: Datum: Podpis:
--	--

Koordinátor RDS:  PRAGOPROJEKT a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54, Praha 4 tel.: +420 226 066 111 e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz	Razítko: Kontroloval: Datum: Podpis:
--	--


Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zpracovatel RDS: PRAGOPROJEKT a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54, Praha 4 tel.: +420 226 066 111 e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz	 PRAGOPROJEKT		
Ing. David ŘEHÁK 	Ing. David ŘEHÁK 	Pavel ZNAMENÁČEK 	Čís. projektu: 23-122-3
Navrhl:	Zodpovědný projektant:	Kontroloval:	Hlavní projektant (HP): Ing. Pavel ŠLAPA
Objekt: SO 01-172 DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ – ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY			Zástupce HP: Ing. Filip ŘEHOŘ, Ph.D.
Příloha: OBJÍZDNÁ TRASA BĚHEM UZAVÍRKY PRO OSOBNÍ A NÁKLADNÍ VOZIDLA DO 12t			Stupeň: RDS
			Datum: 06/2026
			Formát: A4
			Měřítko:
			Čís. přílohy: 2.2
			Souprava:






Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT	Stavba: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo zakázky: 23-122-3
	Objekt: DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY	Datum: 06/2026
Navrhl/vypracoval: Ing. David ŘEHÁK	Příloha: DETAIL 1 - MÚK I/3 x II/508 x III/1018 MIROŠOVICE	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.2.2




Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV

Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT	Stavba: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo zakázky: 23-122-3 Datum: 06/2026
	Objekt: DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY	Měřítko: Stupeň: RDS
Navrhl/vypracoval: Ing. David ŘEHÁK	Příloha: DETAIL 3 - KŘÍŽOVATKA SILNIC II/110 x II/112	Číslo přílohy: 2.2.4



Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT	Stavba: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo zakázky: 23–122–3 Datum: 06/2026
	Objekt: DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY	Měřítko: Stupeň: RDS
Navrh/vypracoval: Ing. David ŘEHÁK	Příloha: DETAIL 5 - KŘIŽOVATKA SILNIC II/110 x III/1104	Číslo přílohy: 2.2.6