





a			
b			
c			
č	text změny – odůvodnění	datum	podpis


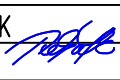
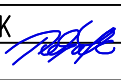

Název stavby: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo objektu SO 01-172
---	-----------------------------------

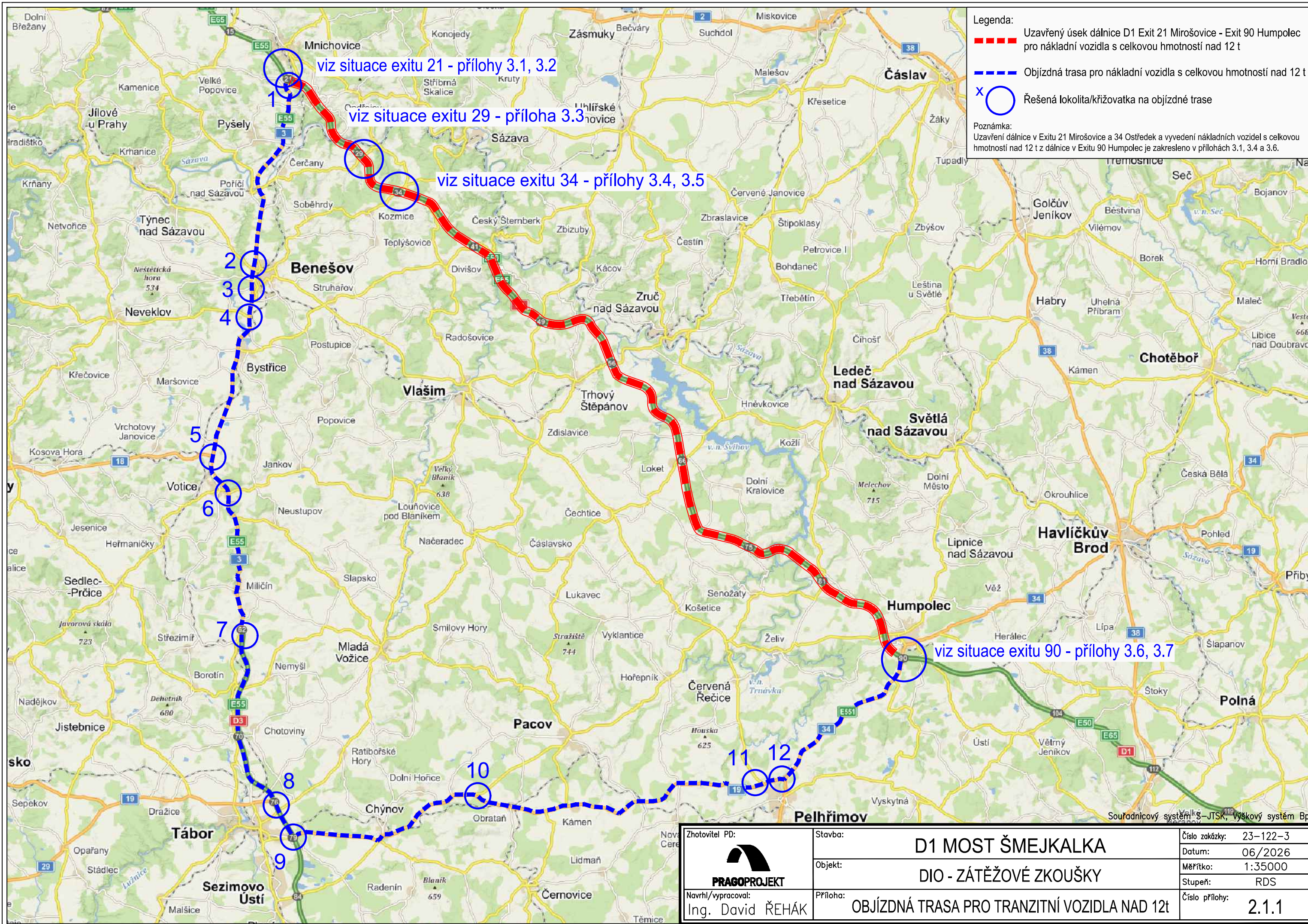
Objednatel stavby:  ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC Ředitelství silnic a dálnic s. p. Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00, Praha 4	Razítko: Kontroloval: Datum: Podpis:
--	--


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

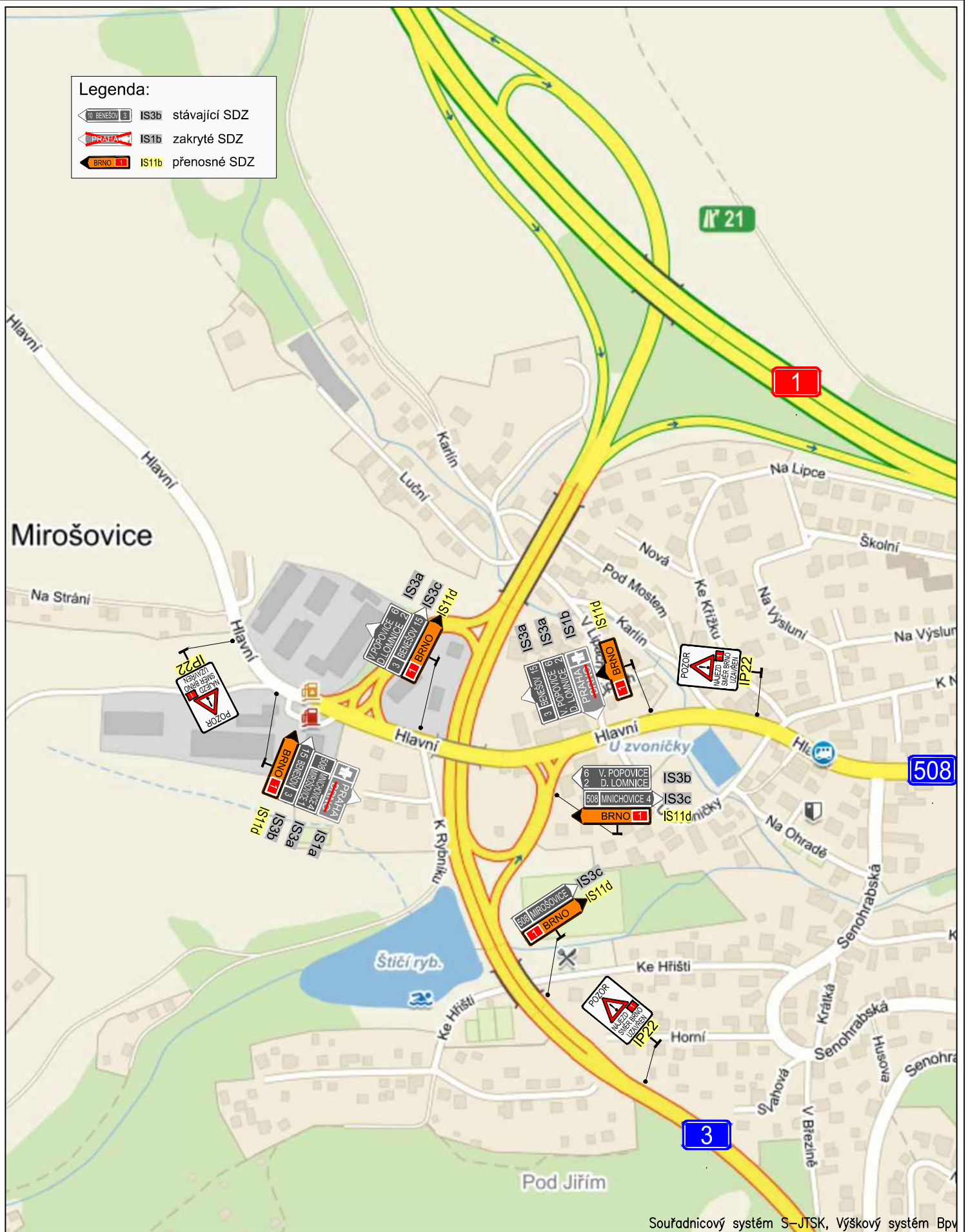
Zpracovatel RDS: PRAGOPROJEKT a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54, Praha 4 tel.: +420 226 066 111 e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz	 PRAGOPROJEKT	
Ing. David ŘEHÁK 	Ing. David ŘEHÁK 	Pavel ZNAMENÁČEK 
Navrhl:	Zodpovědný projektant:	Kontroloval:
Objekt: SO 01-172 DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ – ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY		
Příloha: OBJÍZDNÁ TRASA BĚHEM UZAVÍRKY PRO TRANZITNÍ VOZIDLA NAD 12t		
Čís. projektu:	23-122-3	
Hlavní projektant (HP):	Ing. Pavel ŠLAPA	
Zástupce HP:	Ing. Filip ŘEHOŘ, Ph.D.	
Stupeň:	RDS	
Datum:	06/2026	
Formát:	A4	
Měřítko:		
Čís. přílohy:	2.1	Souprava:



Zhotovitel PD:  Navrhl/vypracoval: Ing. David ŘEHÁK	Stavba: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo zakázky: 23-122-3
	Objekt: DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY	Datum: 06/2026
Příloha: OBJÍZDNÁ TRASA PRO TRANZITNÍ VOZIDLA NAD 12t	Měřítko: 1:35000	Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.1

Legenda:

-  IS3b stávající SDZ
-  IS1b zakryté SDZ
-  IS11b přenosné SDZ



Zhotovitel PD:



Navrhl/vypracoval:
Ing. David ŘEHÁK

Stavba:

D1 MOST ŠMEJKALKA

Objekt:

DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY

Příloha:

DETAIL 1 - MÚK I/3 x II/508 x III/1018 MIROŠOVICE

Číslo zakázky: 23-122-3

Datum: 06/2026

Měřítko:

Stupeň: RDS

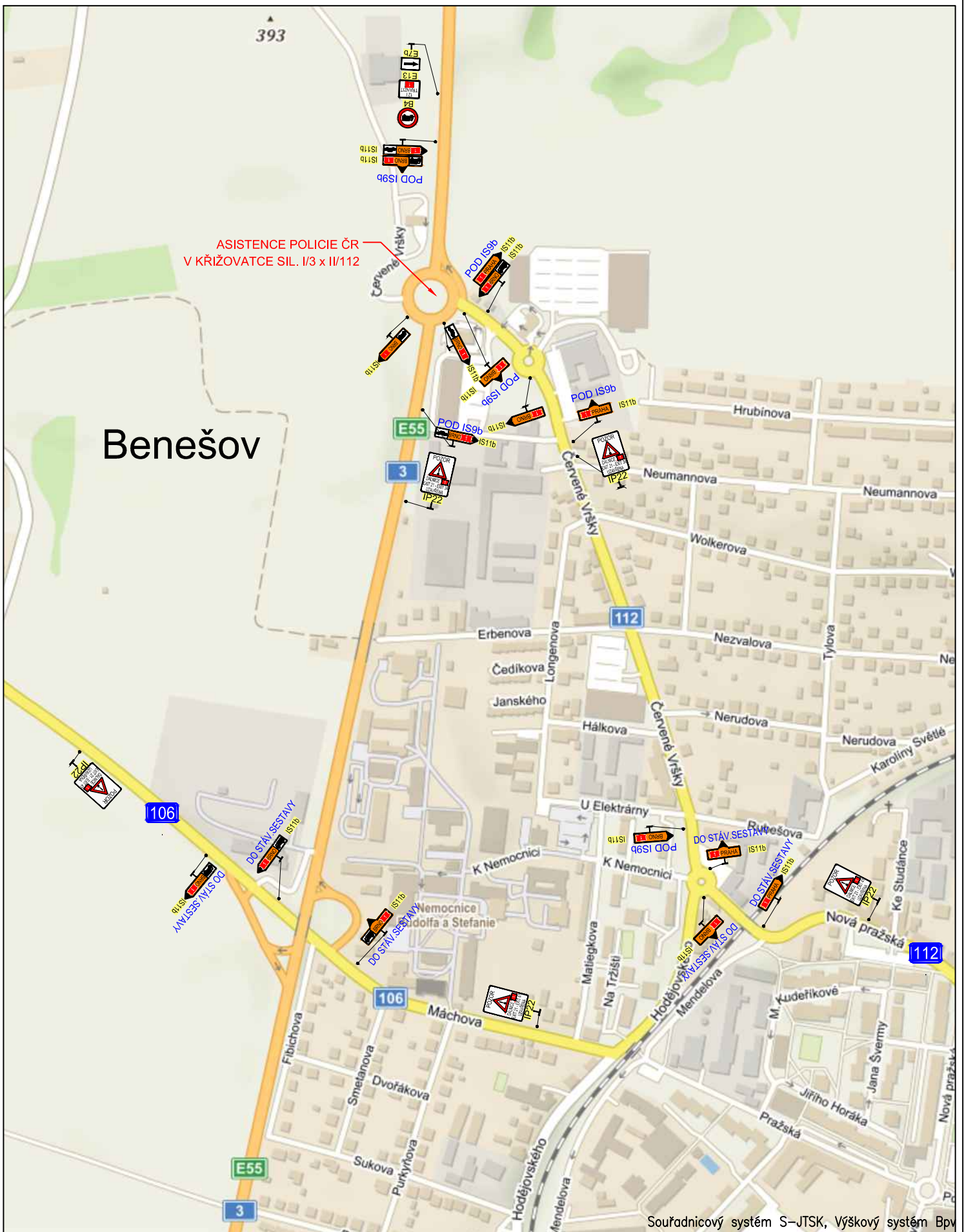
Číslo přílohy:


2.1.2

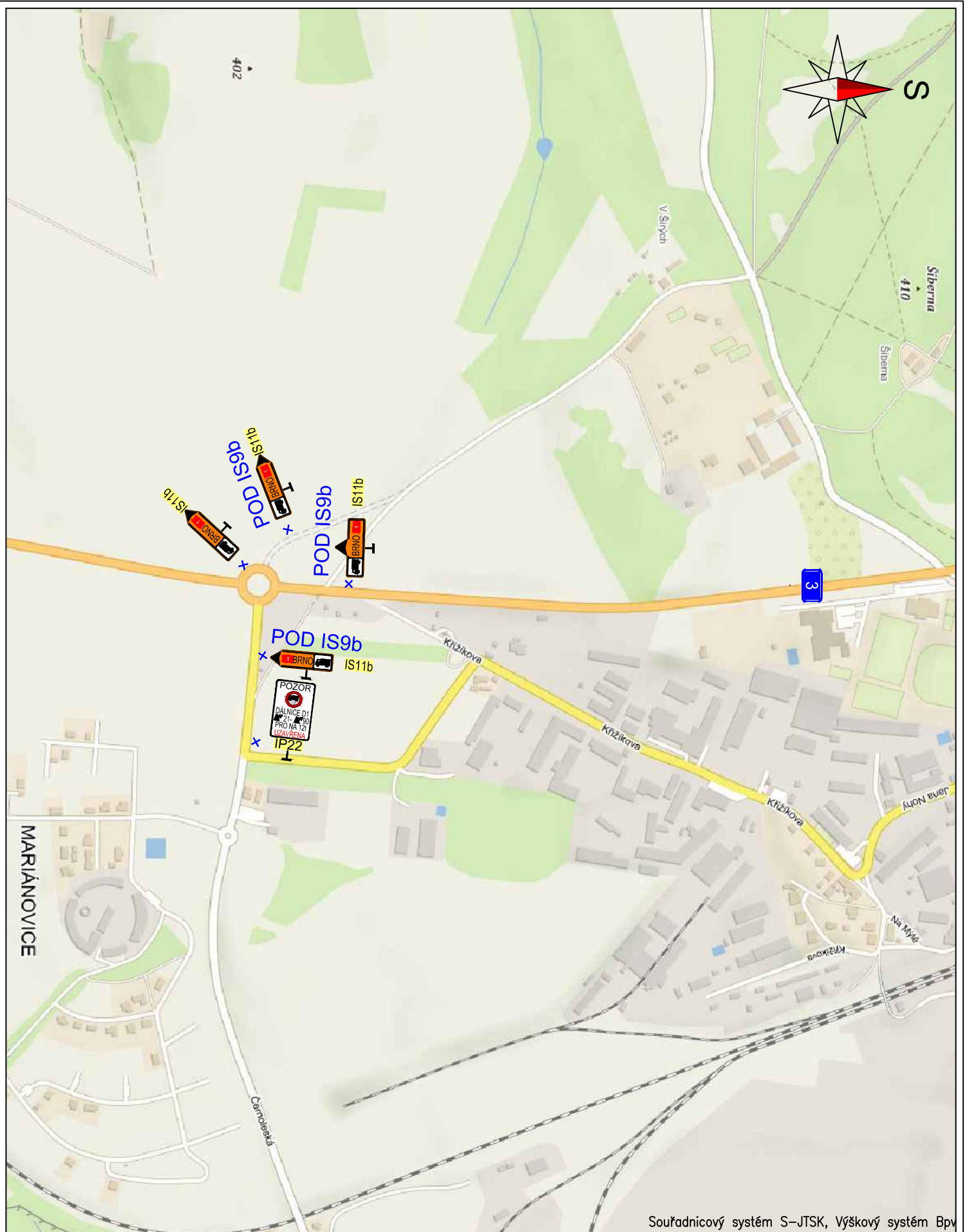
393

Benešov


ASISTENCE POLICIE ČR
V KŘÍŽOVATCE SIL. I/3 x II/112

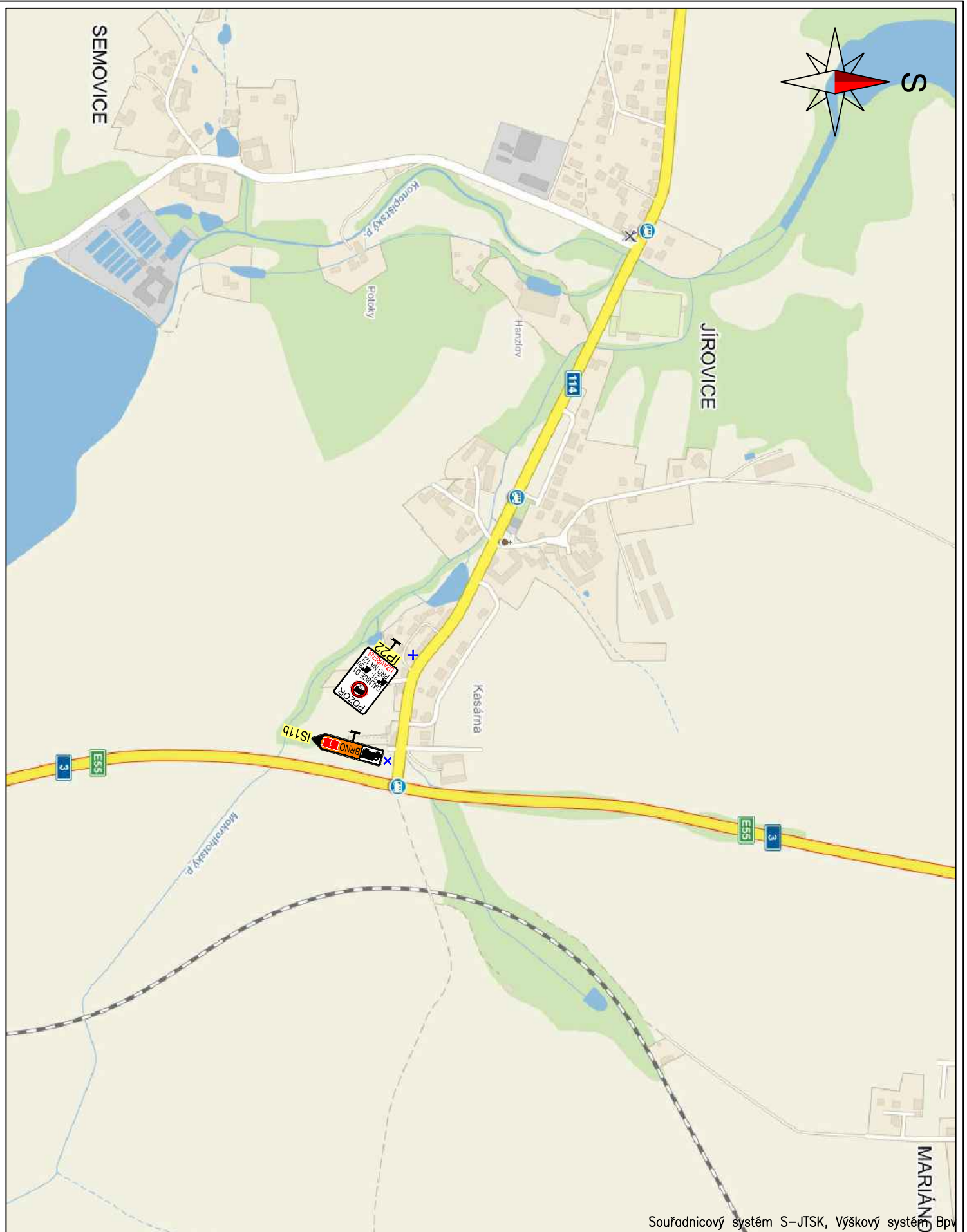


Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT	Stavba: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo zakázky: 23-122-3
	Objekt: DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY	Datum: 06/2026
Navrhl/vypracoval: Ing. David ŘEHÁK	Příloha: DETAIL 2 - MÚK I/3 x II/106 x II/112 BENEŠOV	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.3



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

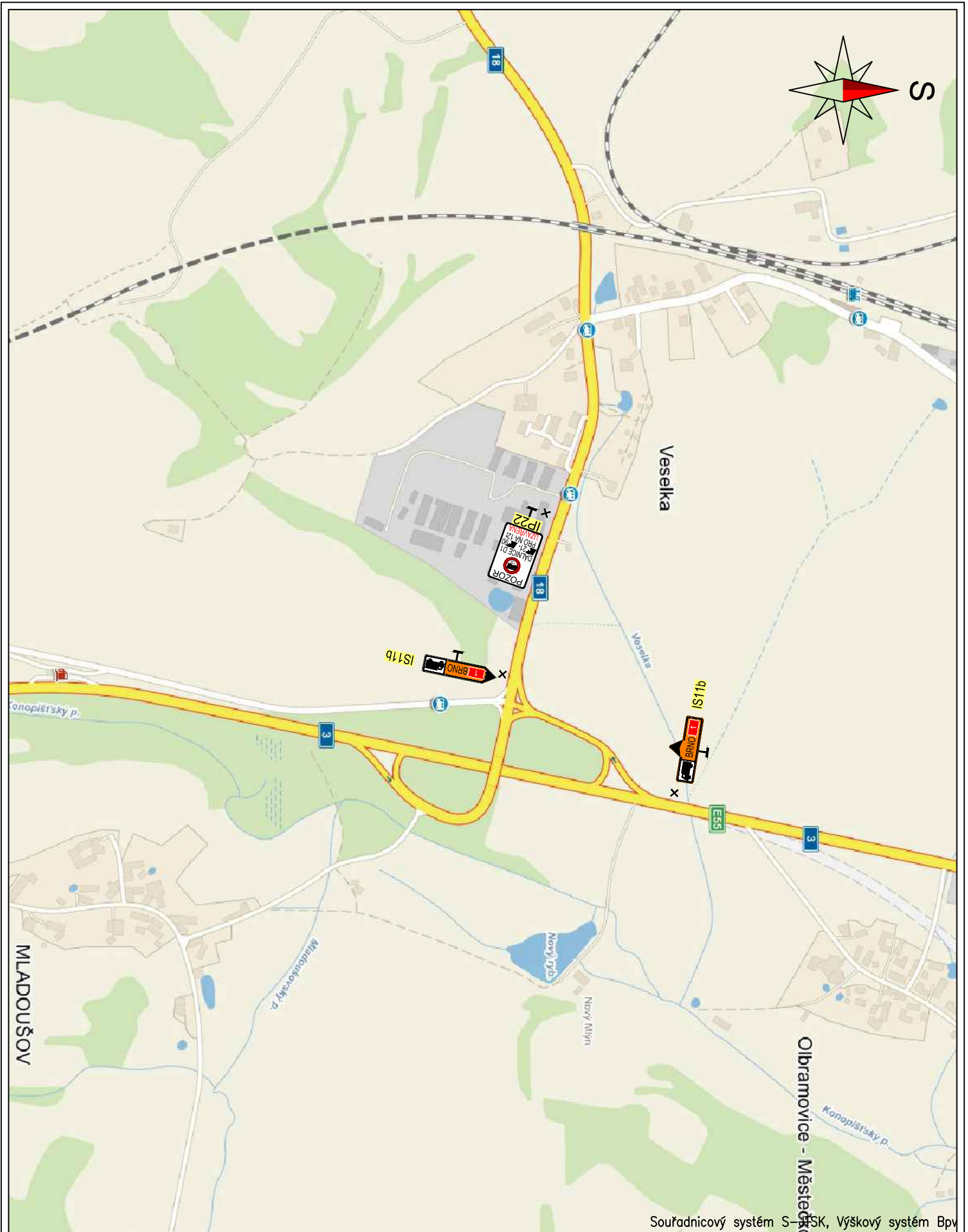
Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT	Stavba: D1 MOST ŠMEJKALKA	Číslo zakázky: 23-122-3
	Objekt: DIO - ZÁTĚŽOVÉ ZKOUŠKY	Datum: 06/2026
Navrhl/vypracoval: Ing. David ŘEHÁK	Příloha: DETAIL 3 - OKRUŽNÍ KŘIŽ. I/3 x II/110 MARIÁNOVICE	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.4




Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

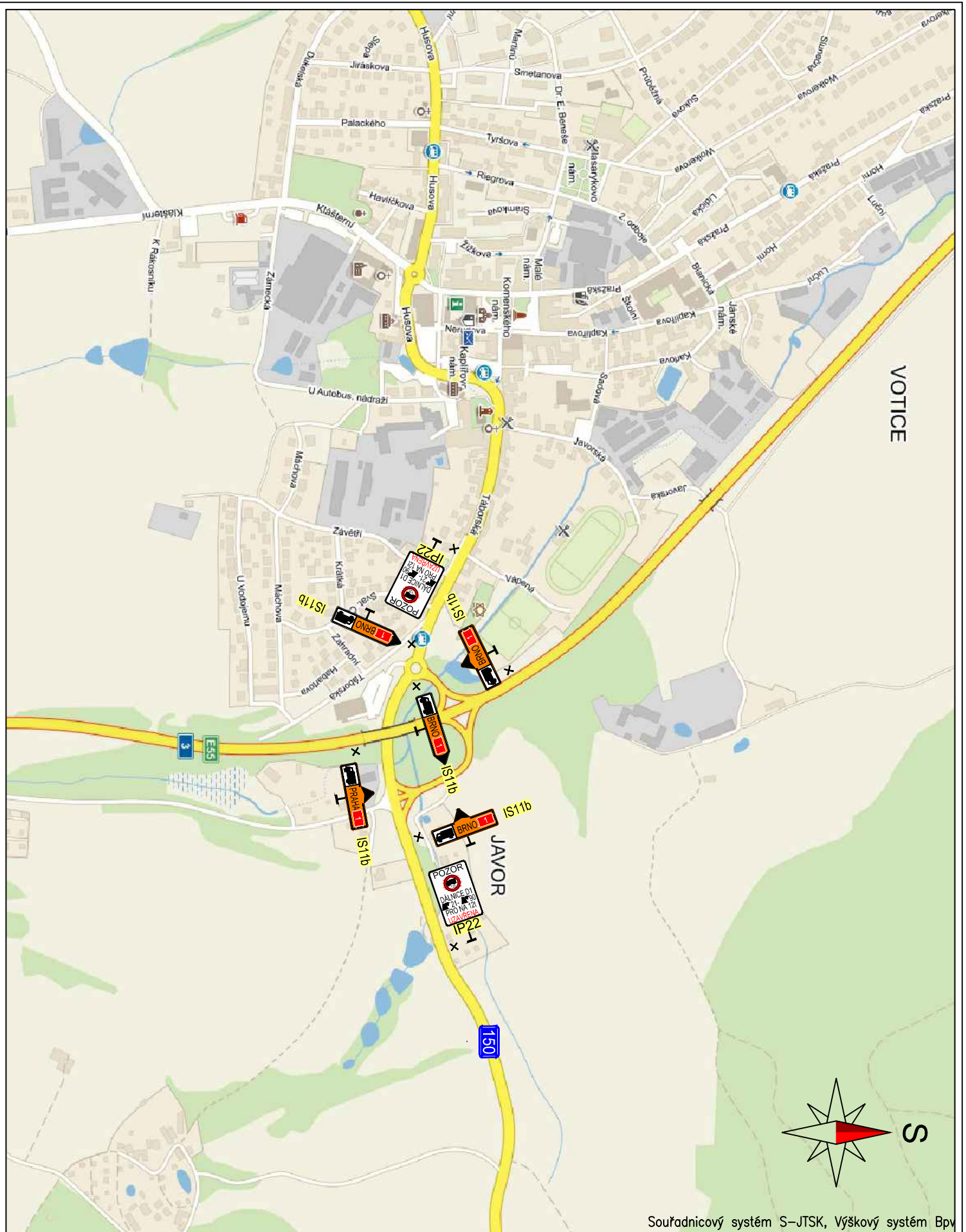
MARIÁNE

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 4 - KŘÍŽ. I/3 x II/14 JÍROVICE	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.5




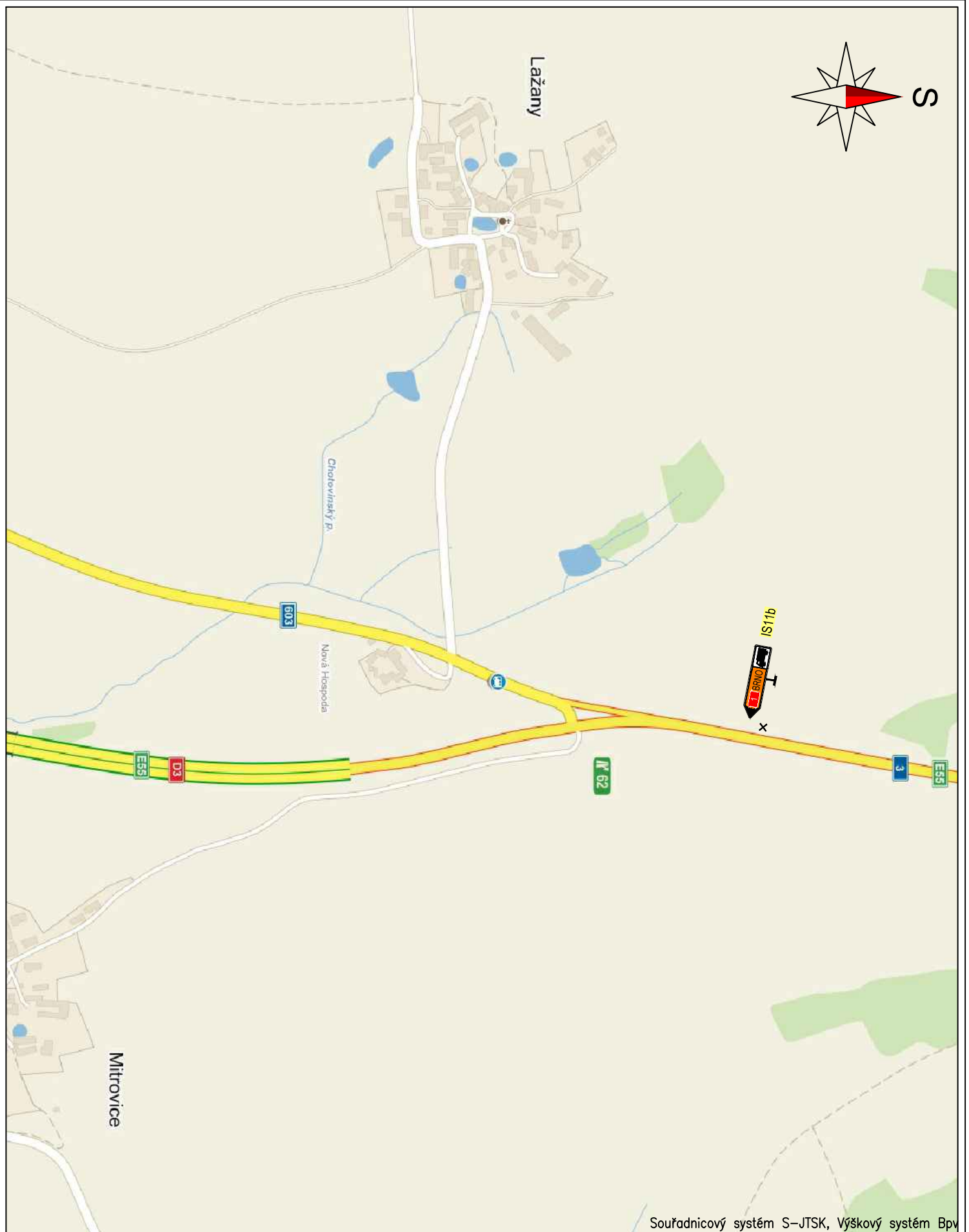
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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 5 - MÚK I/3, I/18 VESELKA	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.6



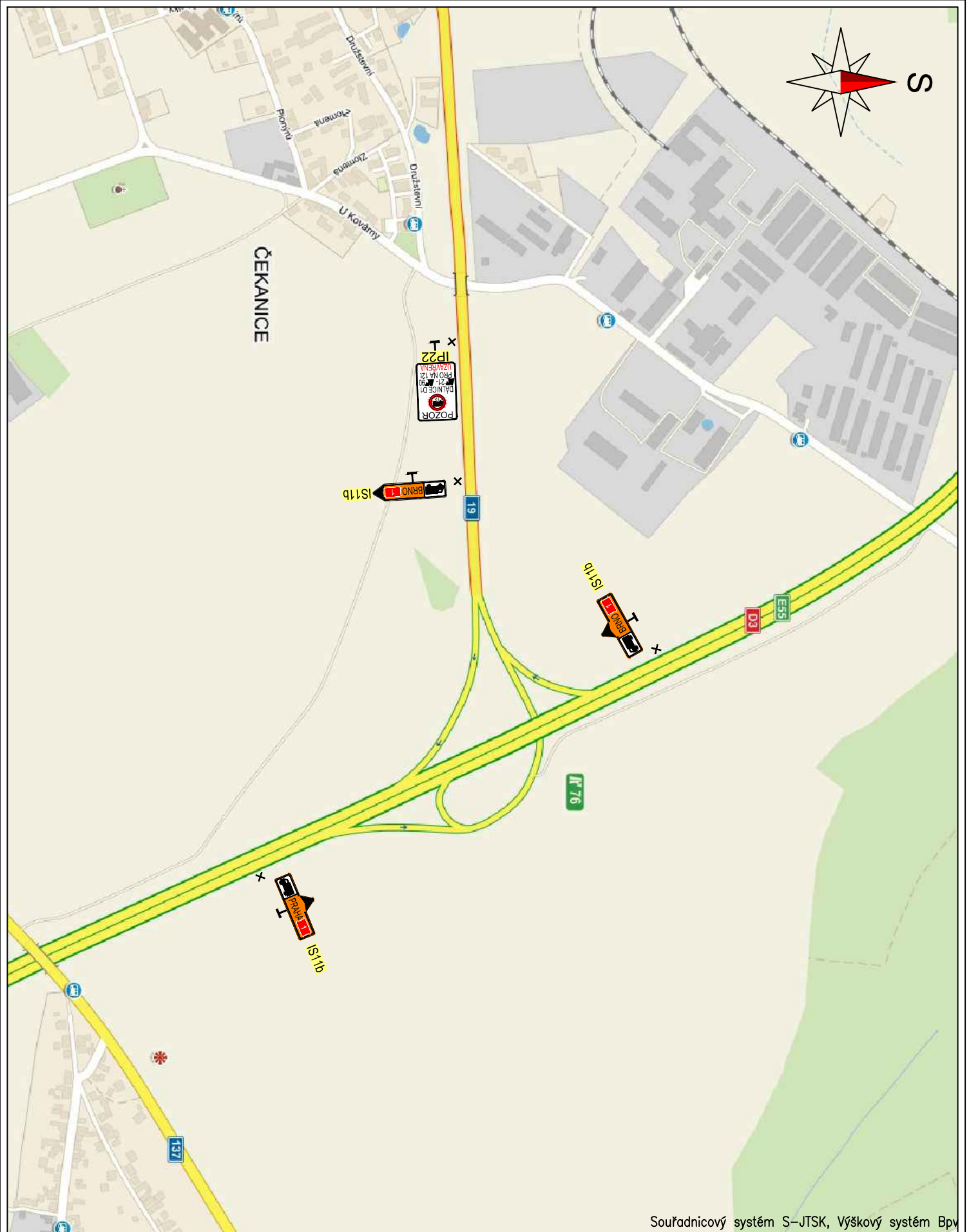
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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 6 - MÚK I/3, II/150 VOTICE	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.7



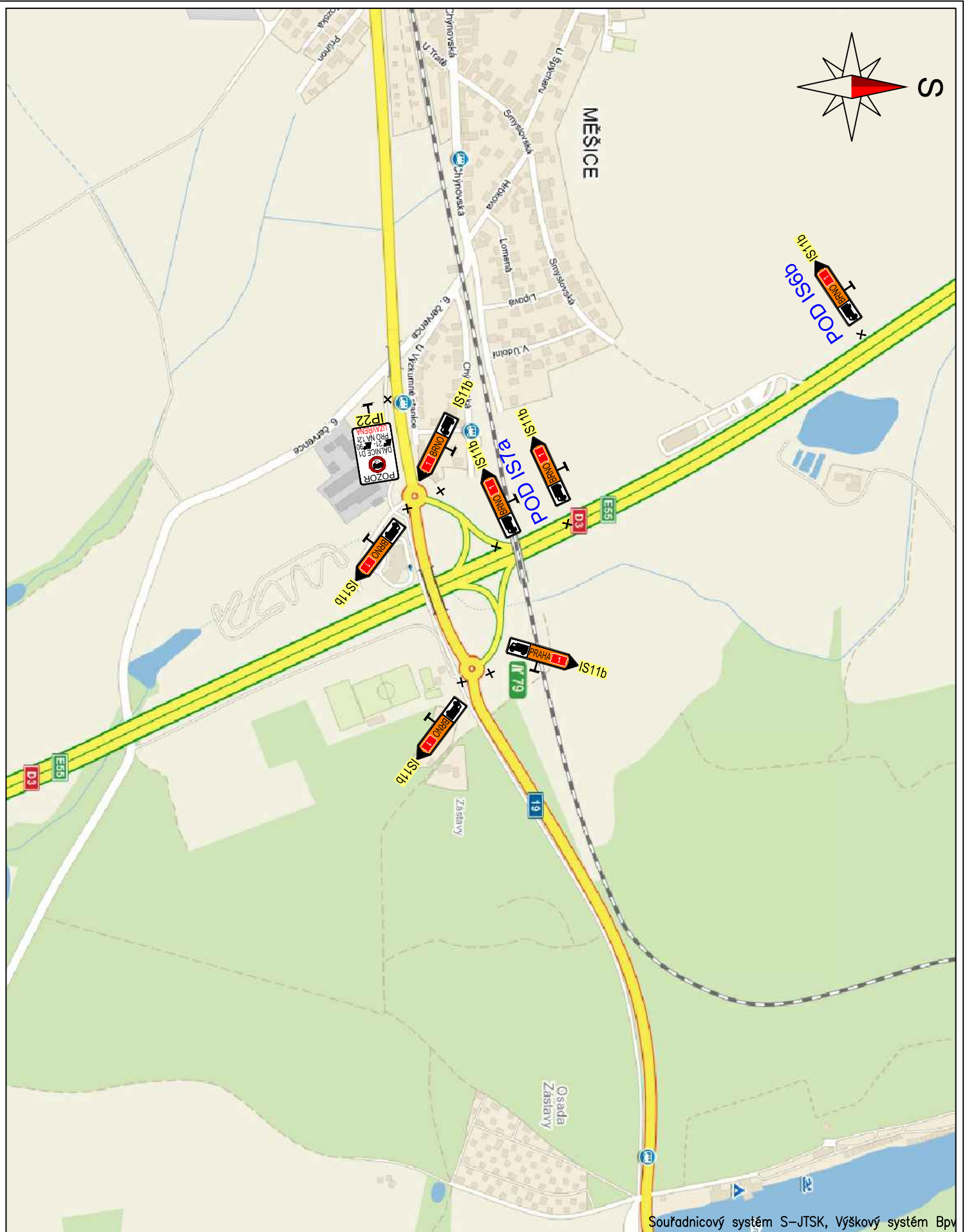
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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 7 - KŘIŽ. I/3, D3, II/603 LAŽANY	Číslo přílohy: 2.1.8




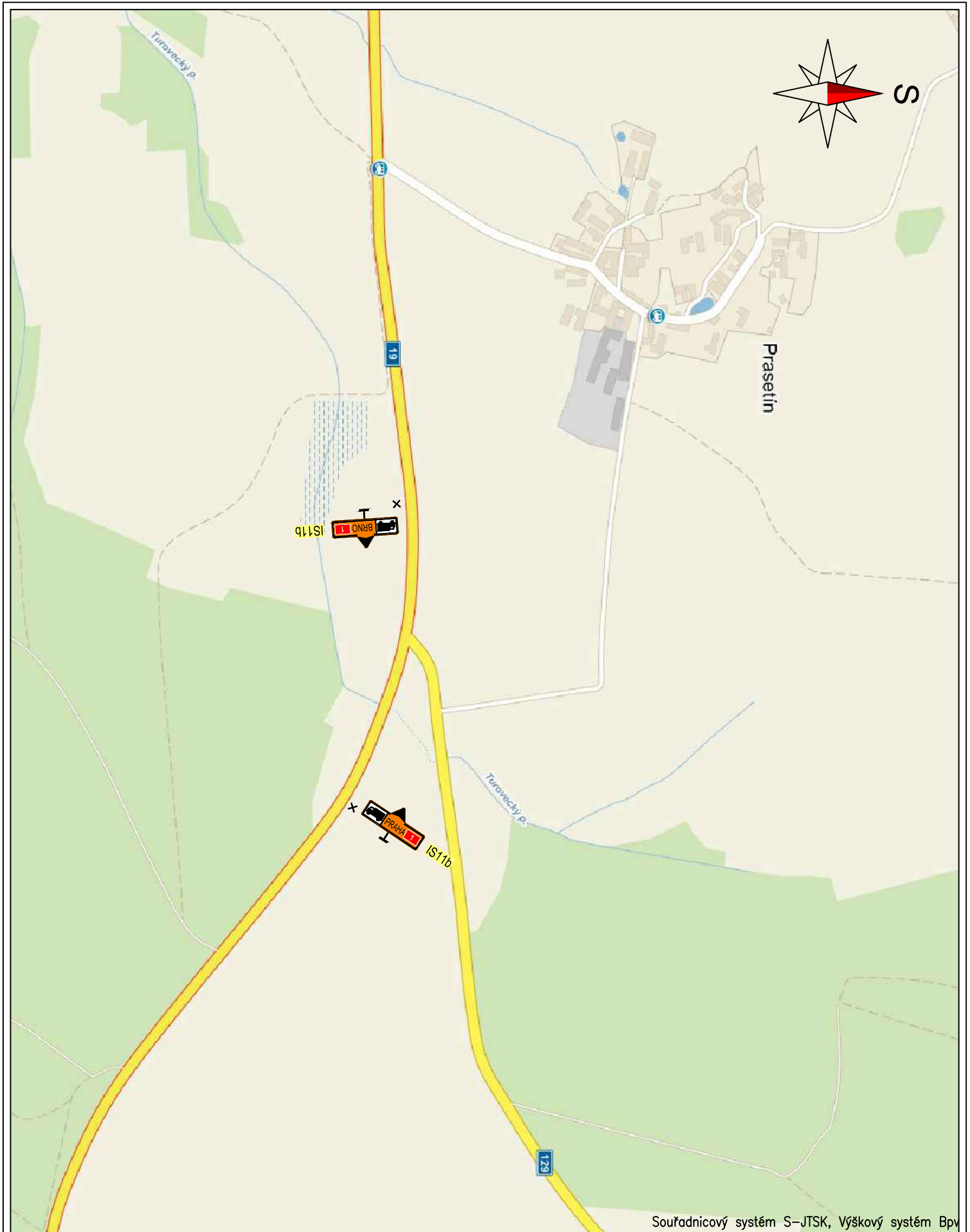
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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 8 - MÚK D3, I/19 ČEKANICE	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.9



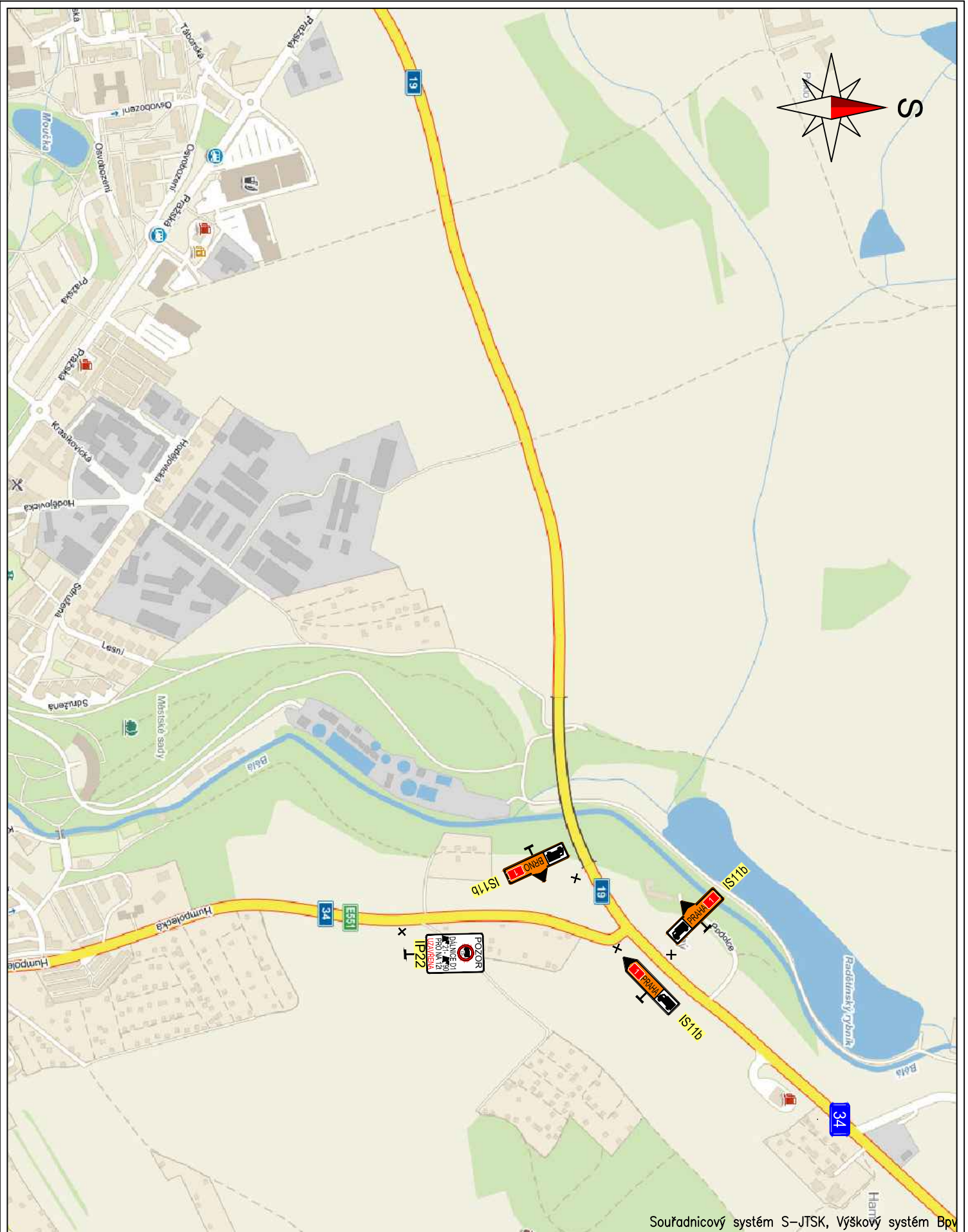
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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 9 - MÚK D3, I/19 TÁBOR	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.10




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 10 - KŘIŽ. I/19, II/129 PRASETÍN	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.11



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 12 - KŘIŽ. I/19, I/34 PELHŘIMOV	Měřítko: Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 2.1.13