

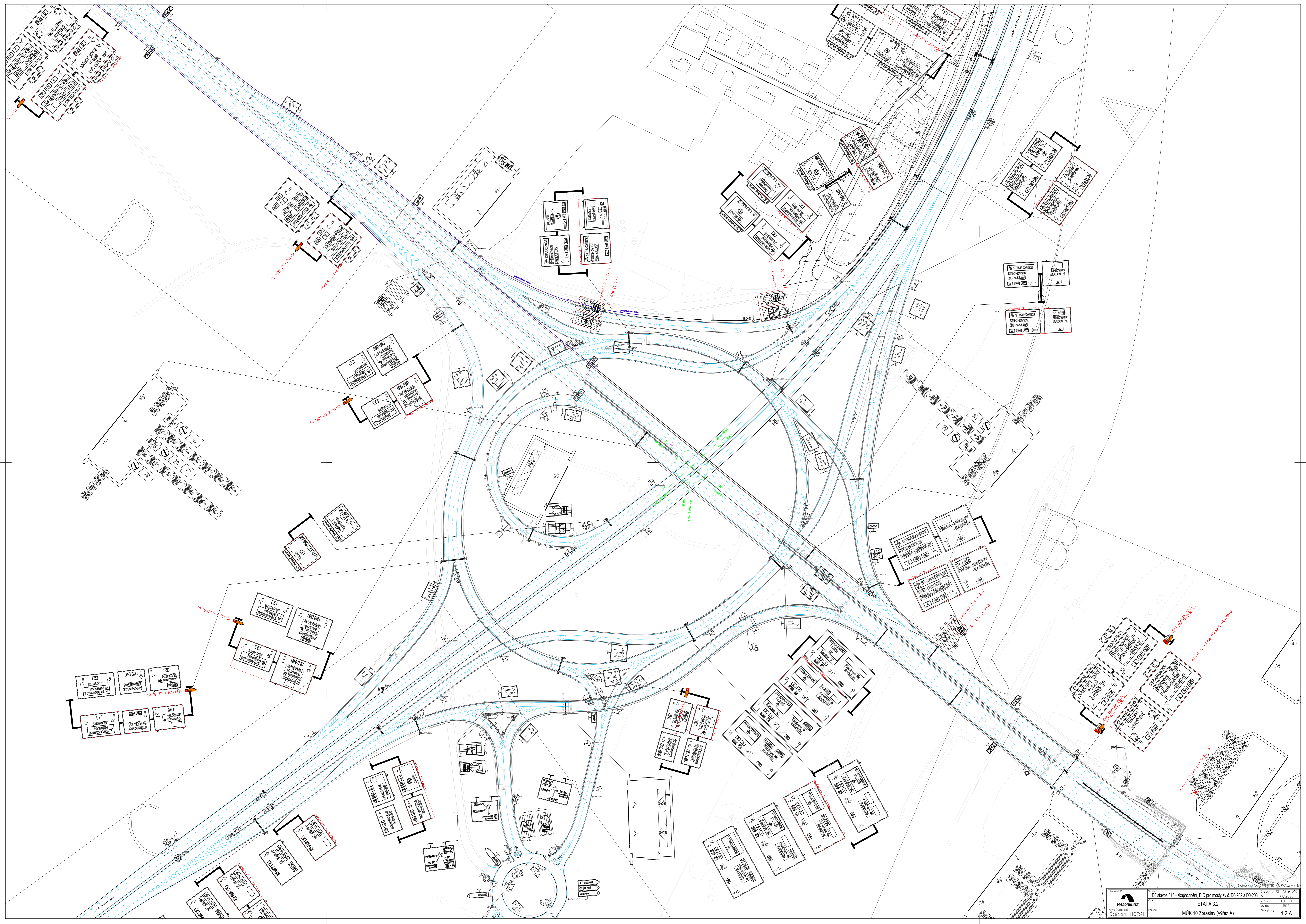
Legenda:

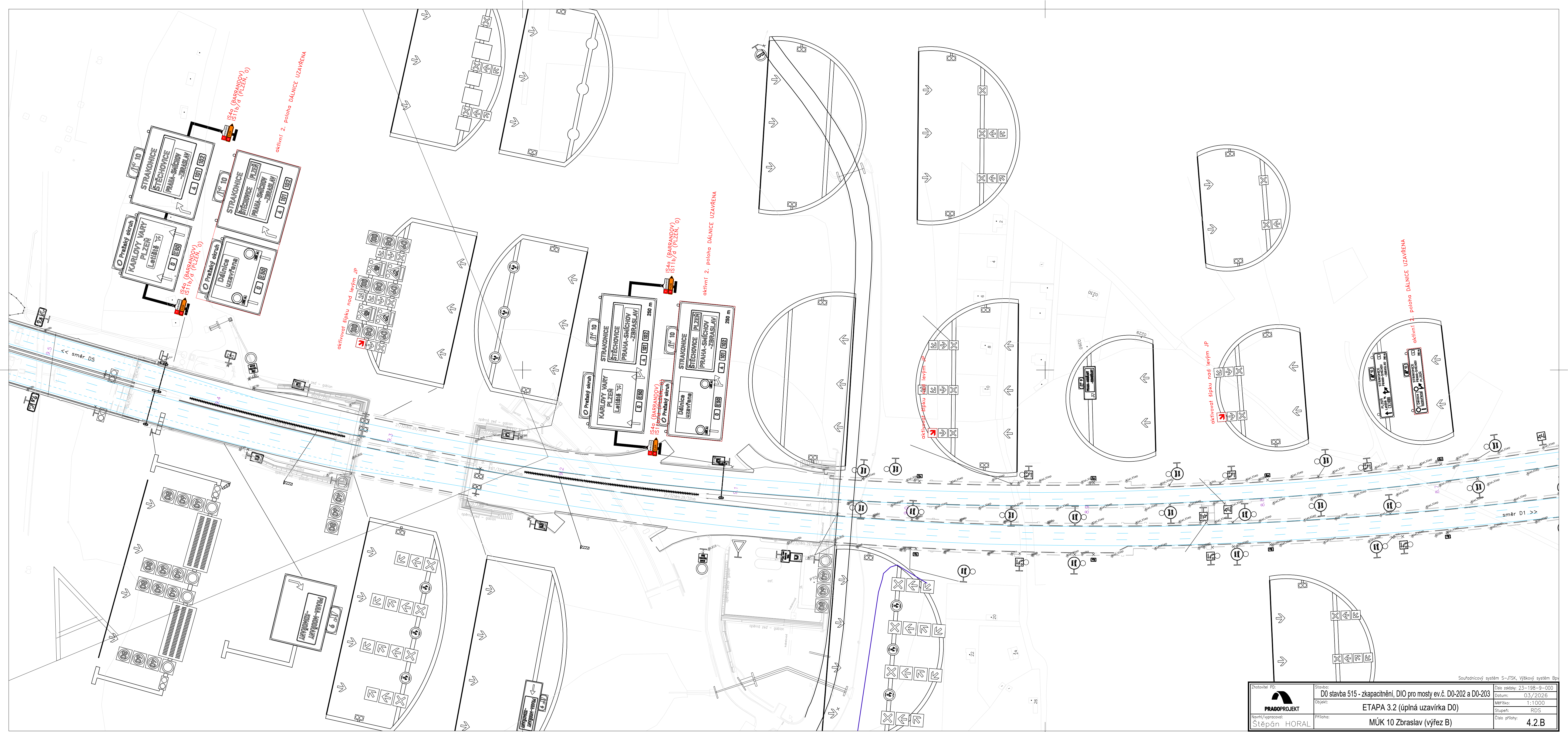
- IS11b přechodné svislé DZ etapa 3.2
- IS11b přechodné svislé DZ v rámci jiné etapy
- IS1a stávající svislé DZ
- uzavřený úsek D0 etapa 3.2
- objízdňá trasa etapa 3.2

Na celé objízdňé trase bude snížena rychlost na 50 km/h.  
 Na celé objízdňé trase budou zneplatněny d.z. B4 + E4 (12 t).  
 Světelná signalizační zařízení na objízdňé trase budou řízena z centrálního dispečinku Policie ČR.  
 Cca 1 týden před samotnou uzavírkou bude na příslušných zařízeních pro provozní informace (ZPI) uvedena informace o plánované uzavírce D0.

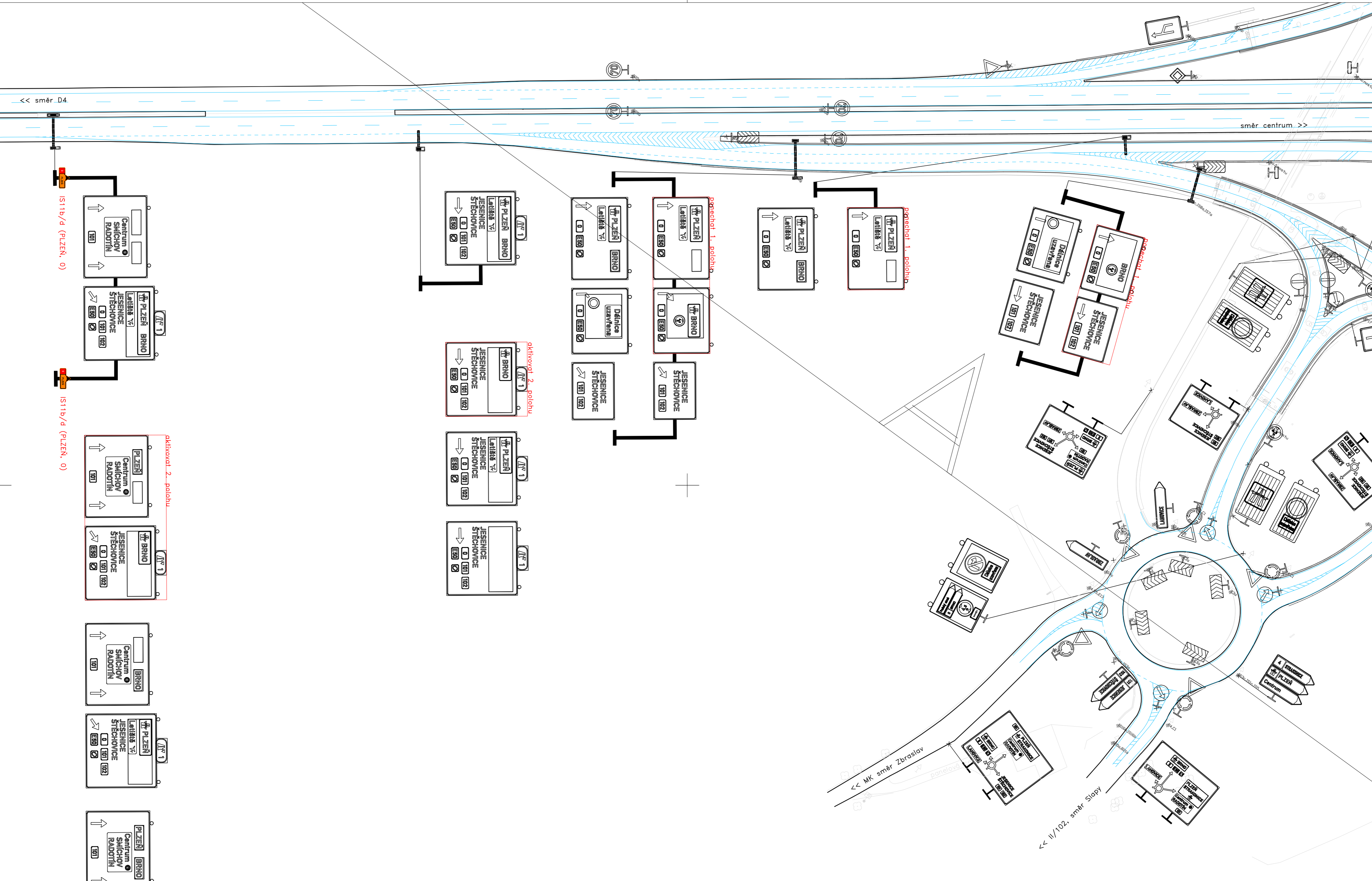
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  Navrhl/vypracoval: Štěpán HORAL	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Objekt: ETAPA 3.2	Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS
Příloha: PŘEHLEDNÁ SITUACE OBJÍZDNÉ TRASY		Číslo přílohy: 4.2



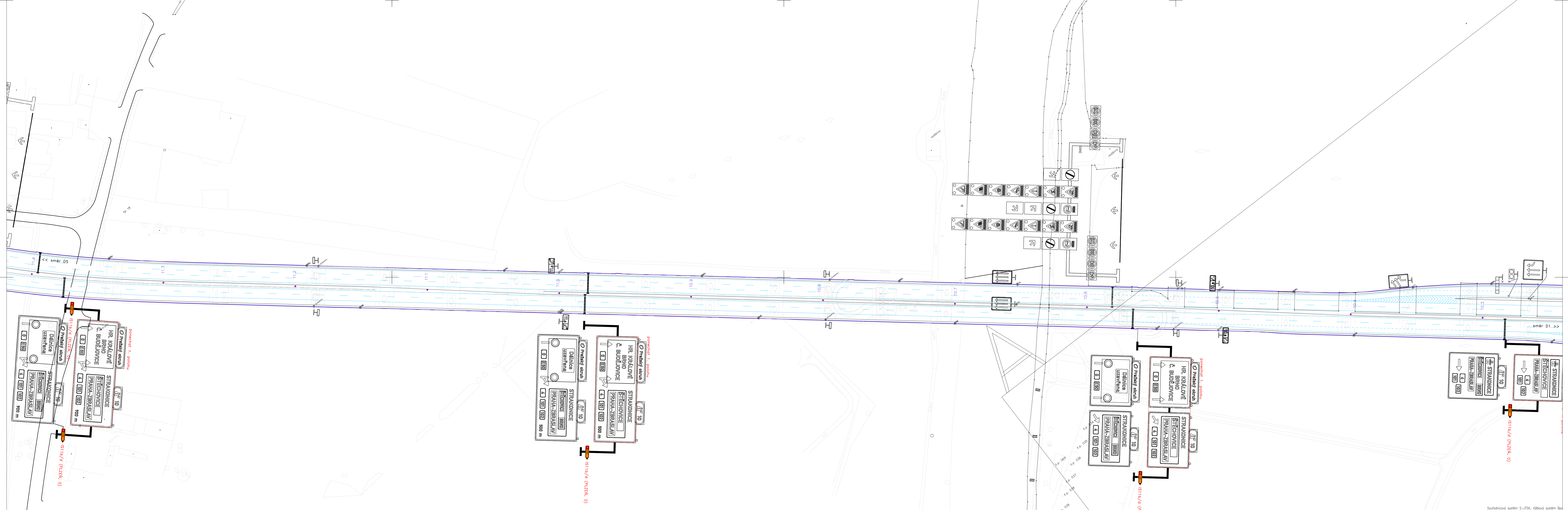


Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT Navrhl/vypracoval: Štěpán HORAL	Stavba: D0 stavba 515 - zkapačtění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Objekt: ETAPA 3.2 (úplná uzavírka D0)	Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS
Příloha: MÚK 10 Zbraslav (výřez B)		Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



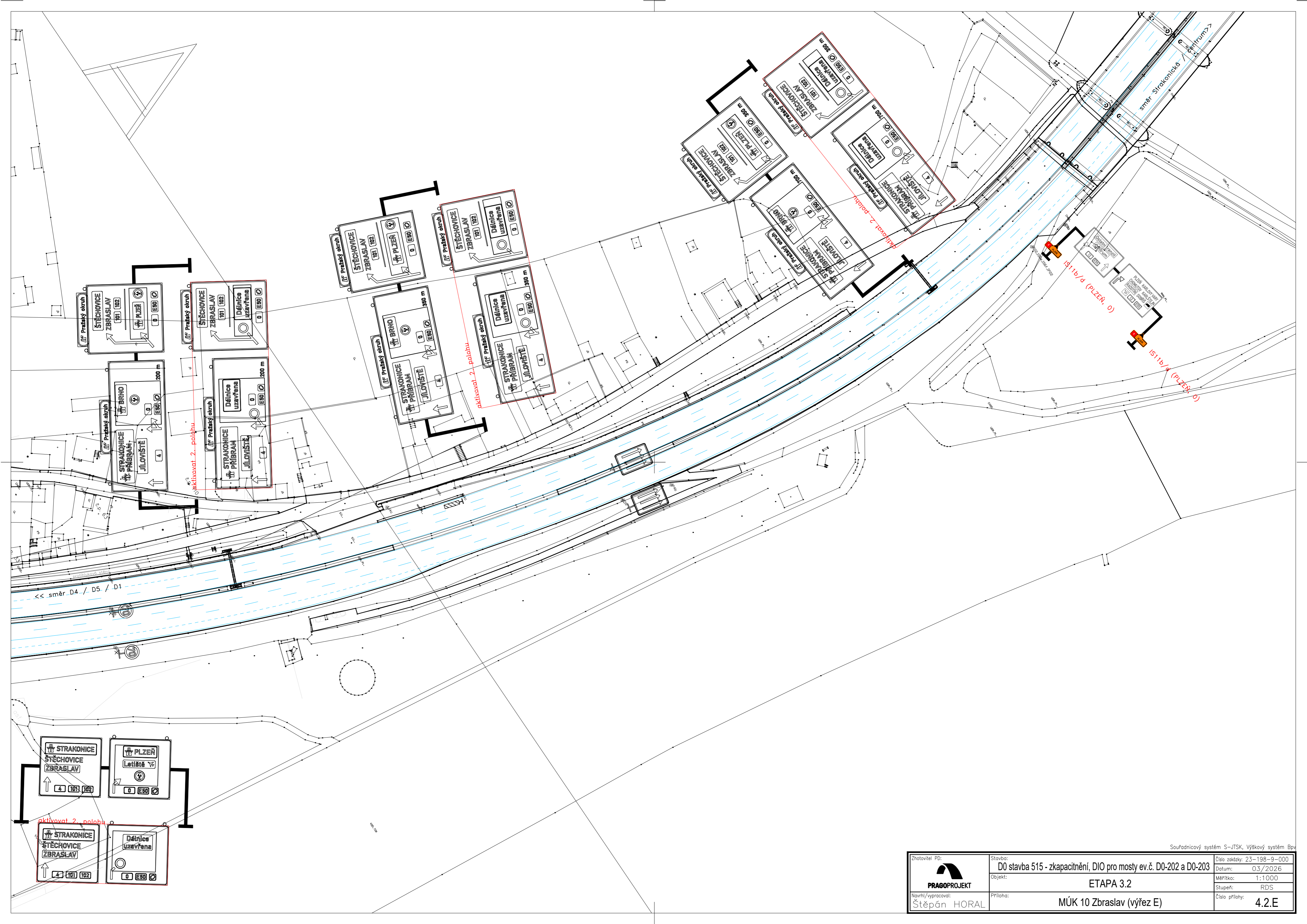
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: <b>PRAGOPROJEKT</b> Navrhl/vypracoval: Štěpán HORAL	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203 Objekt: ETAPA 3.2 Příloha: MÚK 10 Zbraslav (výřez C)	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026 Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS Číslo přílohy: 4.2.C
---	---	---



Zhotovitel: PO:  PRAGOPROJEKT Nouní/vypracoval: Štěpán HORAL	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Objekt: ETAPA 3.2 MÚK 10 Zbraslav (výřez D)	Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS Číslo přílohy: 4.2.D

Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: Bp



<< směr D4 / D5 / D1

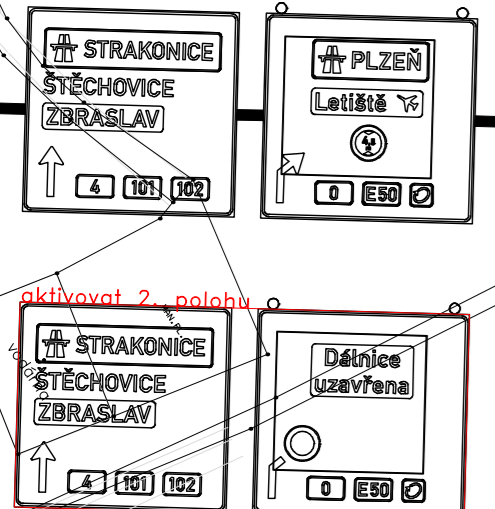
aktivovat 2. polohu

aktivovat 2. polohu

aktivovat 2. polohu

1511b/d (PLZEŇ, 0)

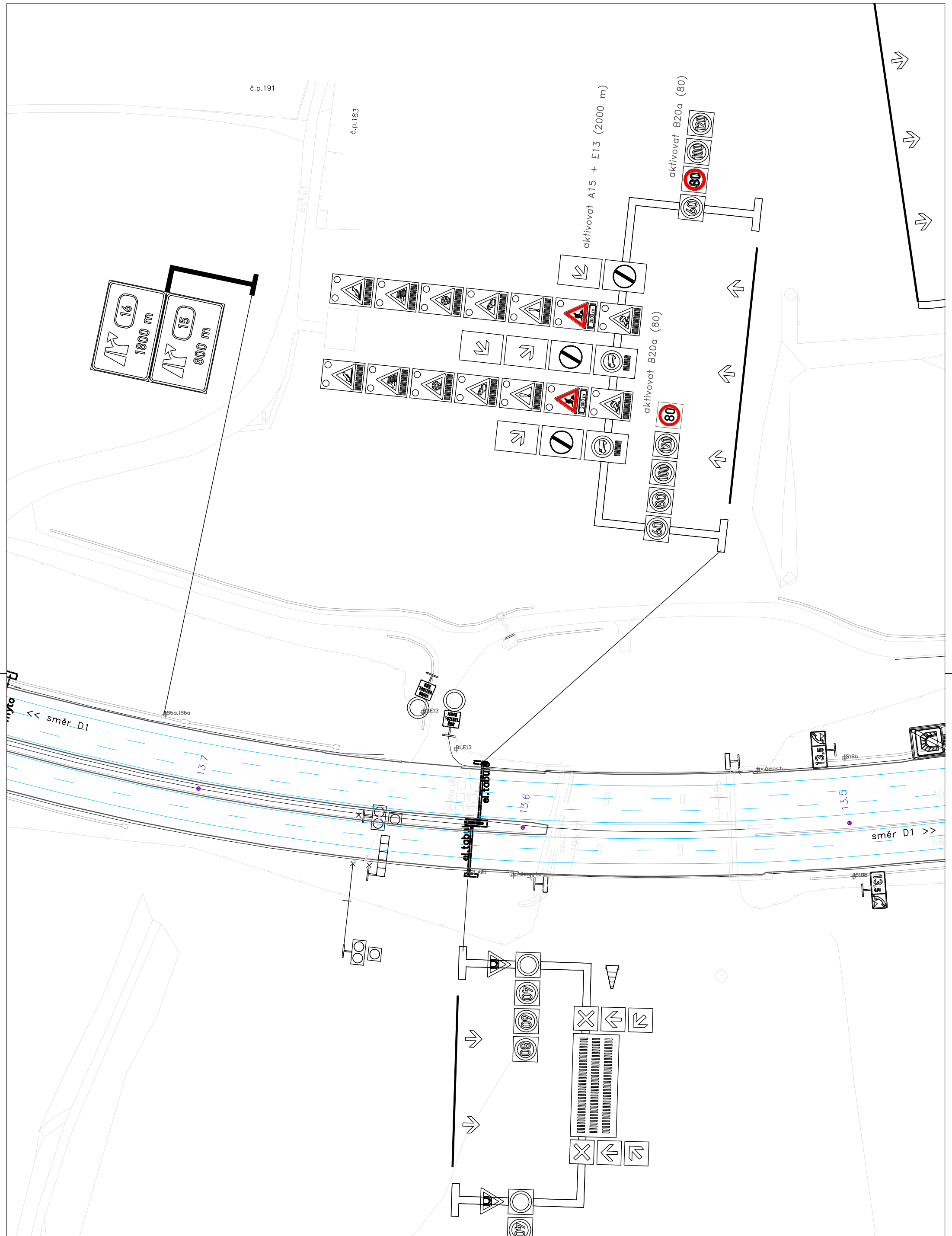
1511b/d (PLZEŇ, 0)




aktivovat 2. polohu

Zhotovitel PD: <b>PRAGOPROJEKT</b>	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203	Číslo zakázky: 23-198-9-000
Navrh/vypracoval: Štěpán HORAL	Objekt: ETAPA 3.2	Datum: 03/2026
	Příloha: MÚK 10 Zbraslav (výřez E)	Měřítko: 1:1000
		Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 4.2.E

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



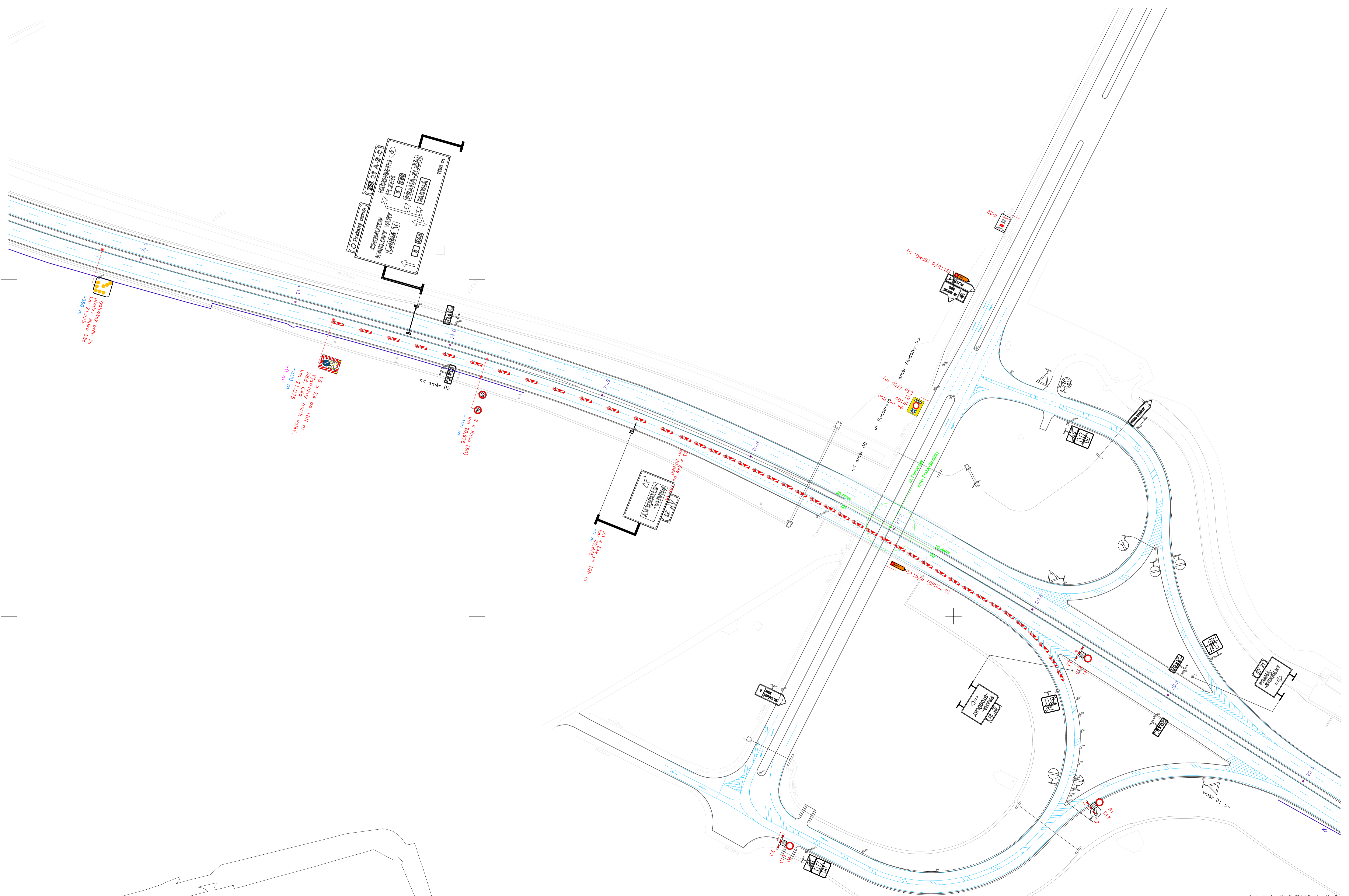
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  <b>PRAGOPROJEKT</b>	Stavba: <b>D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203</b>	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Navrhl/vypracoval: <b>Štěpán HORAL</b>	Objekt: <b>ETAPA 3.2</b>
	Příloha: <b>D0 km 13,6 (výřez F)</b>	Číslo přílohy: <b>4.2.F</b>









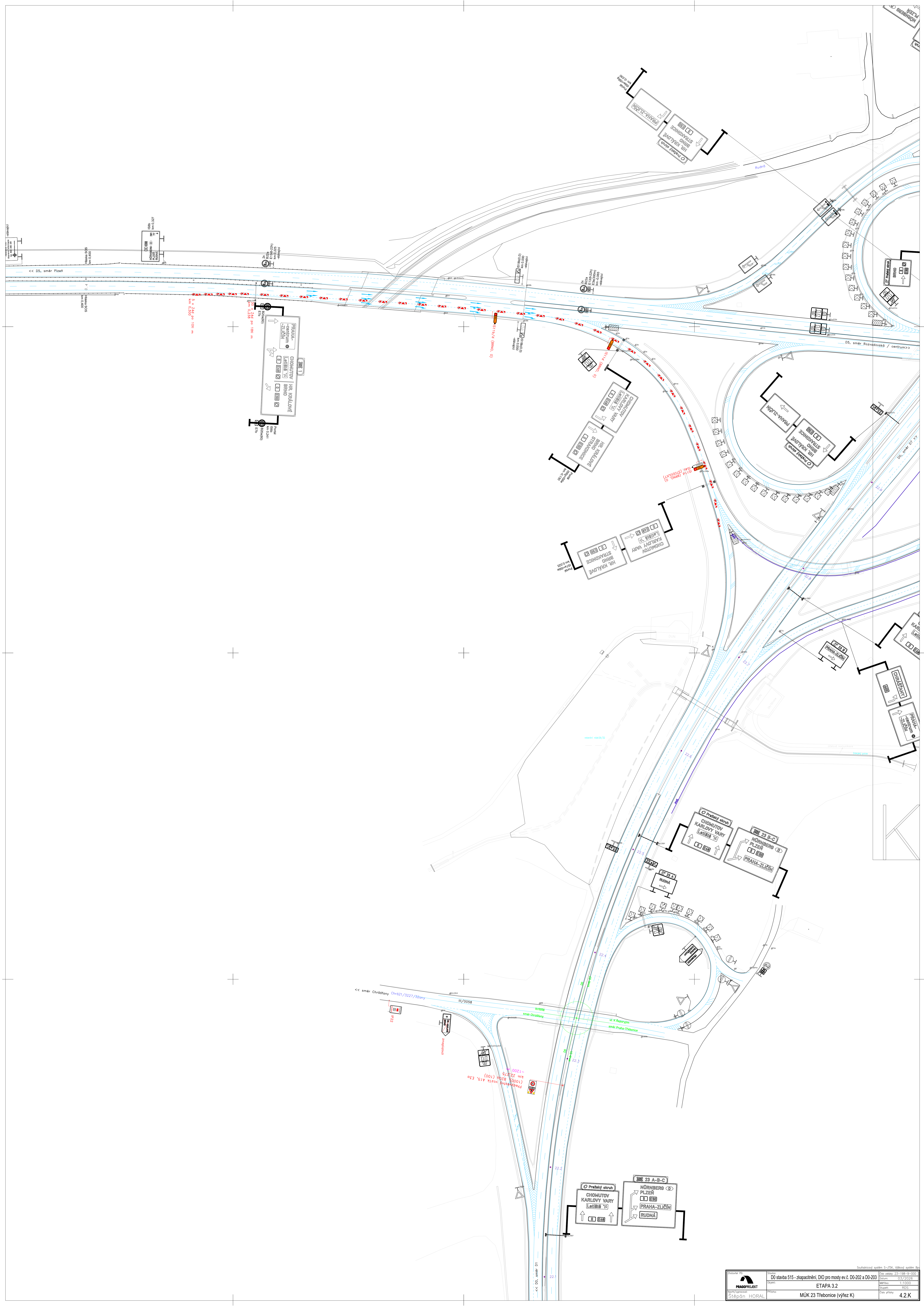
Ukazovací pruh 3x  
km 2,1225  
-350 m

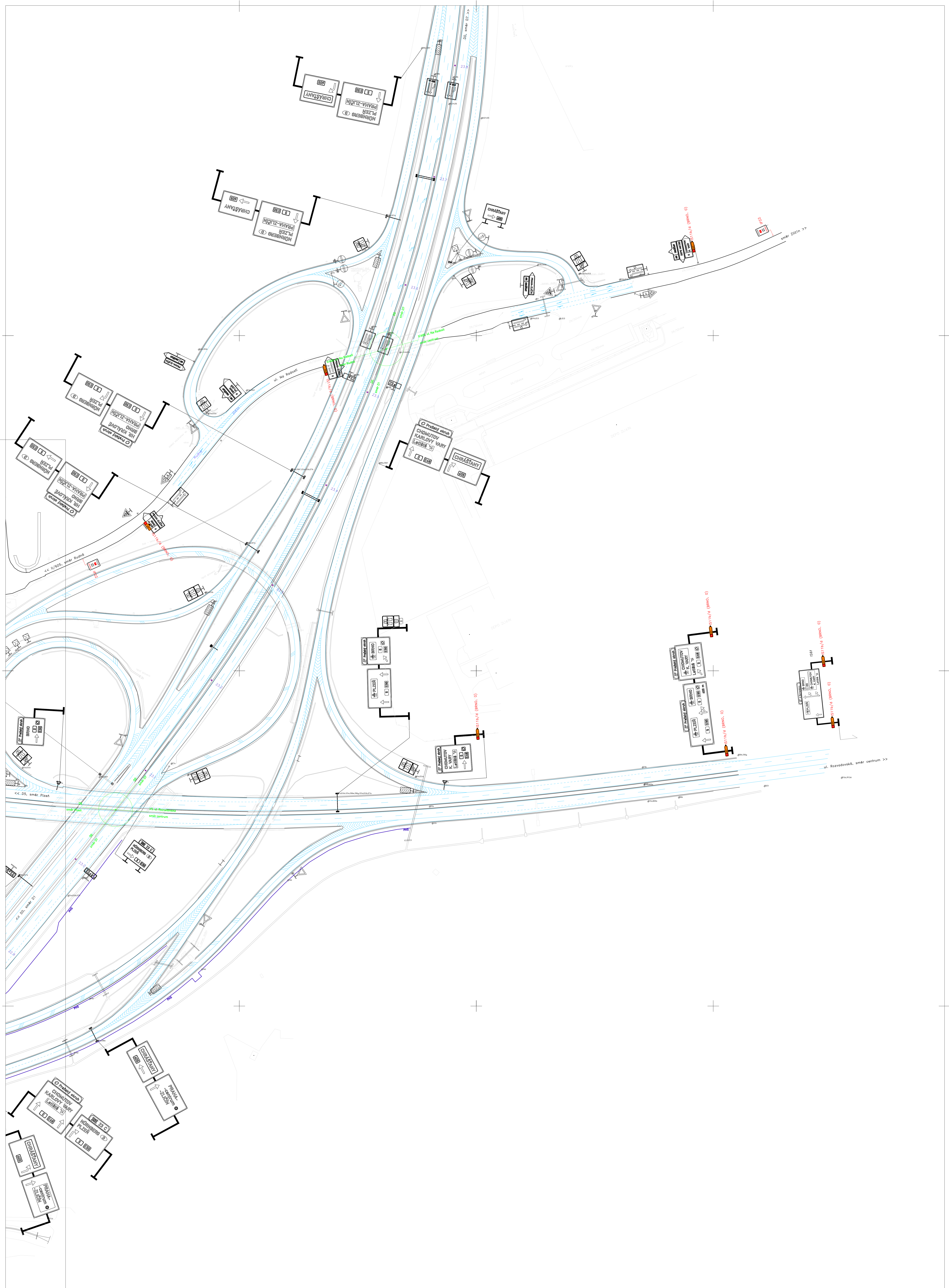
13 x 24 po 1811 m  
Výhledový vozík velký  
-200 m  
0 m

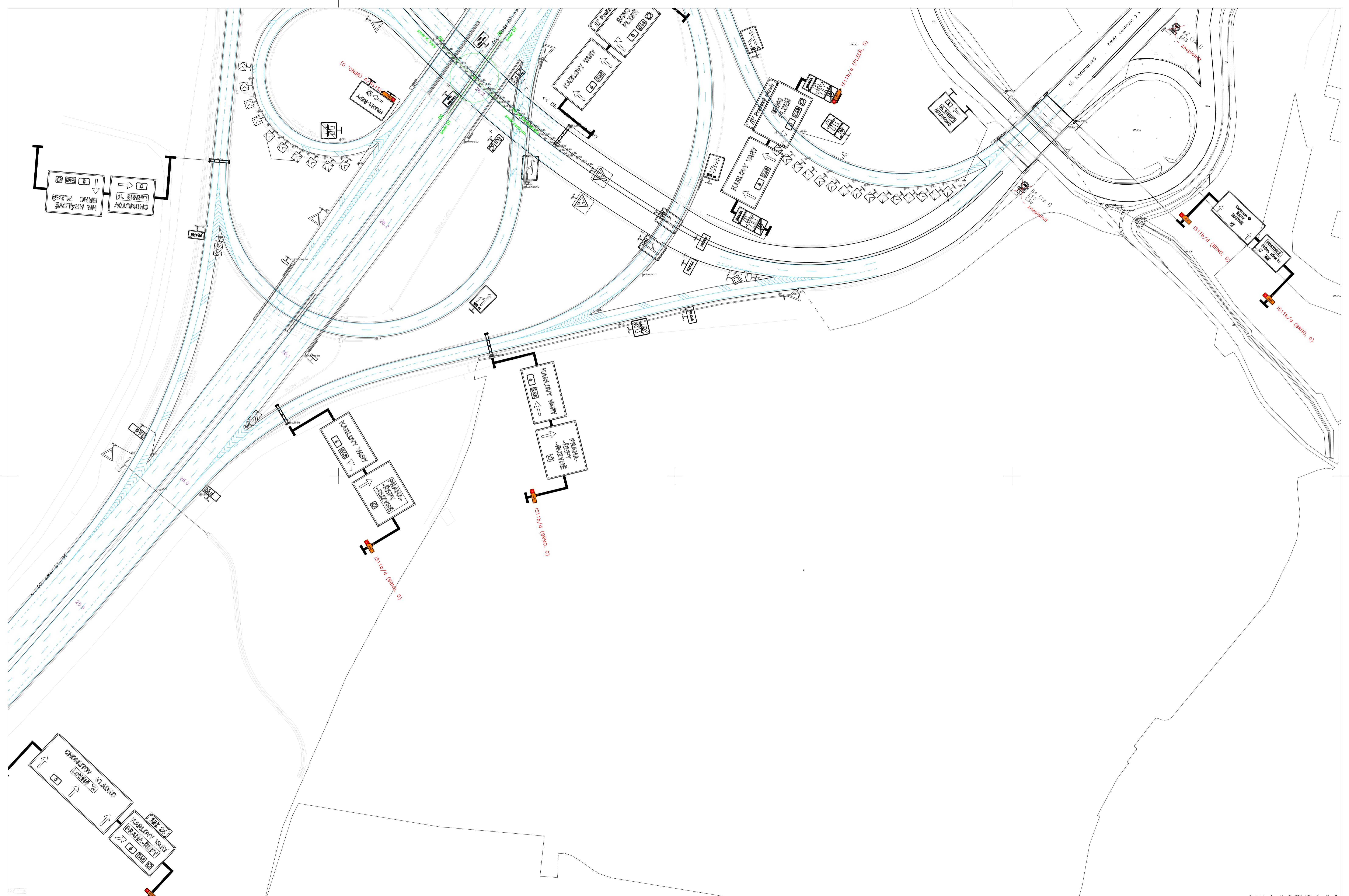
2 x B20a (60)  
km 20,975  
-100 m

23 x 24a po 1041 m  
km 20,875  
0 m

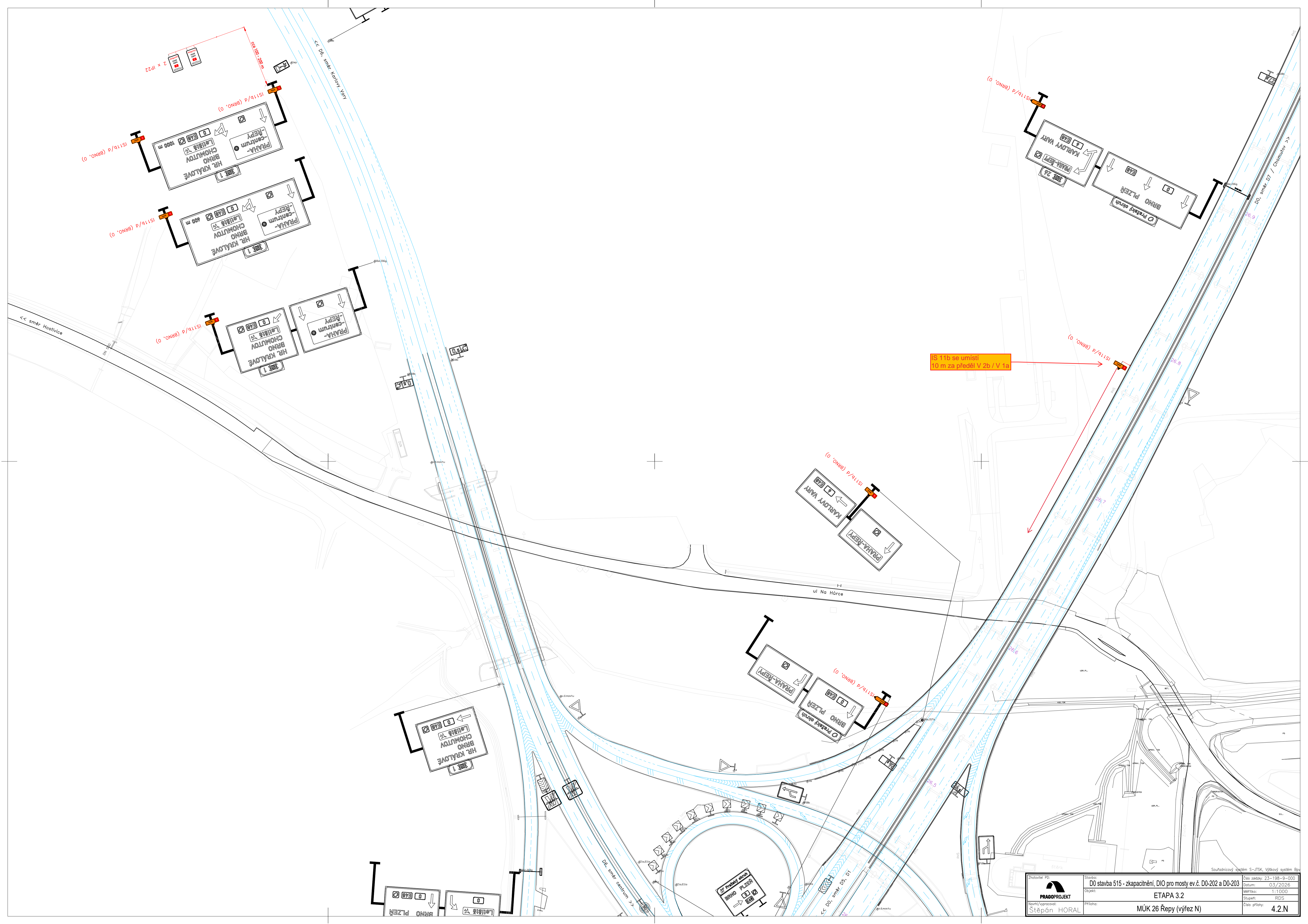
Zhotovitel: PO:  Novějí/vypracoval: Štěpán HORAL	Stavba: <b>D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203</b>	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Objekt: <b>ETAPA 3.2</b>	Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS
	Příloha: <b>MÚK 21 Jinočany (výřez J)</b>	Číslo přílohy: <b>4.2.J</b>
	Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: BvN	





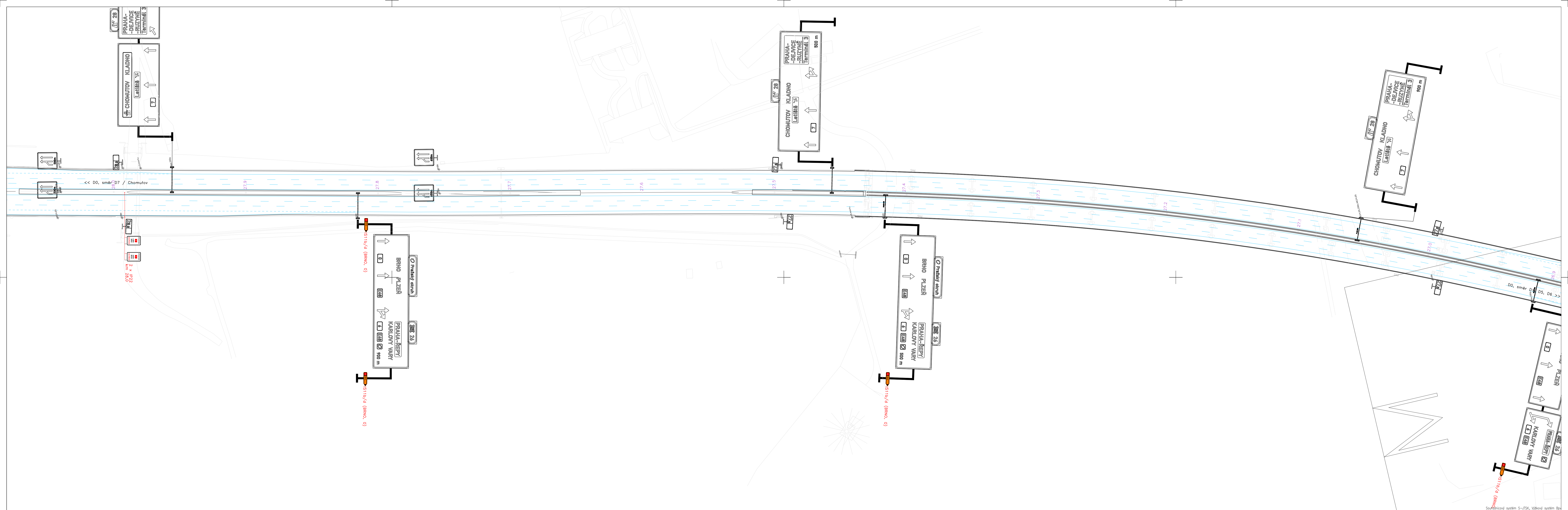


Zhotovitel: PO: <b>PRAGOPROJEKT</b> Návrh/vypracoval: <b>Štěpán HORAL</b>	Stavba: <b>D0 stavba 515 - zkapacnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203</b> Objekt: <b>ETAPA 3.2</b> Příloha: <b>MÚK 26 Řepy (výřez M)</b>	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026 Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS Číslo přílohy: 4.2.M
--	---	---

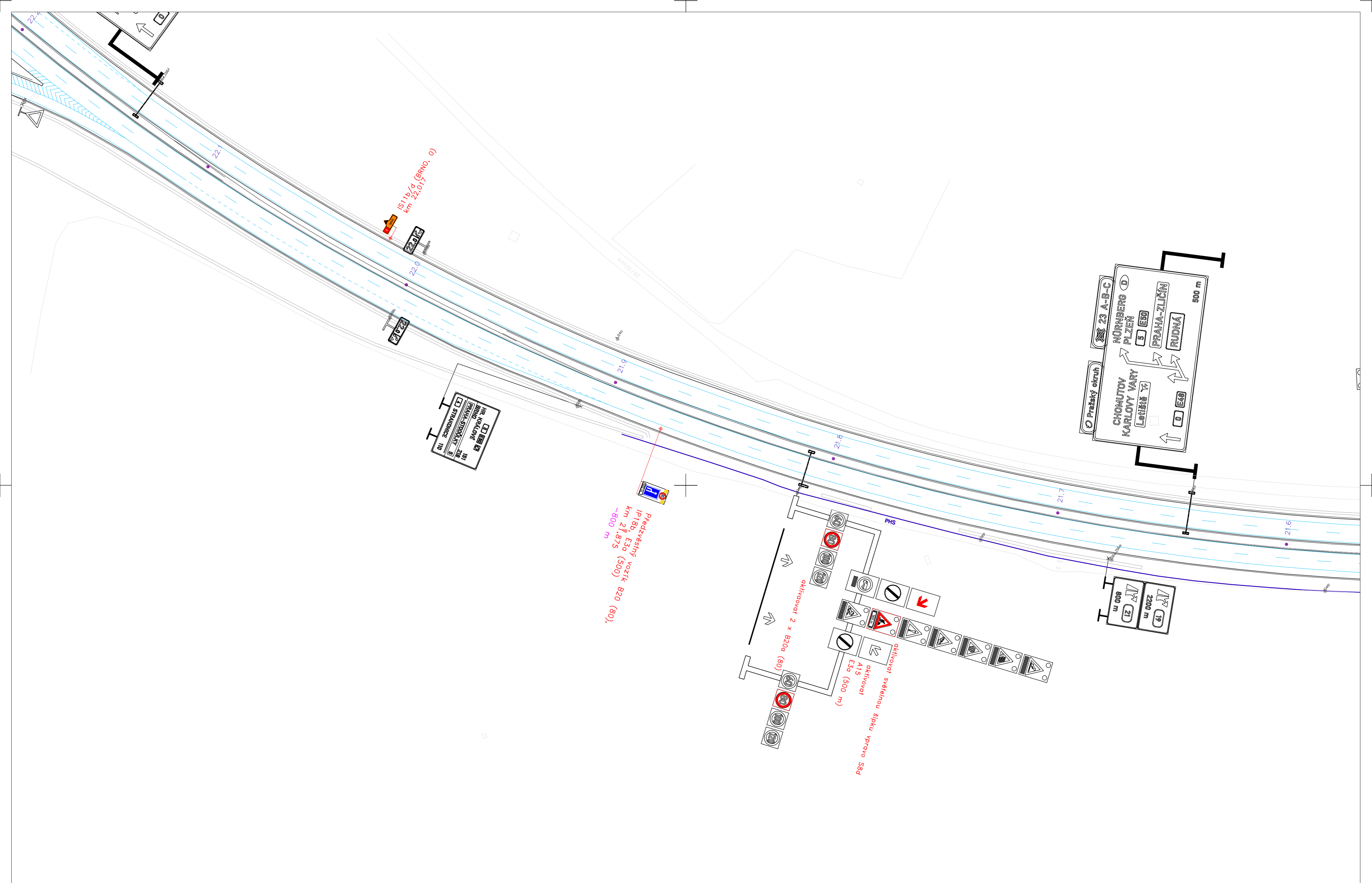


IS 11b se umístí  
10 m za předěl V 2b / V 1a

Zhotovitel: PO: PRAGOPROJEKT	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203	Číslo zakázky: 23-198-9-000
Návrh/úprava: Štěpán HORAL	Objekt: ETAPA 3.2	Datum: 03/2026
	Příloha: MÚK 26 Řepy (výřez N)	Měřítko: 1:1000
		Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 4.2.N

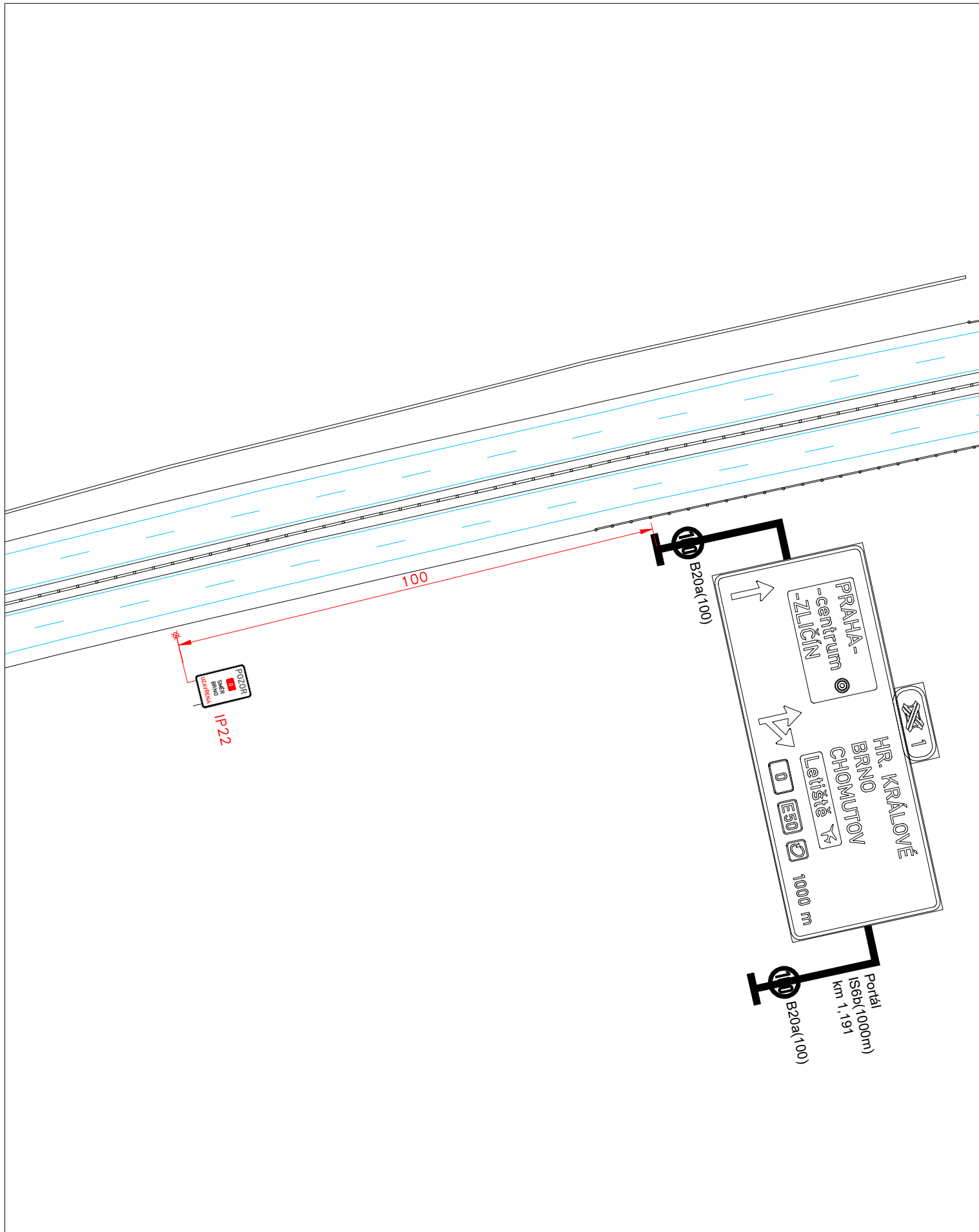


Zhotovitel: PD: <b>PRAGOPROJEKT</b>	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro směry ev.č. D0-202 a D0-203	Objekt: ETAPA 3.2	Číslo zakázky: 23-198-9-000
Návrh/opraveno: Stěpán HORAL	Příloha: MÚK 26 Řepy (výřez O)	Číslo přílohy: 4.2.0	Datum: 03/2026
			Měřítko: 1:1000
			Stupeň: RDS




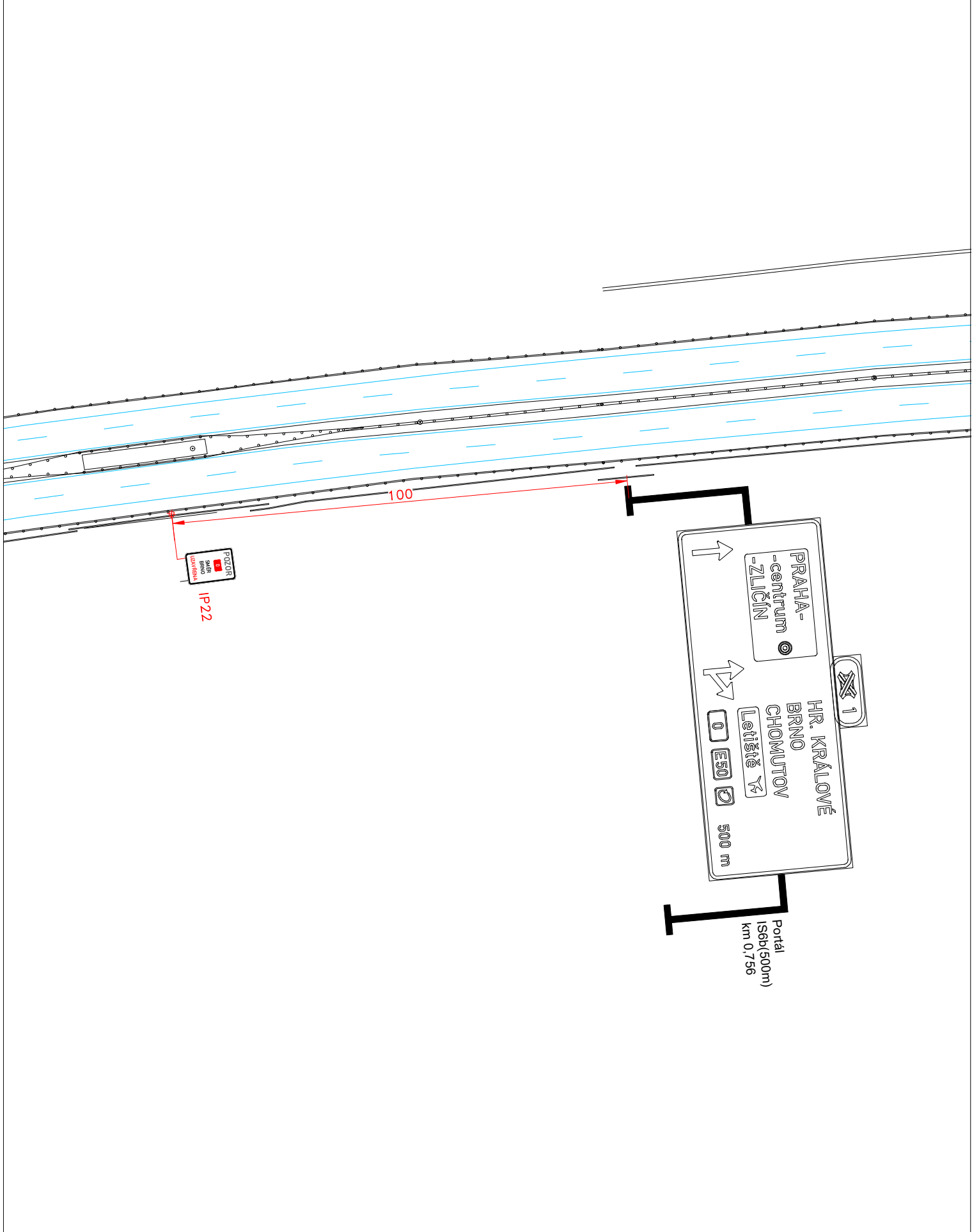
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  PRAGOPROJEKT	Stavba: D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203	Číslo zakázky: 23-198-9-000
Navrhl/vypracoval: Štěpán HORAL	Objekt: ETAPA 3.2	Datum: 03/2026
	Příloha: D0 km 22,0 - 21,5	Měřítko: 1:1000
		Stupeň: RDS
		Číslo přílohy: 4.2.AG




Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  <b>PRAGOPROJEKT</b>	Stavba: <b>D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203</b>	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Objekt: <b>ETAPA 3.2</b>	Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS
Navrhl/vypracoval: <b>Štěpán HORAL</b>	Příloha: <b>D5 km 1,291</b>	Číslo přílohy: <b>4.2.AH</b>



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD:  <b>PRAGOPROJEKT</b>	Stavba: <b>D0 stavba 515 - zkapacitnění, DIO pro mosty ev.č. D0-202 a D0-203</b>	Číslo zakázky: 23-198-9-000 Datum: 03/2026
	Objekt: <b>ETAPA 3.2</b>	Měřítko: 1:1000 Stupeň: RDS
Navrhl/vypracoval: <b>Štěpán HORAL</b>	Příloha: <b>D5 km 0,856</b>	Číslo přílohy: <b>4.2.AI</b>