

ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY - 1. ÚSEK

II/115 hr. hl. m. Prahy - Lety, rekonstrukce

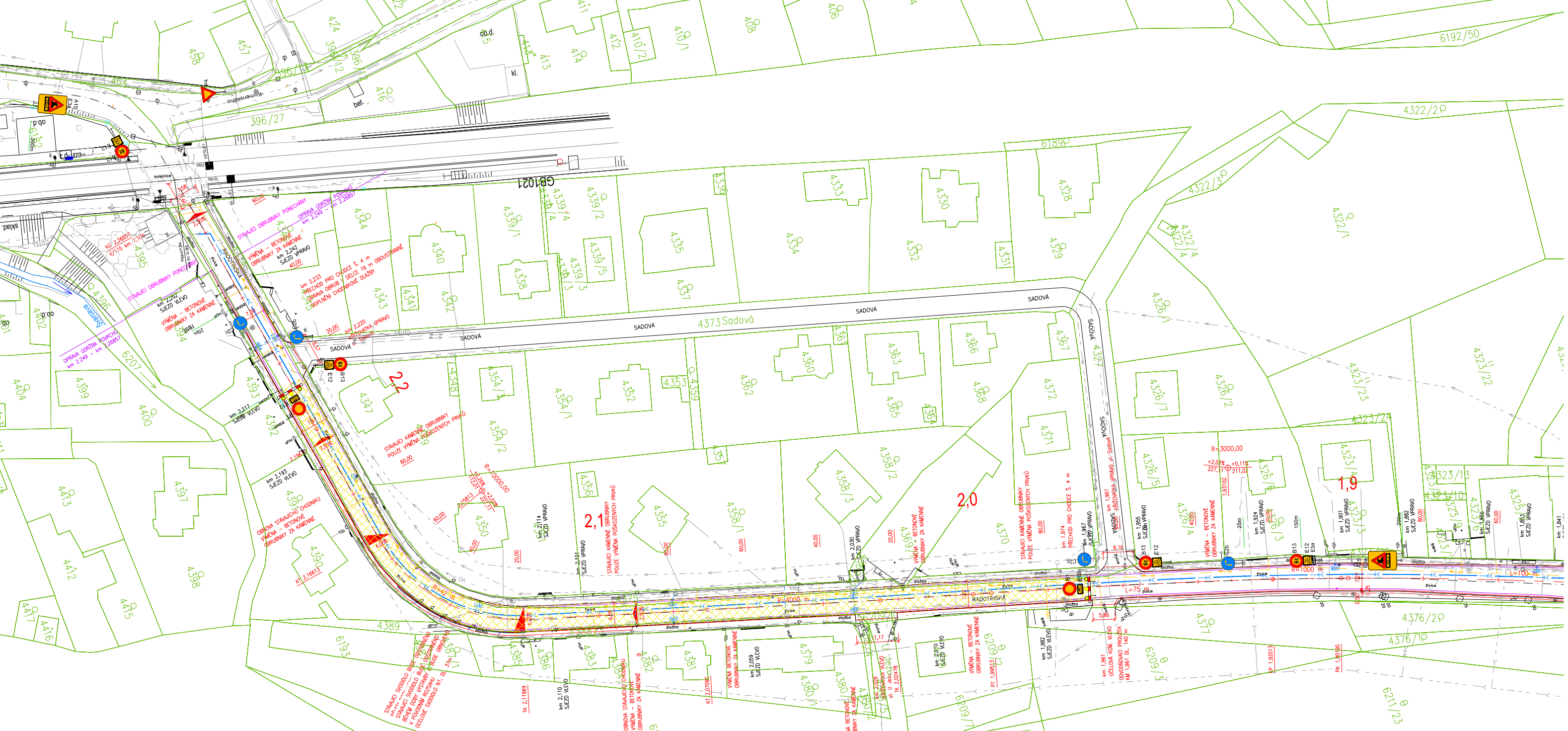
ETAPA 5

M 1:1000



ETAPA 5.1

M 1:1000



LEGENDA ČAR:
— NOVÝ STAV
--- ZAMĚŘENÍ (PŮVODNÍ STAV)

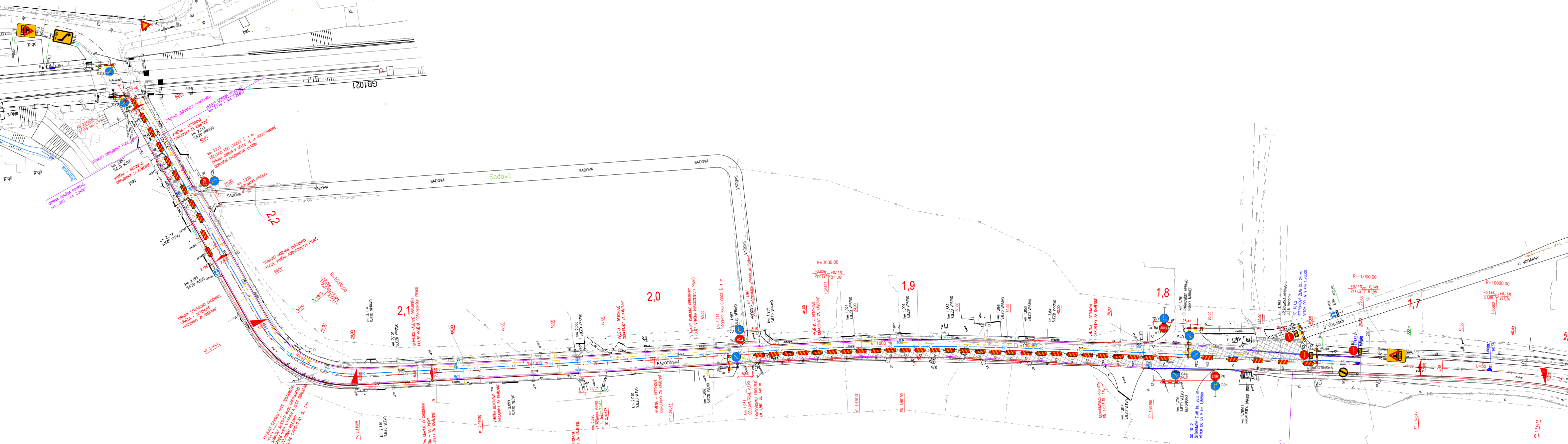
LEGENDA PLOCH:
1. ETAPA VÝSTAVBY
1.1. ETAPA VÝSTAVBY
1.2. ETAPA VÝSTAVBY
2. ETAPA VÝSTAVBY
2.1. ETAPA VÝSTAVBY
2.2. ETAPA VÝSTAVBY
3. ETAPA VÝSTAVBY
3.1. ETAPA VÝSTAVBY
3.2. ETAPA VÝSTAVBY
4. ETAPA VÝSTAVBY
4.1. ETAPA VÝSTAVBY
4.2. ETAPA VÝSTAVBY
5. ETAPA VÝSTAVBY
5.1. ETAPA VÝSTAVBY
5.2. ETAPA VÝSTAVBY

DOČASNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

POZNÁMKA
1. Místa odbočení sjezdu nebo křižovatky budou řešena individuálně při zachování přístupu dle konkrétního postupu výstavby a minimalizace omezení přístupů, resp. jejich využívání v průběhu výstavby.
2. Objízdné trasy viz SO 181.

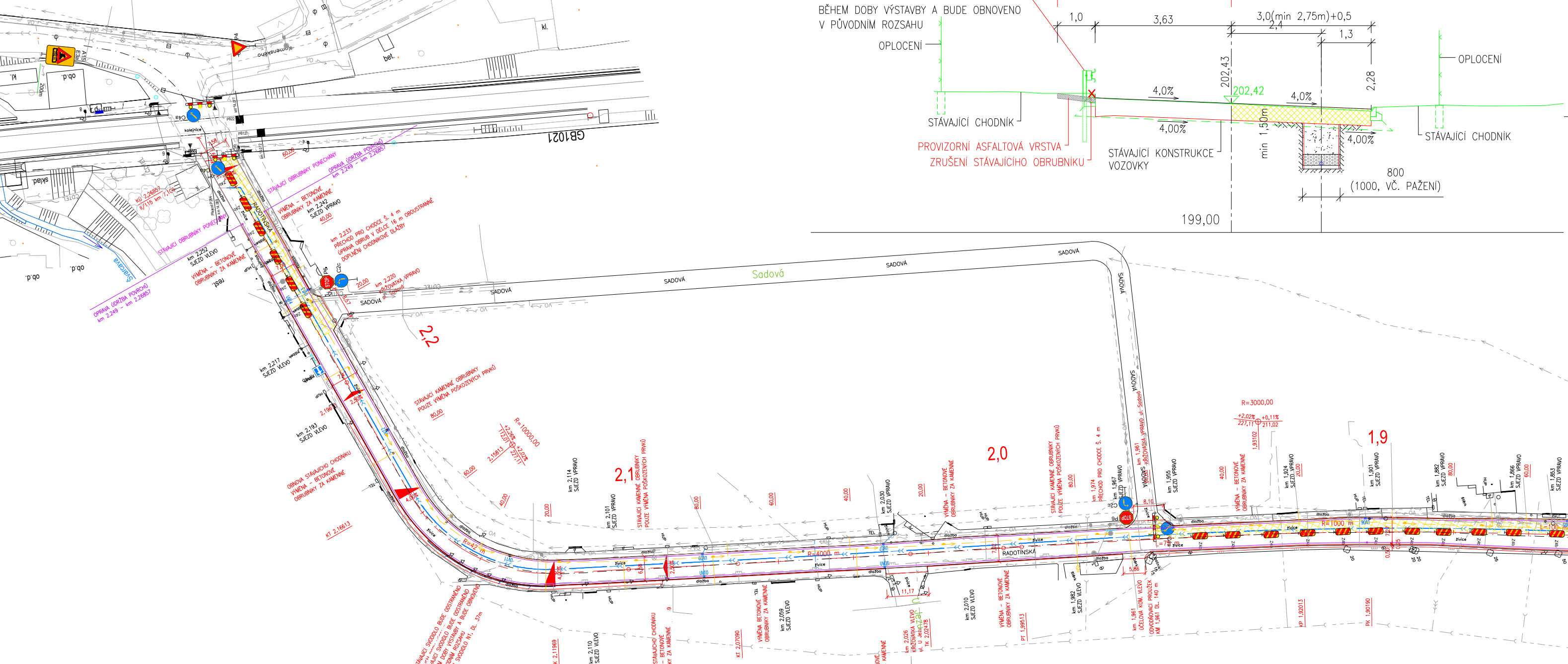
ETAPA 5.2.2

M 1:1000

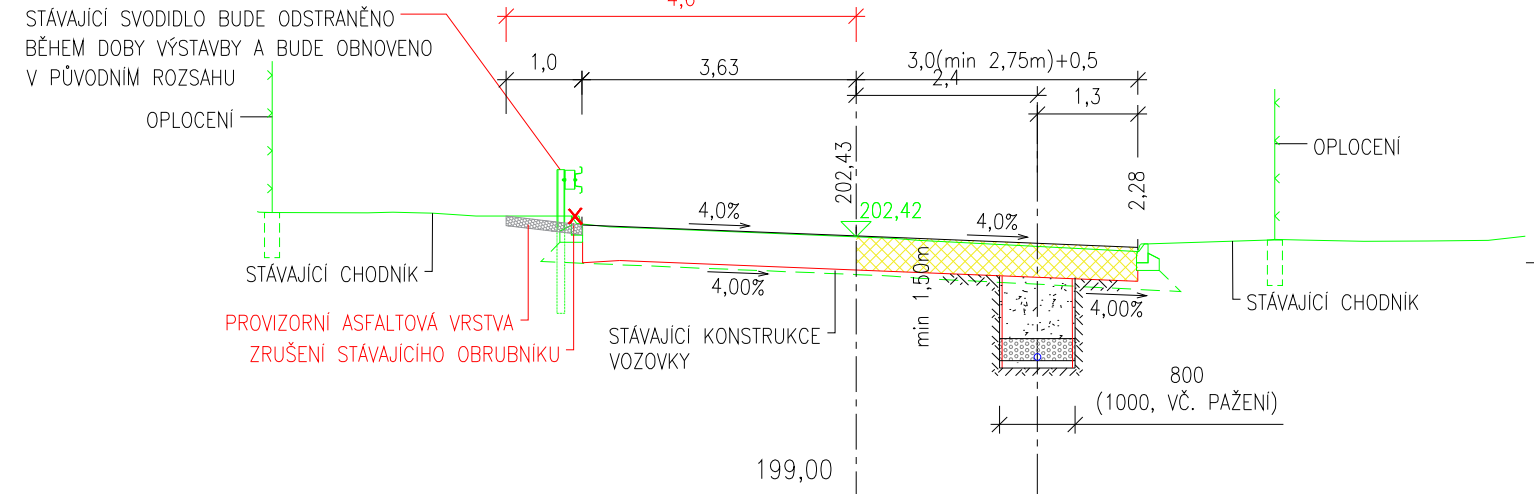


ETAPA 5.2.1

M 1:1000



CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V OBLOUKU km 2,140 00
ETAPA 5.1



01	20/12/2023	Optimalizace režimu dopravy	AKo	DCI
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Středočeský kraj Zbořovská 81/11, 150 21 Praha 5			
Středočeský kraj			
Název/vypracoval:		Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:
Ing. Andrej Kostenko		Ing. Martin Pěkníčka	Matt MacDonald CZ, spol. s r.o.
Technická kontrola:		Hlavní inženýr projektu:	Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800
Ing. Martin Daniel		Ing. Dušan Cichra	M M MOTT MACDONALD
Kraj: Středočeský kraj		Čís.sml.obj.: S-0823/DOP/2018	
Katastrální území: Černošice		Čís.akce: 399219	
Áce:		Datum: 10/2023	
II/115 hr. m. Prahy - Lety, rekonstrukce 1. úsek - oblast Černošice		Stupeň: PDPS	
		Formát: A4	
		Měřítko:	
Priloha:		Číslo kopie:	Číslo přílohy:
SITUACE ZOV - 1.úsek, ETAPA 5		B.8.2.5	