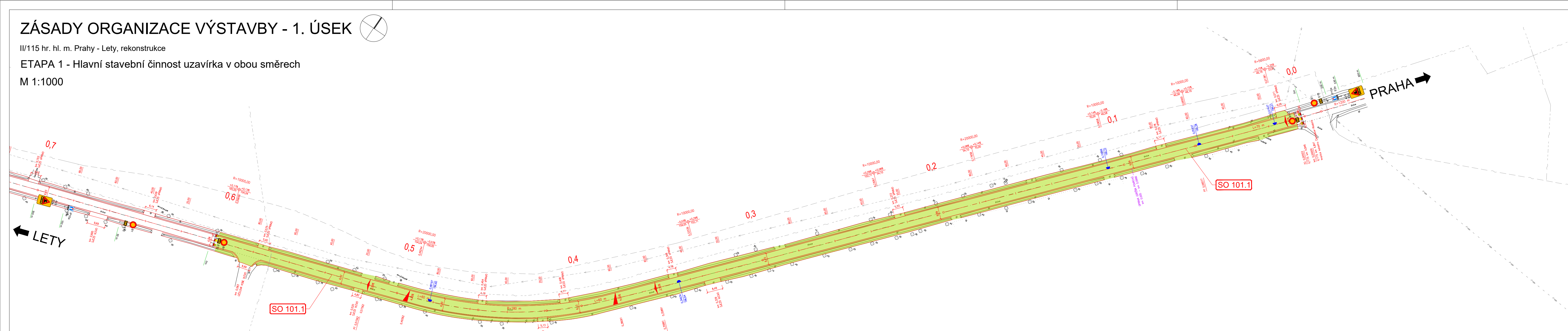


ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY - 1. ÚSEK

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

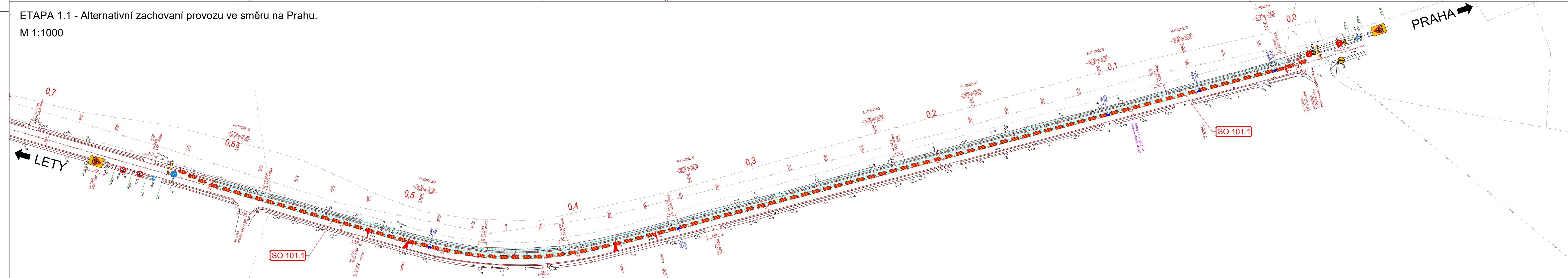
ETAPA 1 - Hlavní stavební činnost uzavírka v obou směrech

M 1:1000



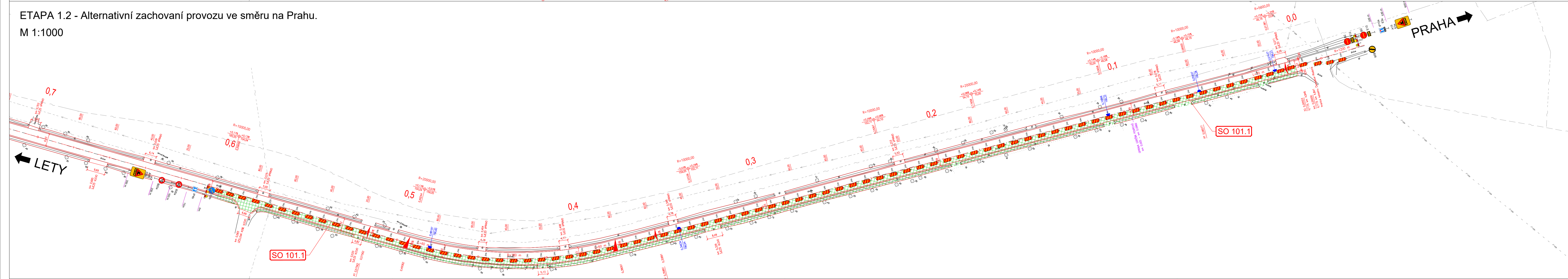
ETAPA 1.1 - Alternativní zachování provozu ve směru na Prahu.

M 1:1000



ETAPA 1.2 - Alternativní zachování provozu ve směru na Prahu.

M 1:1000



LEGENDA ČAR:

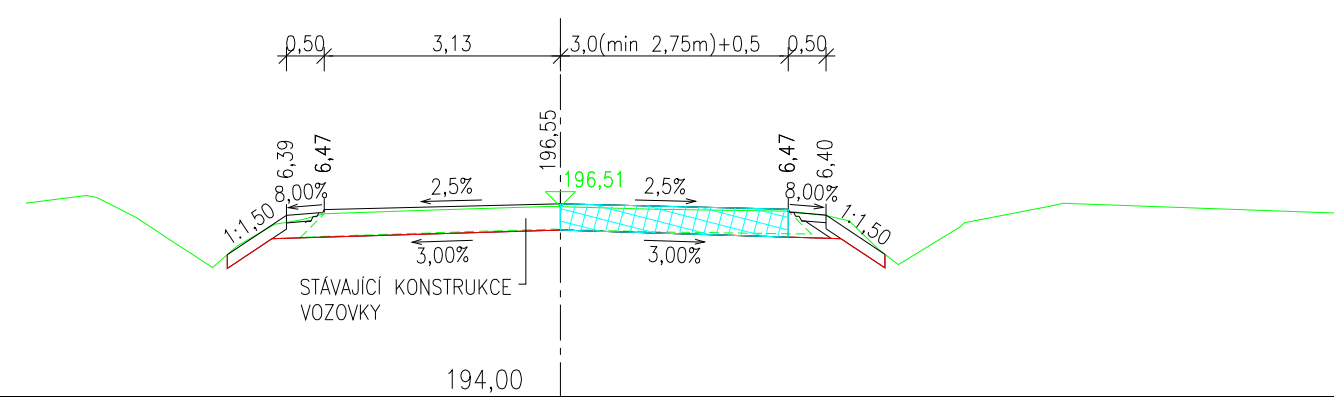
NOVÝ STAV
ZAMĚŘENÍ (PŮVODNÍ STAV)

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

DOČASNE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V PŘÍMÉM ÚSEKU km 0,300 00
ETAPA 1.1



POZNÁMKA

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

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

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Objednatel:		Středočeský kraj	
Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5			

Hlavní/vypracoval:	Ing. Dušan Čichra	Technická kontrola:	Ing. Dušan Čichra
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Dušan Čichra		
MOTT MACDONALD		MOTT MACDONALD	

Kraj: Středočeský kraj	Čís. sm. obj.:	S-0823/DOP/2018
Katastrální území: Černošice	Čís. akce:	399219
Asce:	Datum:	10/2023
II/115 hr. m. Prahy - Lety, rekonstrukce 1. úsek - oblast Černošice		Stupeň: PDPS
		Formát: 12x44
		Mřítko:
Příloha: SITUACE ZOV - 1.úsek, ETAPA 1		Číslo kopie:
		Číslo přílohy: B.8.2.1