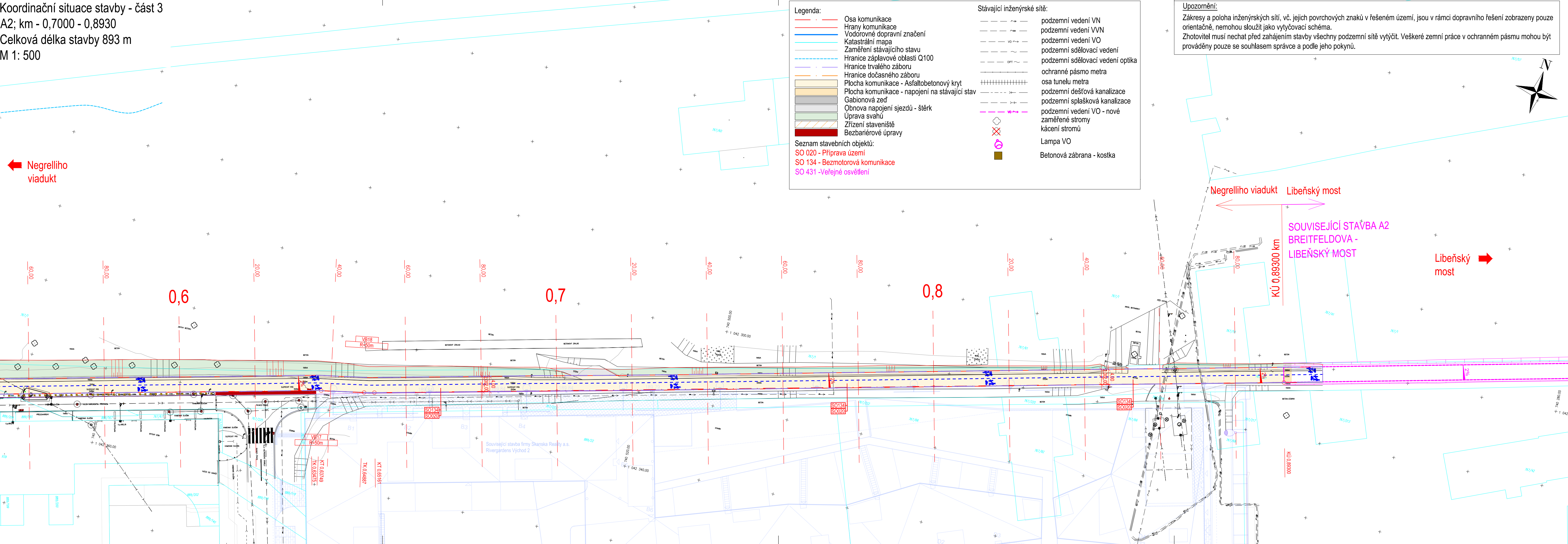


Koordinační situace stavby - část 3  
A2; km - 0,7000 - 0,8930  
Celková délka stavby 893 m  
M 1: 500

Negrelliho  
viadukt



Upozornění:  
Zákresy a poloha inženýrských sítí, vč. jejich povrchových znaků v řešeném území, jsou v rámci dopravního řešení zobrazeny pouze orientačně, nemohou sloužit jako výtčovací schéma.  
Zhotovitel musí nechat před zahájením stavby všechny podzemní sítě vytýčit. Veškeré zemní práce v ochranném pásmu mohou být prováděny pouze se souhlasem správce a podle jeho pokynů.

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

**Městská část Praha 8**  
**Zenklova 35/1**  
**180 48 Praha 8 - Libeň**

**Městská část Praha 8**

Navrh/vypracoval: Michaela Linkeová	Zodpovědný projektant: Michaela Linkeová	Zhotovitel: Atelier PROMIKA s.r.o.	Podzhotovitel: 4roads s.r.o.
Technická kontrola: Ing. Jan Svoboda	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Paška	 Muchova 9 160 00 Praha 6	 Slunné 541/27 162 00 Praha 6

Kraj: Pražský kraj	Čís.sm.obj.:	15/3224/2018
Katastrální území: Praha 8 - Karlín	Čís.akce:	18025
Akce:	Datum:	11/2021
	Stupeň:	PDPS
	Formát:	5xA4
	Měřítko:	1:500
Příloha:	Číslo kopie:	Číslo přílohy:
Koordinační situace - část 3		C.3.3