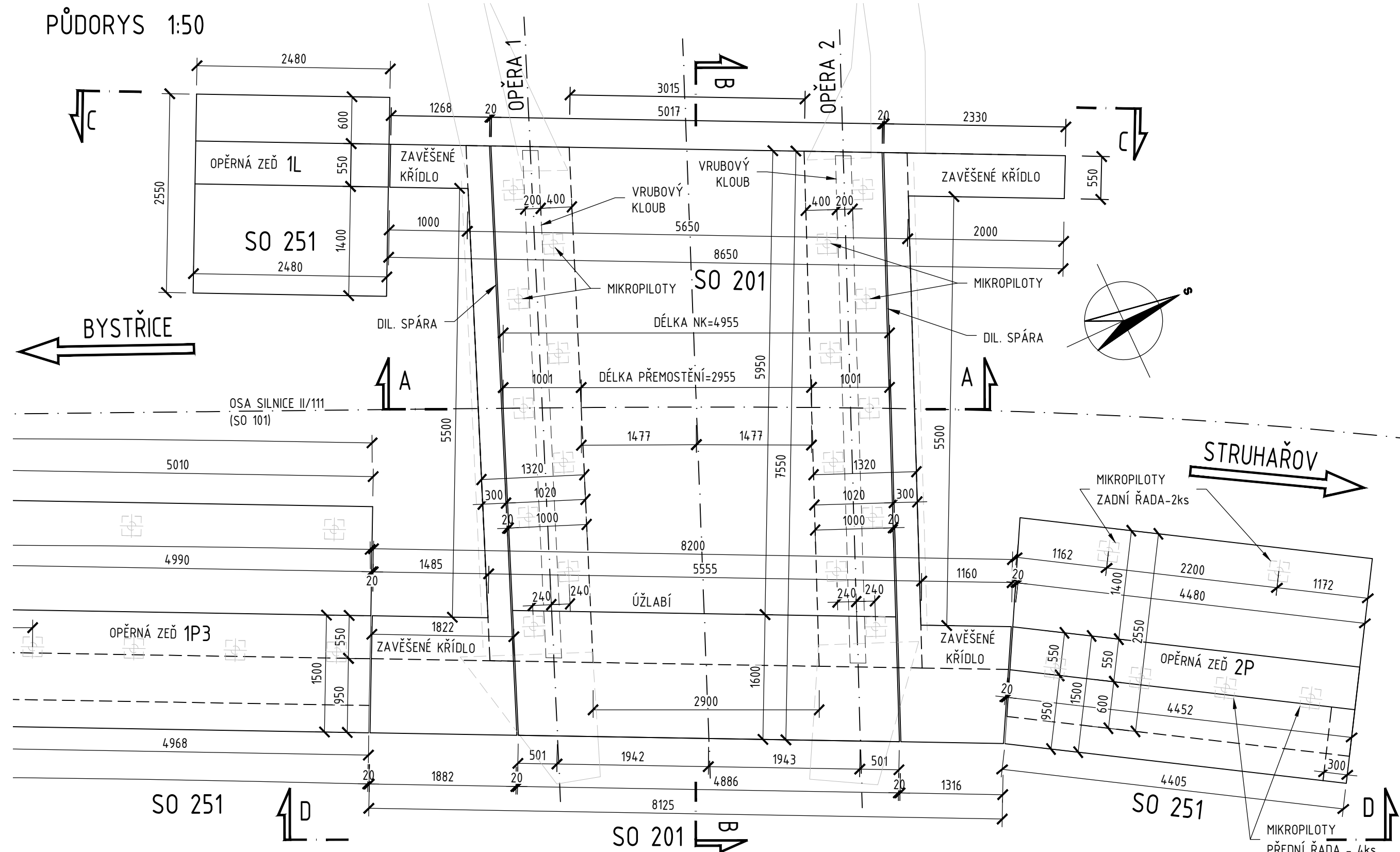
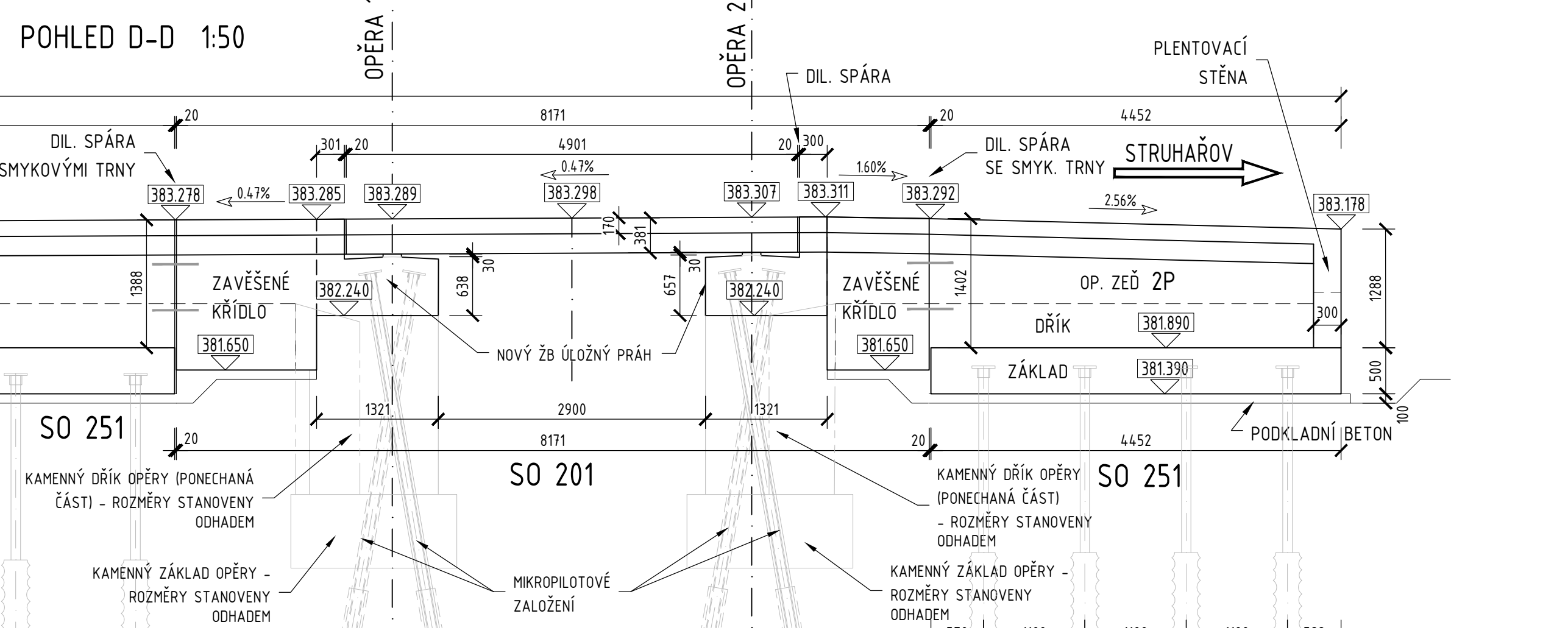
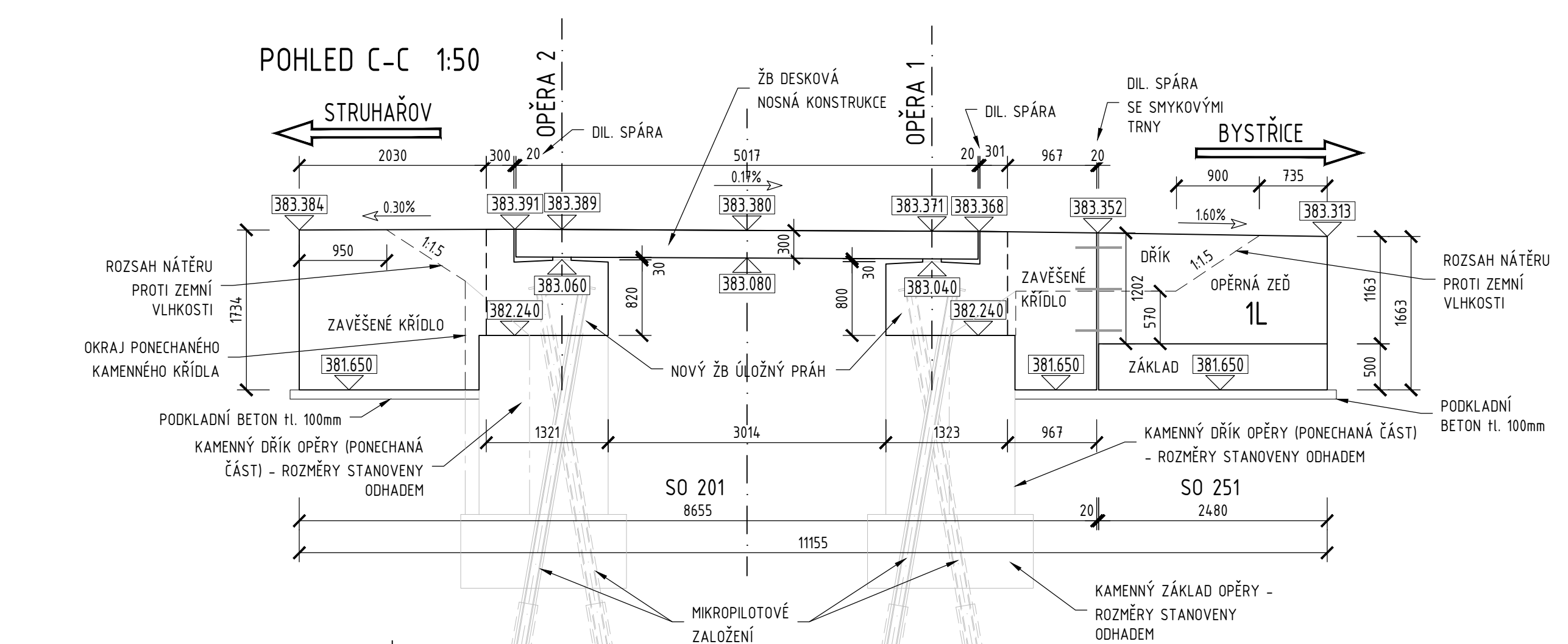
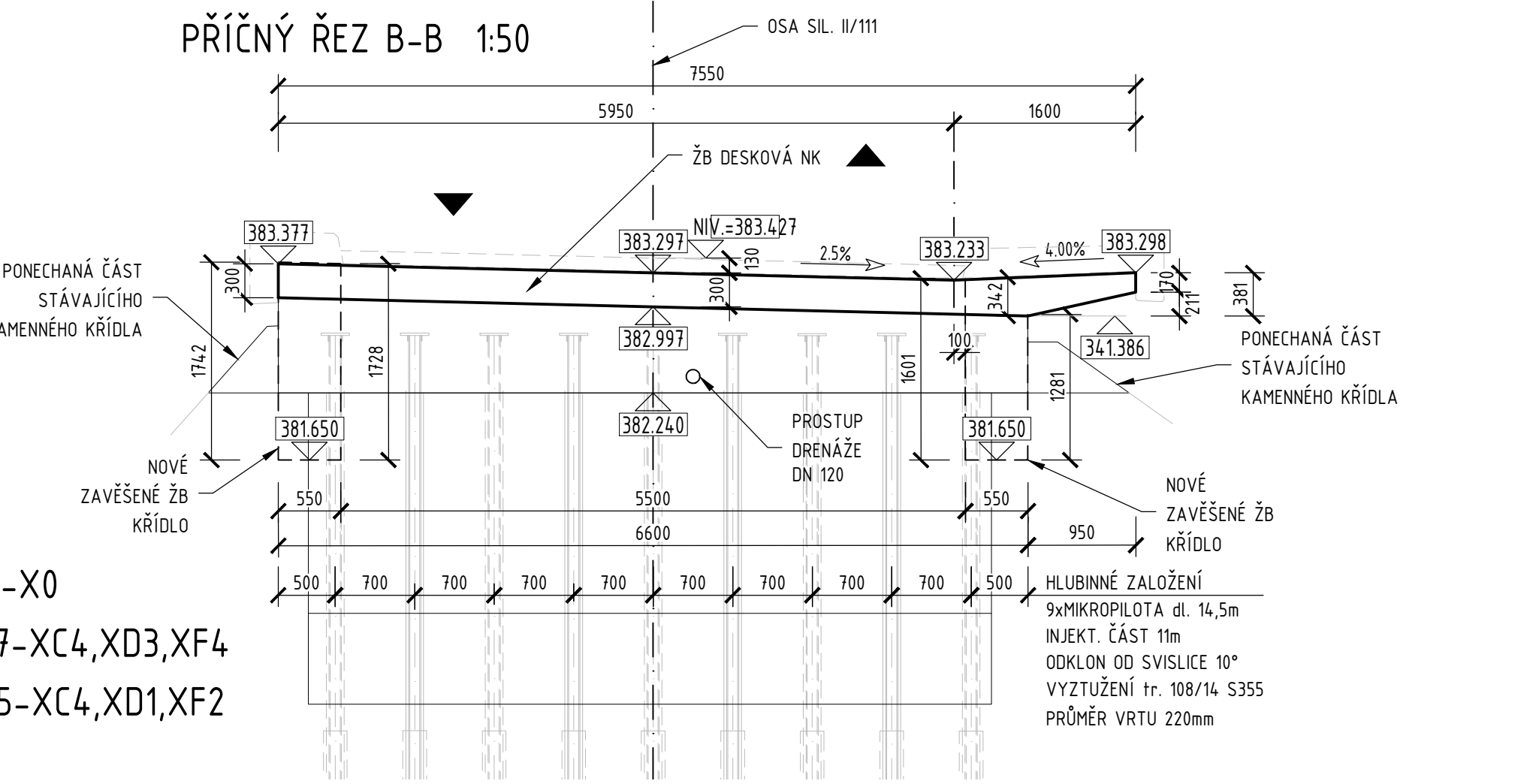
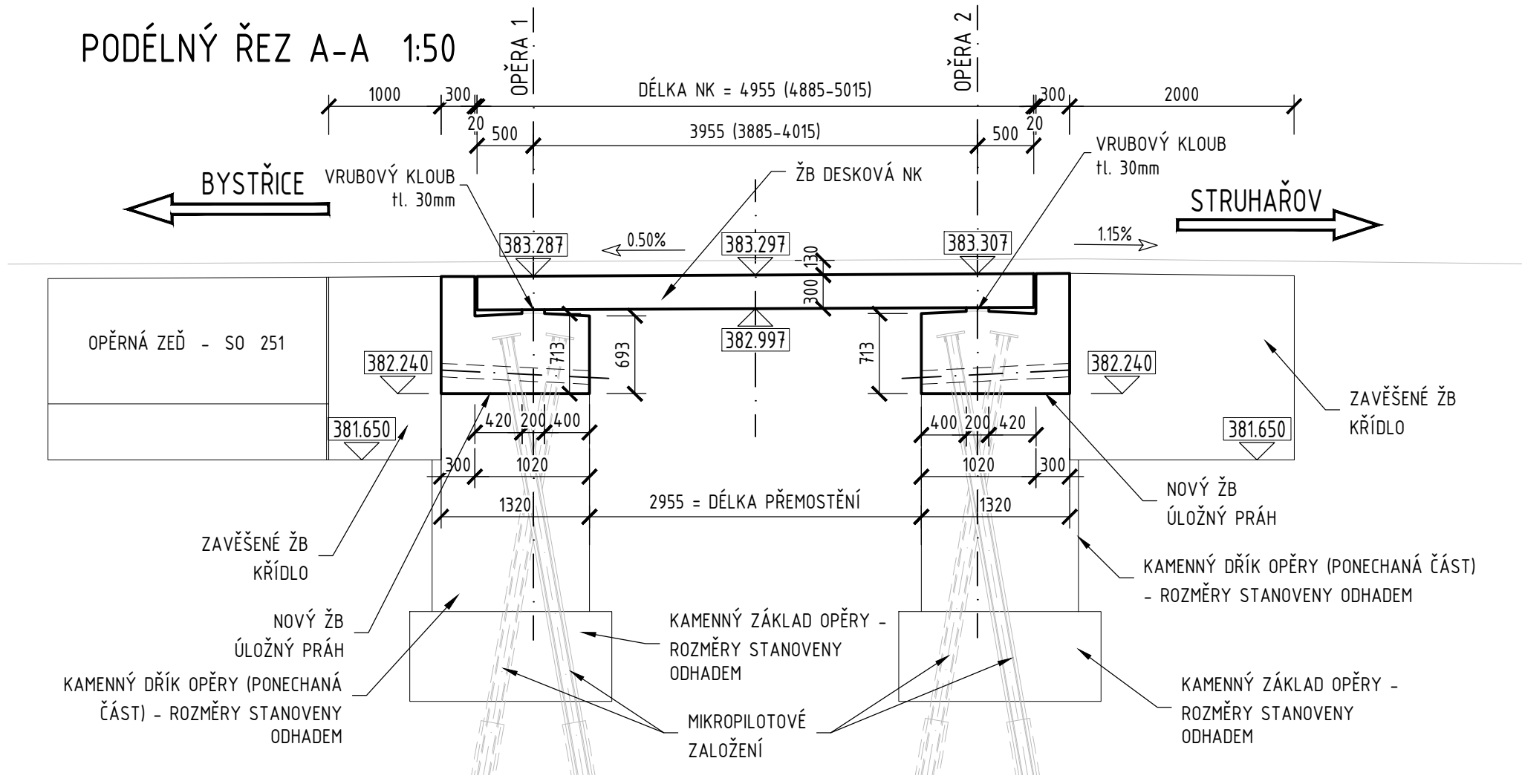


VÝKRES TVARU NK A SPODNÍ STAVBY



PODKLADNÍ BETON:  
BETON ÚLOŽNÝCH PRAHŮ A KŘÍDEL:  
BETON NOSNÉ KONSTRUKCE:  
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:

C12/15-X0  
C30/37-XC4, XD3, XF4  
C35/45-XC4, XD1, XF2  
B500B



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Objednatel: **Středočeský kraj**  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel: **3S-4R - RS PP Středočeský kraj**  
Vedoucí společnosti: 4 roads s.r.o., Slunná 541/27, 162 00 Praha 6

**4roads**

**SHP** Stráský, Hustý a partneři

**SHB**

**SATRA**

Navrhl/vypracoval: Ing. Petr Mojžík	Zodpovědný projektant: Ing. Lenka Zapletalová	Zhotovitel části: <b>4roads s.r.o.</b> Slunná 541/27 162 00 Praha 6
Technická kontrola: Ing. Pavel Paška	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Svoboda	<b>4roads</b>

Kraj: Středočeský	Čís.s.m.obj.: S-0799/DOP/2022
Katastrální území: Lišno	Čís.akce: 20038
Stavba: II/111 Lišno, Most ev.č. 111-003 přes odpad z rybníka u obce Lišno	Datum: 04/2024
	Formát: 6 A4
Část: Stavební část SO 201 Most ev. č. 111-003	Měřítko: 1:50
Příloha: VÝKRES TVARU NK A SPODNÍ STAVBY	Štípek: PDPS
	Číslo kopie: D.2.6