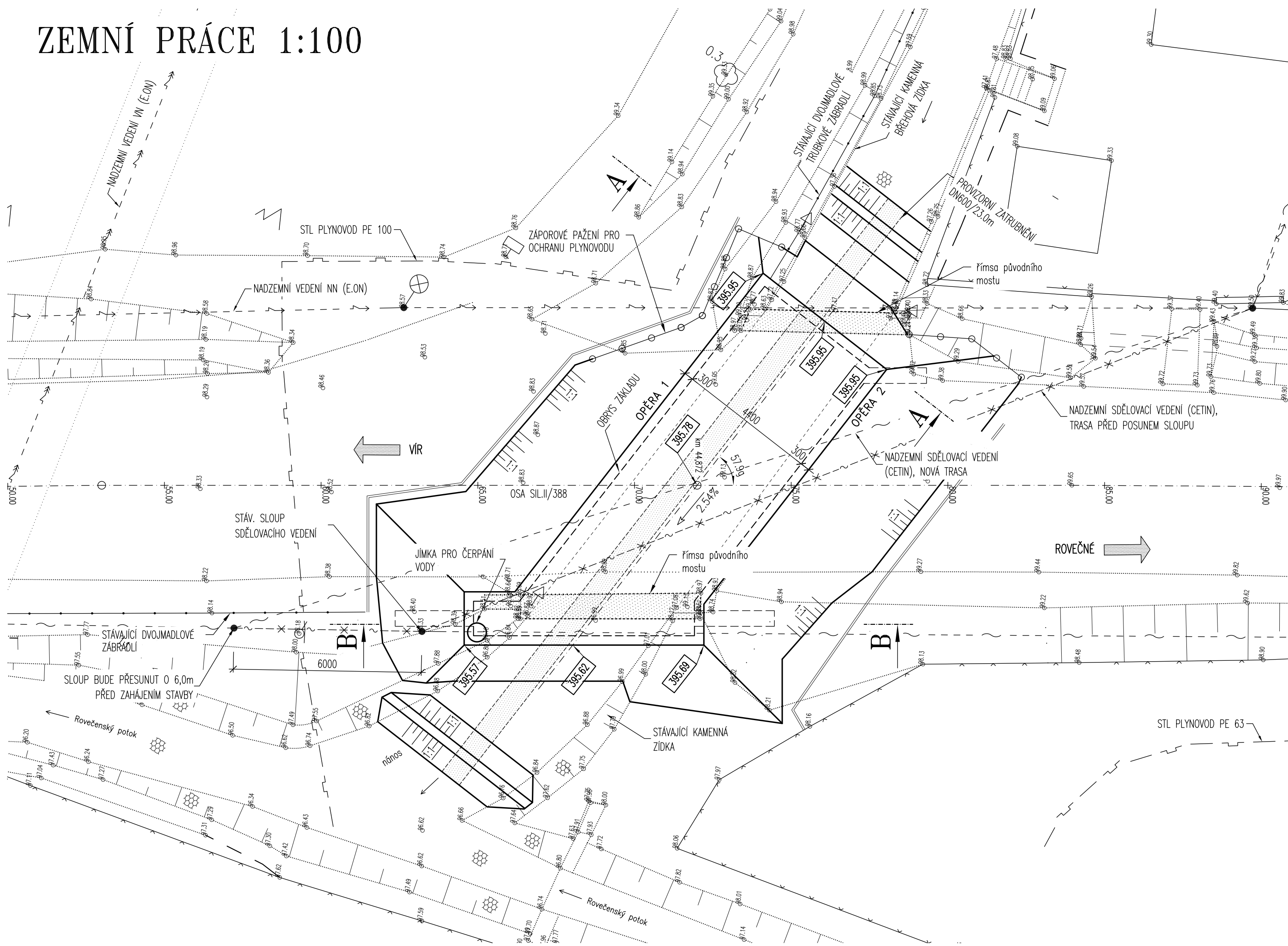


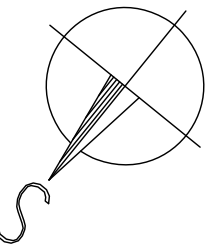
ZEMNÍ PRÁCE 1:100






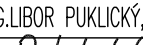

LEGENDA SÍTÍ

- NADZEMNÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)
- NADZEMNÍ VEDENÍ (CETIN a.s.), TRASA PŘED POSUNEM SLOUPU
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON Distribuce, a.s.)
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN (E.ON Distribuce, a.s.)
- STL PLYNOVOD DN110 (GridServices, s.r.o.)
- VODOVOD (Vodárenská akciová společnost, a.s., Žďár nad Sázavou)

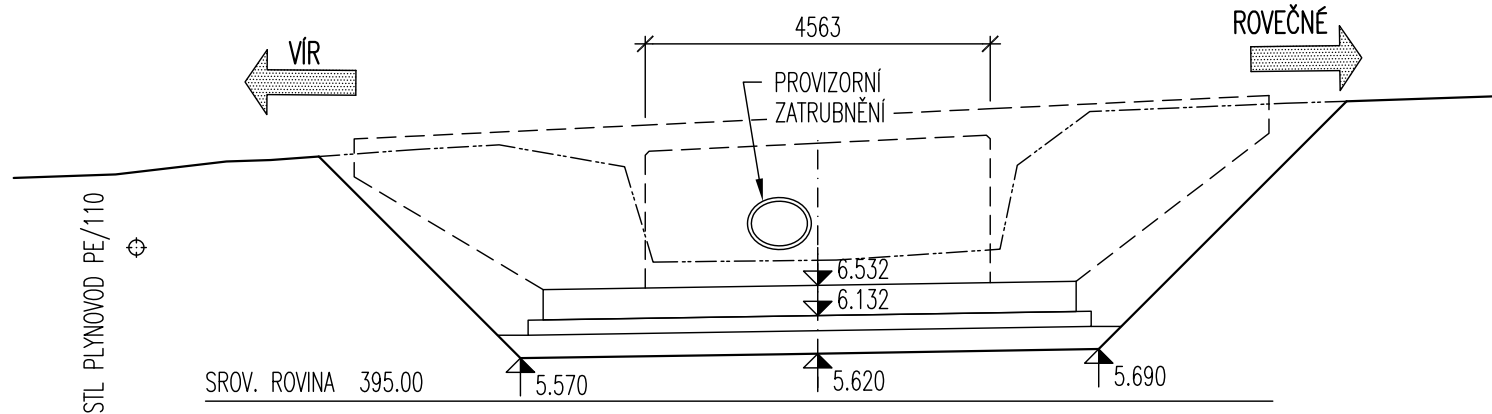
LEGENDA ČAR  
STÁVAJÍCÍ STAV



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Výkres 01 624 001 BRNO  Ing. JAN PRÁCNÝ tel.-fax 541262768	
ING.JAN PRÁCNÝ 	ING.JAN PRÁCNÝ 	ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D. 	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK 		
OBJEDNATEL: KSÓSV, JIHLAVA		KRAJ: VYSOČINA		DATUM	12/2018
II/388 Vír – most ev.č. 388-023				FORMÁT	8A4
				OČEL	DSP+PDPS
				MĚŘITKO	1:100
				Vir\ C5_Zemni prace.dwg	
ZEMNÍ PRÁCE				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU C5

ŘEZ VÝTOKOVÝM PORTÁLEM  
B–B



ŘEZ VTOKOVÝM PORTÁLEM  
A–A

