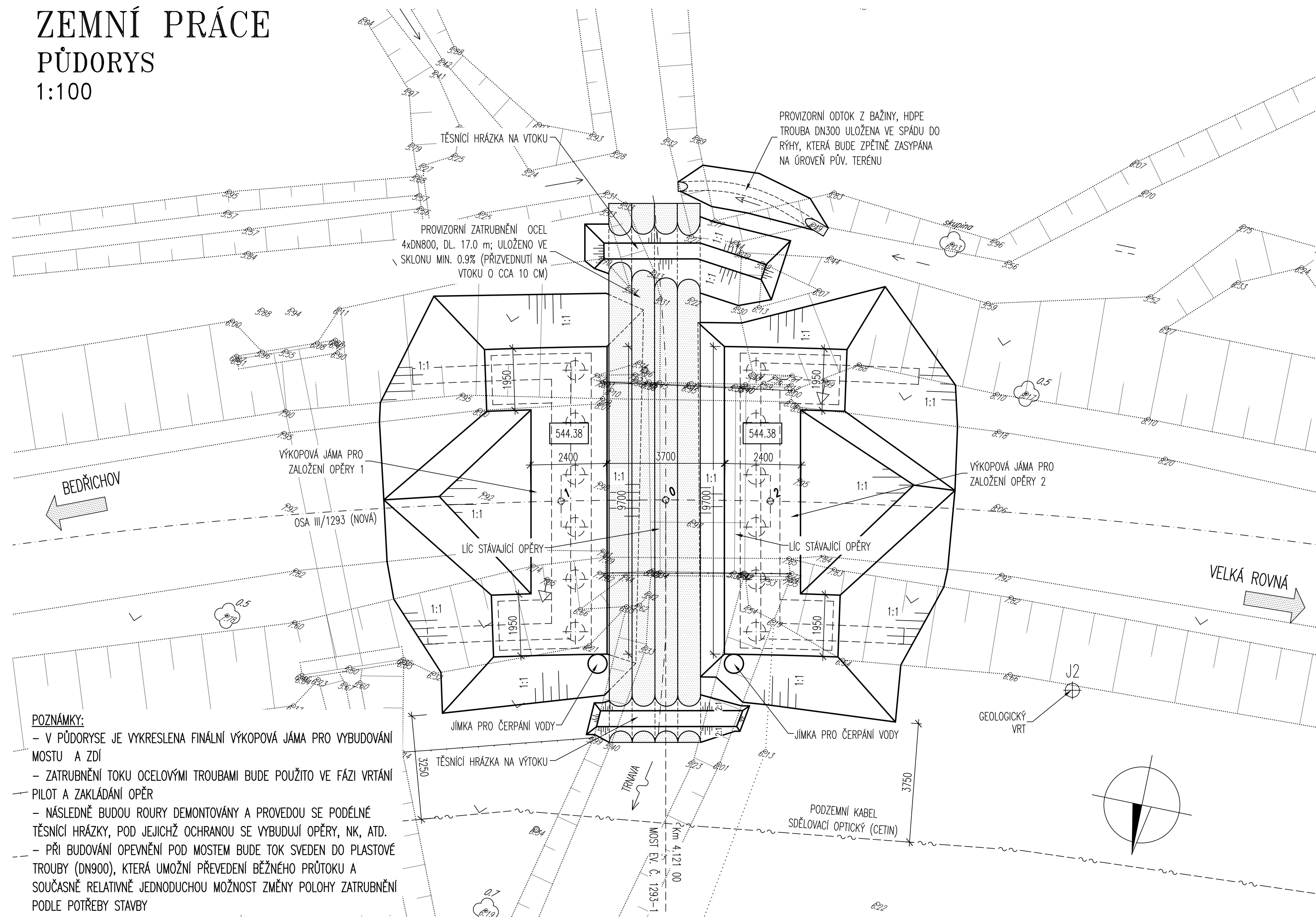


ZEMNÍ PRÁCE
PŮDORYS
1:100



LEGENDA SÍTÍ

—~—~—— PODZEMNÍ KABEL SDĚLOVACÍ OPTICKÝ (CETIN, a.s.)

SOUŘADNICE VYTYČENÍ OSY MOSTU

BOD	SOUŘADNICE (S–JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	714266.774	1115925.244	bod křížení
1	714263.550	1115924.541	osa opěry 1
2	714270.013	1115925.876	osa opěry 2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VÝPRAVOVAL	KONTROLOVAL	<div>Vyhodoc. 23 624 00, BRNO</div> <div><div><div>D</div><div>projekt</div><div>Ing. JAN PRACNÝ</div></div><div>tel.-fax 541260788</div></div>	
ING.JAN PRACNÝ	ING.JAN PRACNÝ	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK	ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D.		
OBJEDNATEL: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY		KRAJ: KRAJ VYSOČINA			
III/1293 Velká Rovná most ev. č. 1293-1				DATUM	04/2018
				FORMÁT	3A4
				ÚČEL	PDPS
				MĚŘÍTKO	1:100
				Velka Rovna 1293-1\C5_Zem.dwg	
ZEMNÍ PRÁCE – PŮDORYS				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
					C5.1