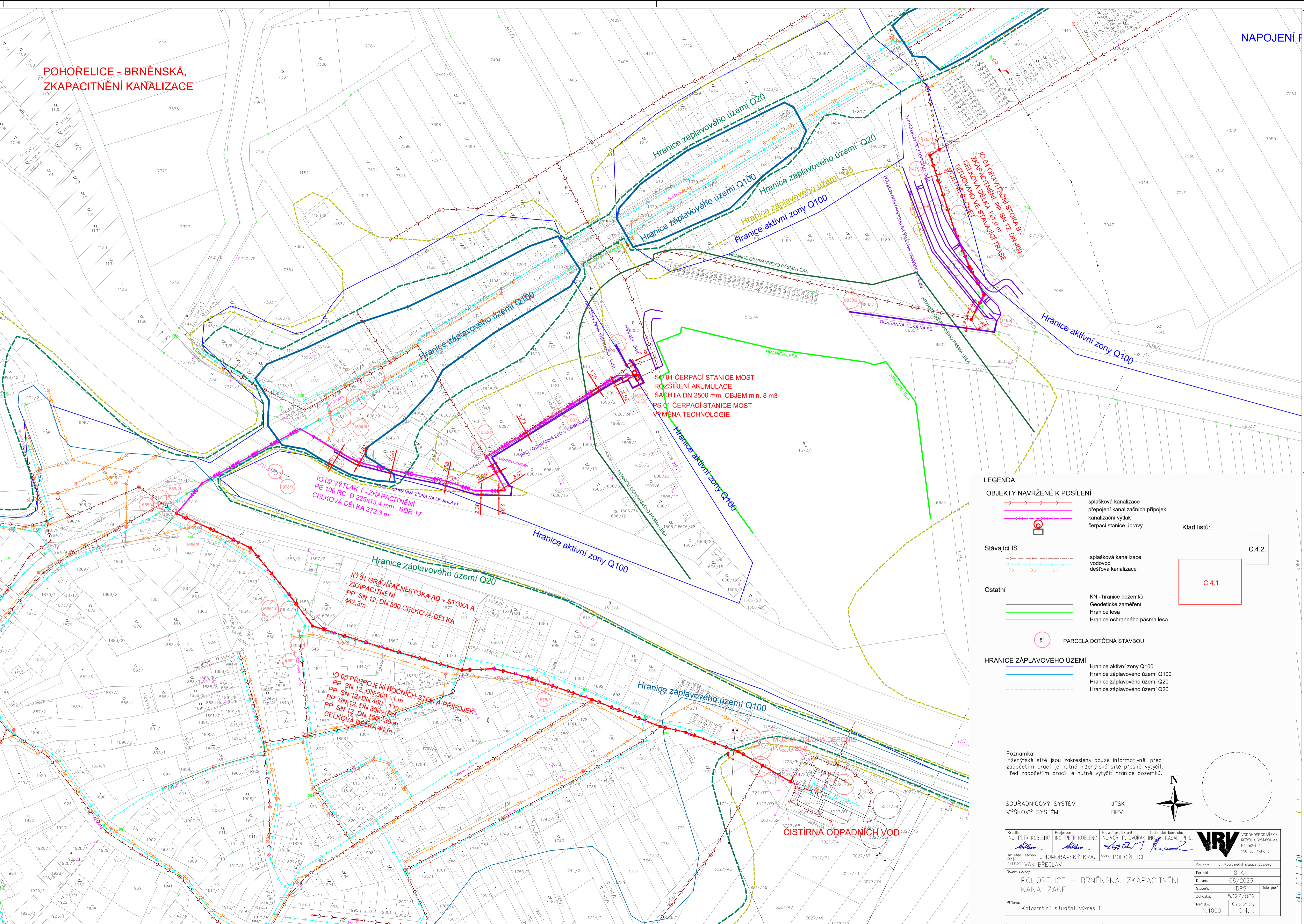


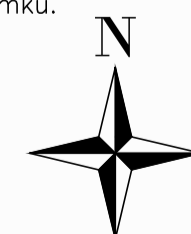
NAPOJENÍ



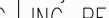




Poznámka:
Inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně, před
započetím prací je nutné inženýrské sítě přesně vytyčit.
Před započatím prací je nutné vytyčit hranice pozemků.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

JTSK
BPV



Kreslí: ING. PETR KOBLENC	Projektoval: ING. PETR KOBLENC	Hlavní projektant: ING.MGR. P. DVORÁK	Technická kontrola: ING. F. KASAL, Ph.D.	 VODOHOSPODÁŘSKÝ INŽENÝR A VÝSTAVBA Nábržky 7 150 56 Praha 5
				
Uplatění staveb: Kraj:	JIHOMORAVSKÝ KRAJ	Obec:	POHOŘELICE	
Investor:	VAK BRĚCLAV			Soubor: 01_Koordinátní situace_dps.dwg
Název staveb:	POHORELICE – BRNĚNSKÁ, KAPACITNĚNÍ KANALIZACE			Formát: 8 A4
				Datum: 08/2023
				Stupeň: DPS
				Zakázka: 5327/002
Příloha:	Katastrální situační výkres 1		Měřítko: 1:1000	Číslo přílohy: C.4.1