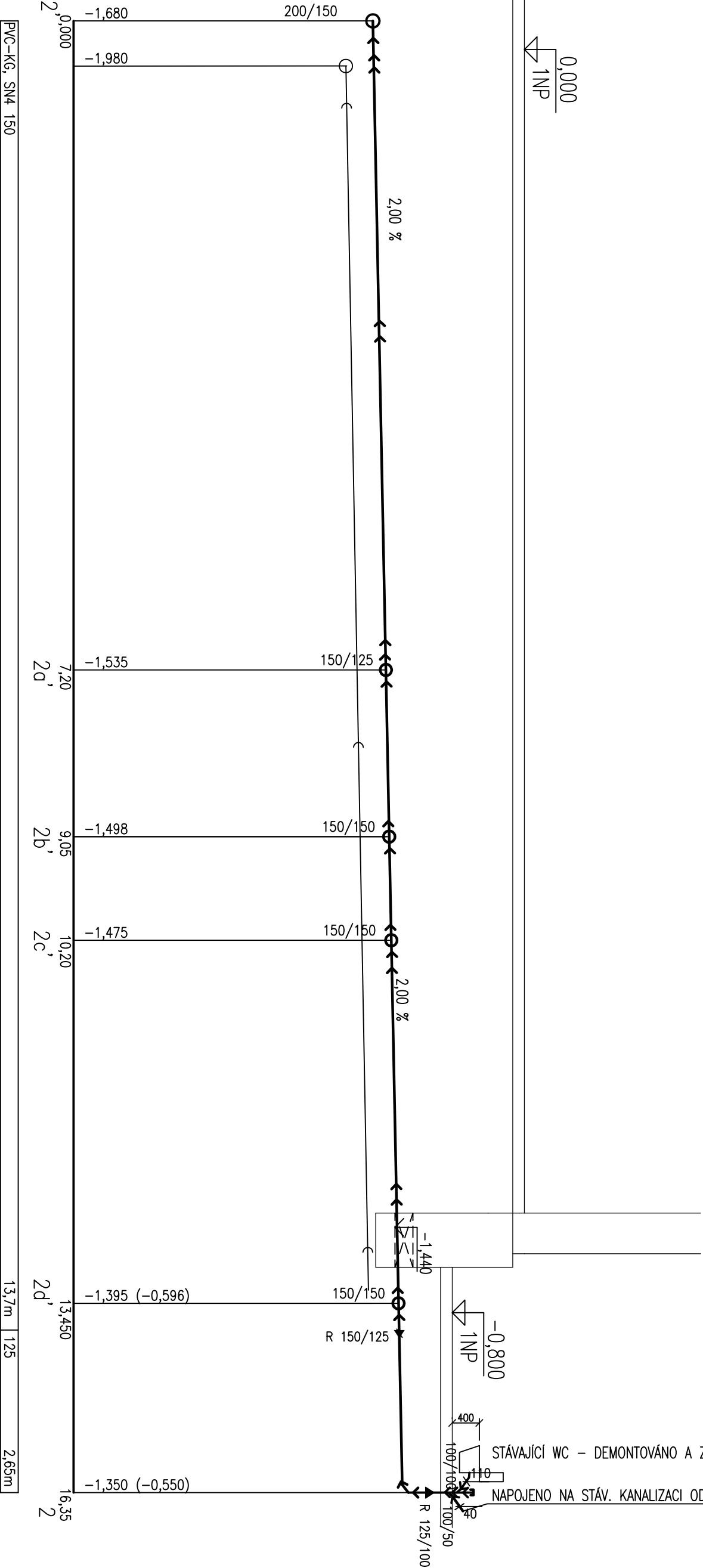







0,000
1NP



LEGENDA

- § STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA BETON Ø 1000mm
- STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ KAMENINA DN 200–100
- NOVÉ POTRUBÍ HRDLOVÉ PVC–KG, SN4 DN 100–200
- NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ HT DN 40–100
- ZAVĚSNÝ KLOZET + SEDÁTKO + WC STĚNA
- PISOÁROVÁ MÍSA S AUTOMATICKÝM SPLACH. + PZ STĚNA
- SPRCHOVÝ BOX 900x900 + ZÁPACH. UZ.
- UMYVADLO 550x420 S OTVOREM + ZÁPACH. UZ.
- JEDNODUCH. NERÉZ DŘEZ – SOUČÁSTI LINKY + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
- PODLAHOVÁ VPUST DN 100
- DVORNI VPUST DN 150, ACO DRAIN
- VENTIL PŘÍRZDUŠŇOVACÍ DN100
- TYP ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ UPŘESNÍ INVESTOR
- S MONTÁŽNÍ FIRMOU
- WC
- PZ
- SB
- U
- D
- PV
- DV
- VP
- POZNAMKA:

±0,000 = PODLAHA 1.N.P

			
VED.PROJEKTANT	ODPOV.PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Bránský	Novotný Vladimír	Novotný Vladimír	Ing. Bránský
			
OÚ	Brno	MÚ	Brno-město
INVESTOR	Státní úřad inspekce práce, Horní nám. 103/2, Opava, Město		
STAVBA	PROVOZNI BUDOVA OIP BRNO		
	VYBUDOVÁNÍ ZÁZEMÍ U ZASEDACÍ MÍSTNOSTI		
	VČETNĚ OPRAV VNIŘNÍ KANALIZACE		
OBSAH	KANALIZACE – NOVÝ STAV		
	PODELNÝ PROFIL – VĚTVĚ 2		
	ČÍS. VYKR.	ČÁST	
	3	D 1.4.1.b	

-0,800

1NP

400

100/100

100/50

STÁVAJÍCÍ WC – DEMONTOVÁNO A ZNOVU NAMONTOVÁNA

NAPOJENO NA STÁV. KANALIZACI OD UMYVADLO