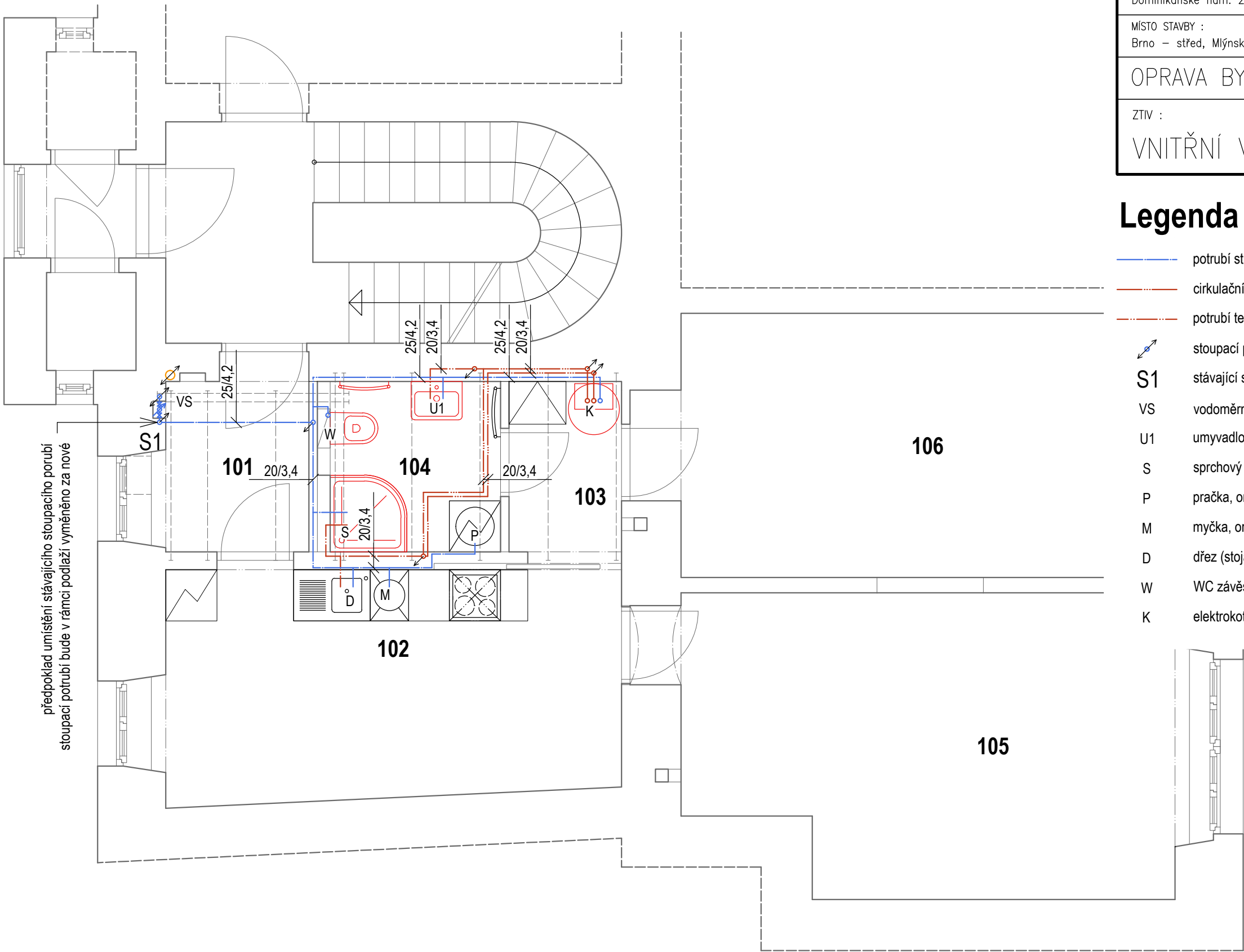


Půdorys - nový stav 1:50



předpoklad umístění stávajícího stoupacího potrubí
stoupací potrubí bude v rámci podlaží vyměřeno za nové

±0,000 = stávající podlaha bytu

ZODP. PROJEKTANT : Ing. arch. Jitka Bidlová, ČKA 4274 ČKA 4274, tel. 775630378		VYPRACOVAL : Ing. arch. Václav Apl		<div>bidlo</div> <div>ARCHITEKTI</div>					
Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské nám. 264/2, 601 69 Brno									
MÍSTO STAVBY : Brno – střed, Mlýnská 10, byt č.2				FORMÁT		A3			
				STUPEŇ		DPS			
OPRAVA BYTU				DATUM		07/2021			
				Č. PARRÉ		1	2	3	4
ZTIV : VNITŘNÍ VODOVOD				MĚŘÍTKO: 1:50		ČÍSLO VÝKRESU: D.2.02			

Legenda

- potrubí studené vody
- cirkulační potrubí teplé vody
- potrubí teplé vody
- stoupací potrubí
- S1 stávající stoupací potrubí studené vody
- VS vodoměrná sestava
- U1 umyvadlo 600 mm (stojánková baterie), orientační výška napojení 580 mm
- S sprchový kout, orientační výška napojení 1400 mm
- P pračka, orientační výška napojení 750 mm
- M myčka, orientační výška napojení 500 - 900 mm
- D dřez (stojánková baterie), orientační výška napojení 580 mm
- W WC závěsné (GEBERIT), orientační výška napojení 500 - 600 mm
- K elektrokotel + zásobník TUV, orientační výška napojení 1000 mm

Připojovací potrubí bude vedeno ve spádu min. 3%. Veškeré potrubí bude vedeno ve stěně.
Veškeré změny na stavbě musí být konzultovány s projektantem.