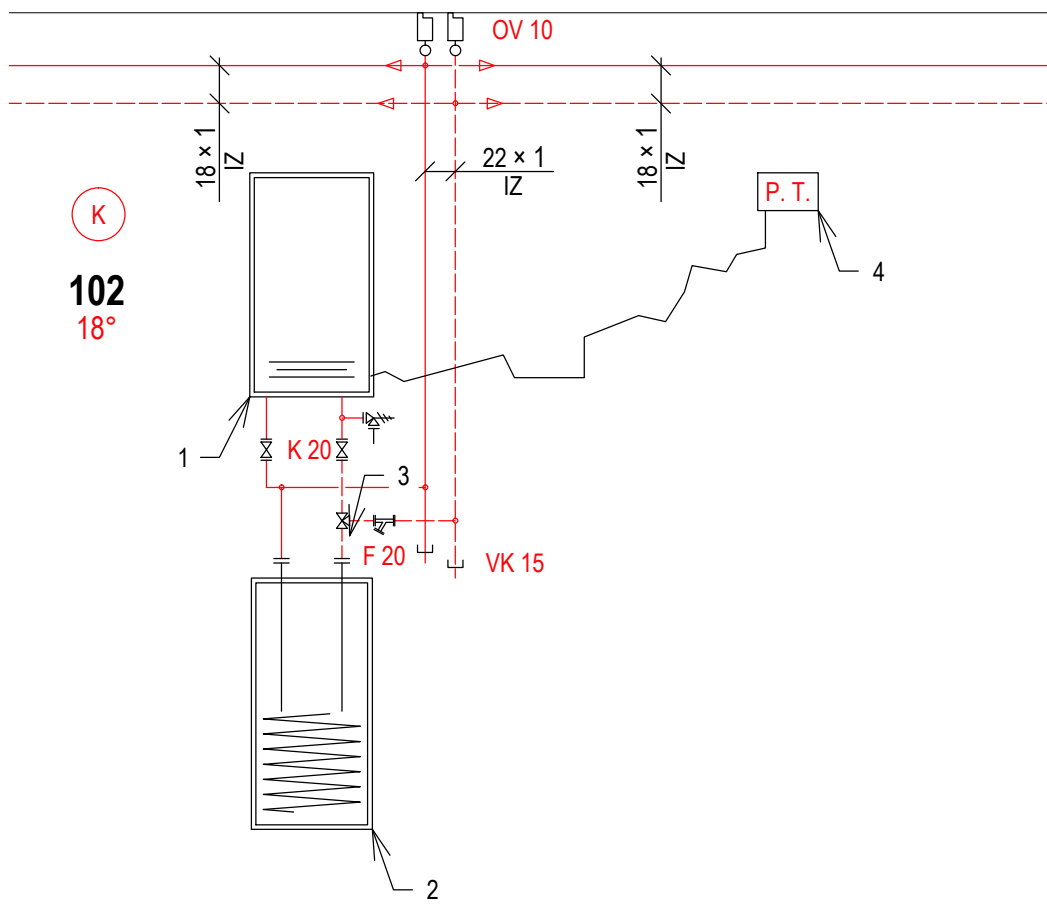



# Vytápění - schema zapojení elektrokotle 1:25



## Legenda

- |   |  |         |
|---|--|---------|
| 1 | závěsný přímotopný elektrokotel, typ PROTHERM RAY 6 KE, topný výkon 1 - 6 kW     | 1,- kpl |
| 2 | zásobníkový stacionární ohřívač TUV o obsahu 60 dm <sup>3</sup> , typ THERM 60/S | 1,- kpl |
| 3 | trojcestný přepínací ventil PROTHERM, součást soupravy PROTHERM                  | 1,- kpl |
| 4 | regulátor pokojový PROTHERM TERMOLINK  | 1,- kpl |

±0,000 = stávající podlaha bytu

ZODP. PROJEKTANT : Ing. arch. Jitka Bidlová, ČKA 4274    Ing. arch. Václav Apl ČKA 4274, tel. 775630378		<div></div>					
Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské nám. 264/2, 601 69    Brno							
MÍSTO STAVBY : Brno – střed, Milady Horákové 22, byt č. 4		FORMÁT	A4				
		STUPEŇ	DPS				
OPRAVA BYTU		DATUM	10/2021				
		Č. PARRÉ	1	2	3	4	5
VYTÁPĚNÍ : ZAPOJENÍ ELEKTROKOTLE		MĚŘÍTKO: 1:25	ČÍSLO VÝKRESU: D.4.04				