

PŮDORYS 1. NP

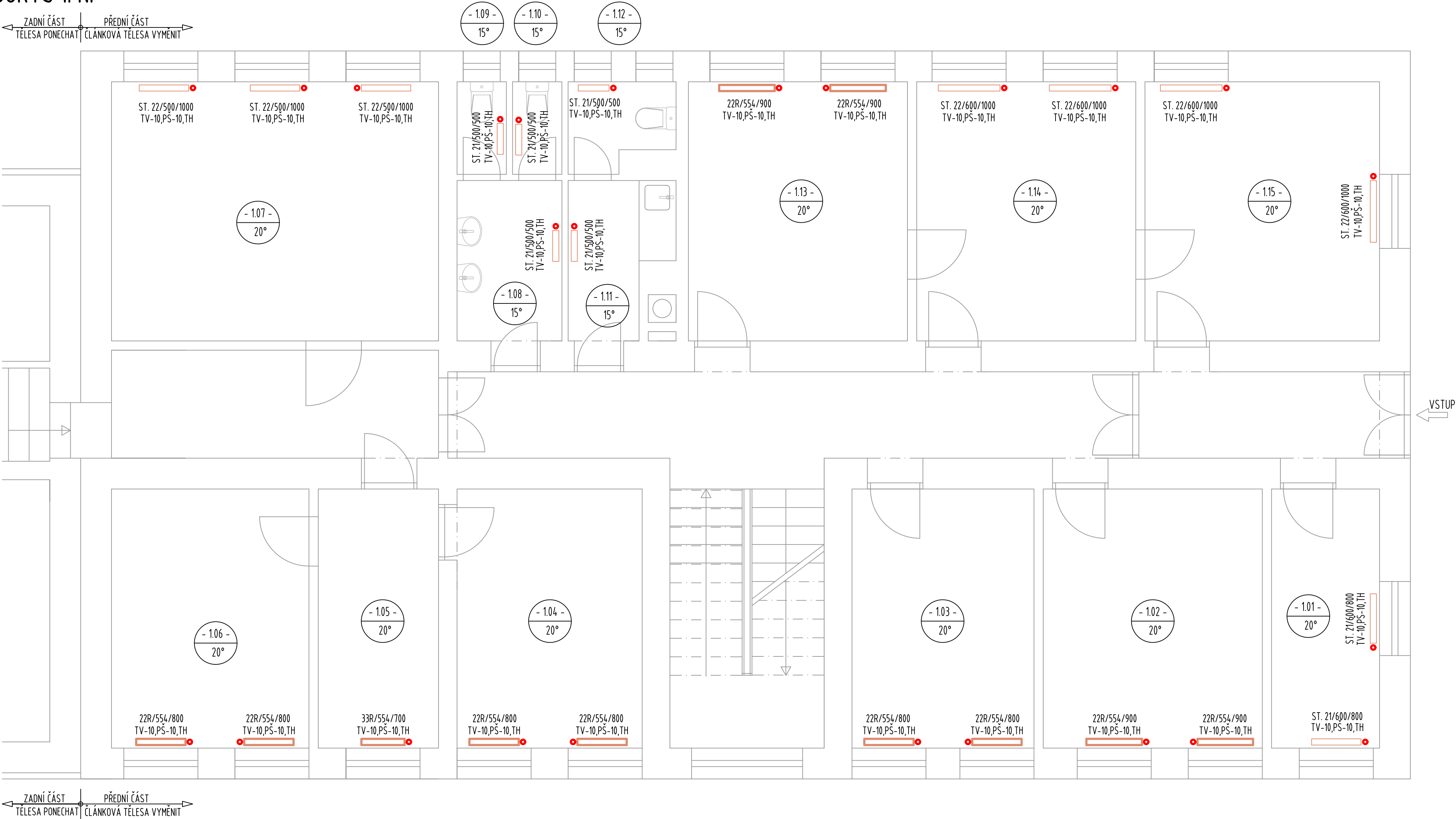
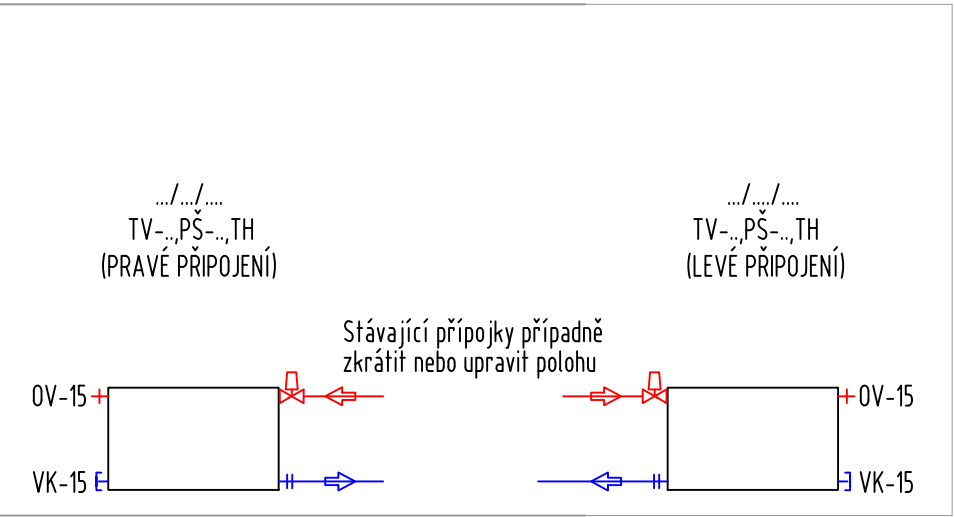


SCHÉMA ZAPOJENÍ OTOPNÝCH TĚLES



LEGENDA OTOPNÉ PLOCHY

POZICE	ZAŘÍZENÍ
	NOVÉ OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘIPOJENÍM PRO REKONSTRUKCE - TYP/VÝŠKA/DĚLKA
	STÁVAJÍCÍ OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘIPOJENÍM TYP/VÝŠKA/DĚLKA

LEGENDA ROZVODŮ

ZNAČENÍ	NÁZEV
	STÁVAJÍCÍ TOPNÁ VODA

LEGENDA ARMATUR

TV	TERMOSTATICKÝ VENTIL
PŠ	RADIÁTOROVÉ UZAVÍRATELNÉ ŠROUBENÍ
TH	TERMOSTATICKÁ HLAVICE
VK	VYPOUŠTĚČÍ KULOVÝ KOHOUT
OV	ODVZDUŠŇOVACÍ MANUÁLNÍ VENTIL

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
JIRÍ VĚTROVSKÝ	JIRÍ VĚTROVSKÝ	JIRÍ VĚTROVSKÝ
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOŘAVSKÉHO KRAJE, P.O., ŽEROTÍNNOVO		
NÁMĚSTÍ 449/3, 602 00 BRNO		
MÍSTO STAVBY: OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO		
AKCE: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK BRNO –MODERNIZACE ZDROJŮ TEPLA V AREÁLU		
OBJEKT: SO 02 – ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA B		
OBSAH: PŮDORYS 1.NP-PŘEDNÍ ČÁST, SCHÉMA ZAPOJENÍ OT. TĚLES		
ČÍSLO ZAKÁZKY	02302	
DATUM	05/2023	
STUPĚŇ	PDPS	
FORMÁT	6 x A4	
MĚŘÍTKO	1:50	
PROFESE	Č. VÝKRESU	
D.1.4.b	03	