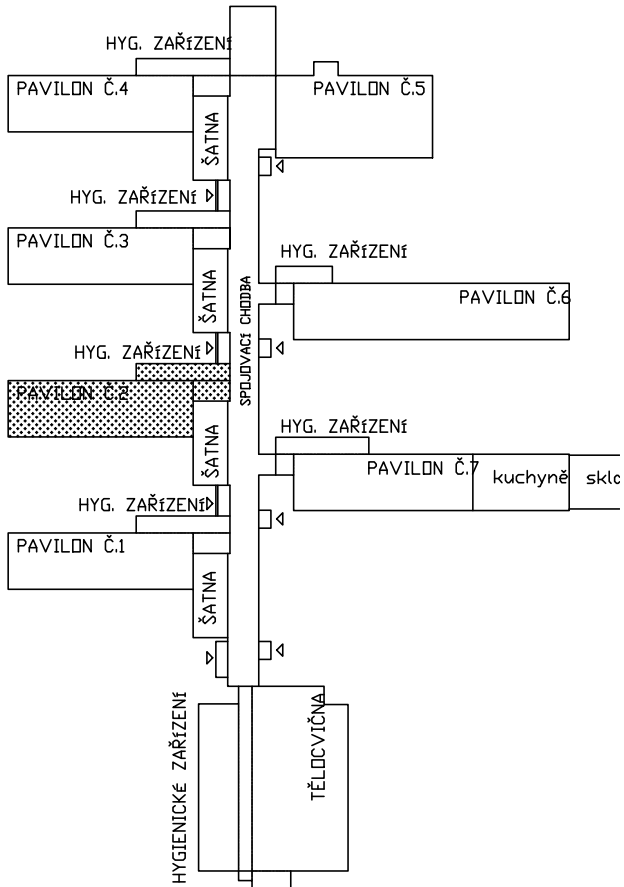
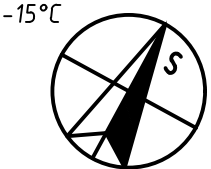


SCHEMA OBJEKTU




LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ - PŘÍVOD
- POTRUBÍ - VRAT
- POTRUBÍ - PŘÍVOD STÁVAJÍCÍ
- POTRUBÍ - VRAT STÁVAJÍCÍ
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CIRKULACE TEPLÉ VODY



ČÍSLO REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM

PRODIG - TCV s.r.o., 756 21 Ratiboř 352; tel.: +420 734 573 671; www.prodig.eu

PROJEKTANT MIROSLAV PAŘENICA	VYPRACOVAL MIROSLAV PAŘENICA	KRESLIL Ing. MIROSLAV KOVAŘÍČEK	 <b>PRODIG - TCV</b> VYTÁPĚNÍ-CHLAZENÍ-VZDUCHOTECHNIKA www.prodig.eu	
INVESTOR: Střední odborná škola Josefa Soušedíka Vsetín			DATUM:	05/2018
MÍSTO STAVBY: Benátky 1779, Vsetín 755 01			FORMÁT:	4 A4
AKCE: SOŠ J. Soušedíka Vsetín - Rekonstrukce ústředního topení Benátky			ZAK. Č.:	
PROFESE: D.1.4 Zařízení pro vytápění staveb 02 Pavilon č.2			STUPĚŇ:	DPS VÝTISK Č.:
NÁZEV VÝKRESU: <b>PŮDORYS 2NP - NOVÝ STAV</b>			ČÍSLO VÝKRESU:	
			1:50	2.04