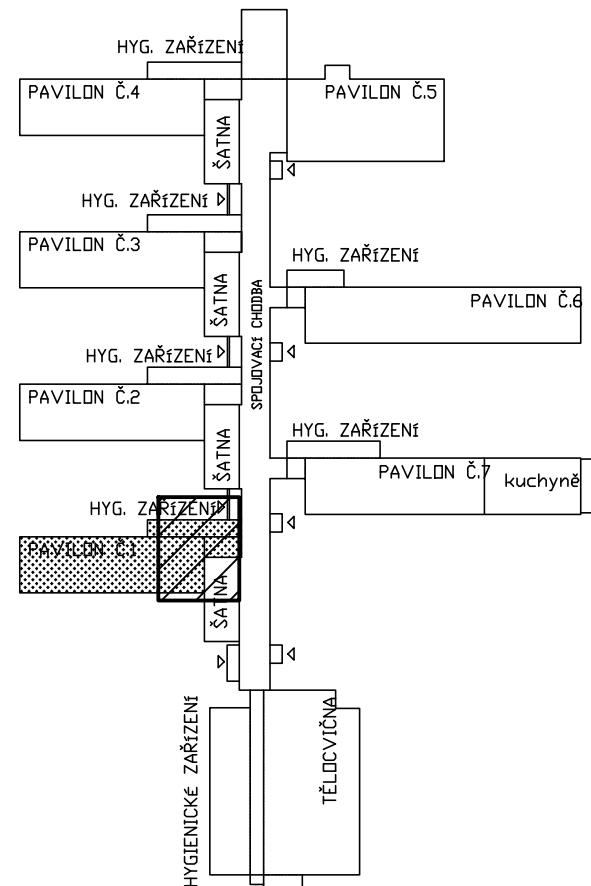
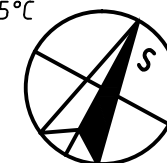


SCHEMA OBJEKTU




-15°C



ČÍSLO REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM

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

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div></div> <div>PRODIG - TCV</div> <div>VYTÁPĚNÍ-CHLAZENÍ-VZDUCHOTECHNIKA</div> <div>www.prodig.eu</div>		
Ing. VLADIMÍR ABRAHÁM	Ing. VLADIMÍR ABRAHÁM	Ing. VLADIMÍR ABRAHÁM			
INVESTOR: Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín					
MÍSTO STAVBY: Benátky 1779, Vsetín 755 01			DATUM: 05/2018		
AKCE: SOŠ J. Sousedíka Vsetín – Rekonstrukce ústředního topení Benátky			FORMÁT: 3 A4		
PROFESE: D.15 Měření a regulace 01 Pavilon č.1			ZAK. Č.: 18000		DPS VÝTISK Č.:
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP			MĚŘITKO: 1:50		
			ČÍSLO VÝKRESU: 2.01		