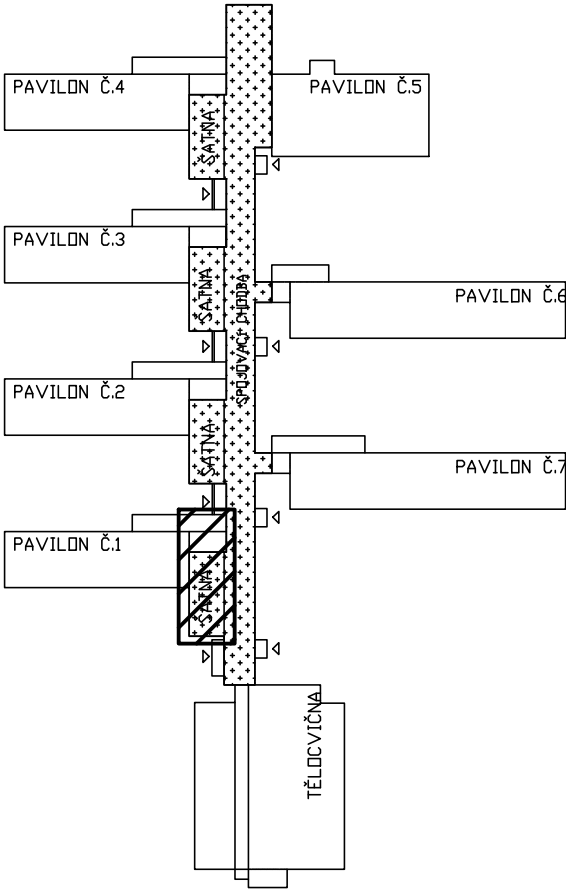
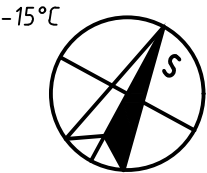


SCHEMA OBJEKTU




LEGENDA POTRUBÍ

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



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>PRODIG – TCV VYTÁPĚNÍ-CHLAZENÍ-VZDUCHOTECHNIKA www.prodig.eu</div>		
MIROSLAV PAŘENICA	MIROSLAV PAŘENICA	Ing. MIROSLAV KOVÁŘÍČEK			
INVESTOR: Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín					
MÍSTO STAVBY: Benátky 1779, Vsetín 755 01					
AKCE: SOŠ J. Sousedíka Vsetín – Rekonstrukce ústředního topení Benátky			DATUM:	05/2018	
PROFESE: D.1.4 Zařízení pro vytápění staveb 01 Pavilon č.1			FORMÁT:	2 A4	
			ZAK. Č.:		
NÁZEV VÝKRESU:			STUPEŇ:	DPS	VÝTISK Č.:
PŮDORYS 1NP – SPOJOVACÍ CHODBA			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
			1:100	2.02	