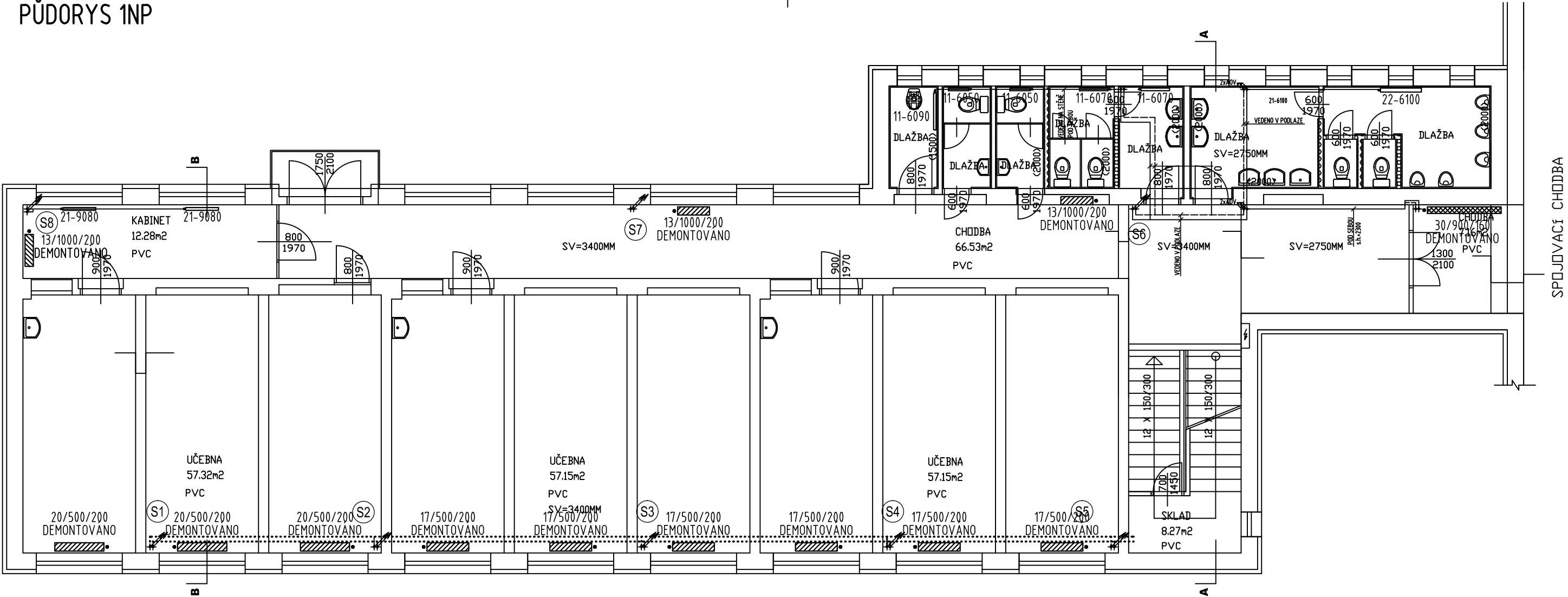
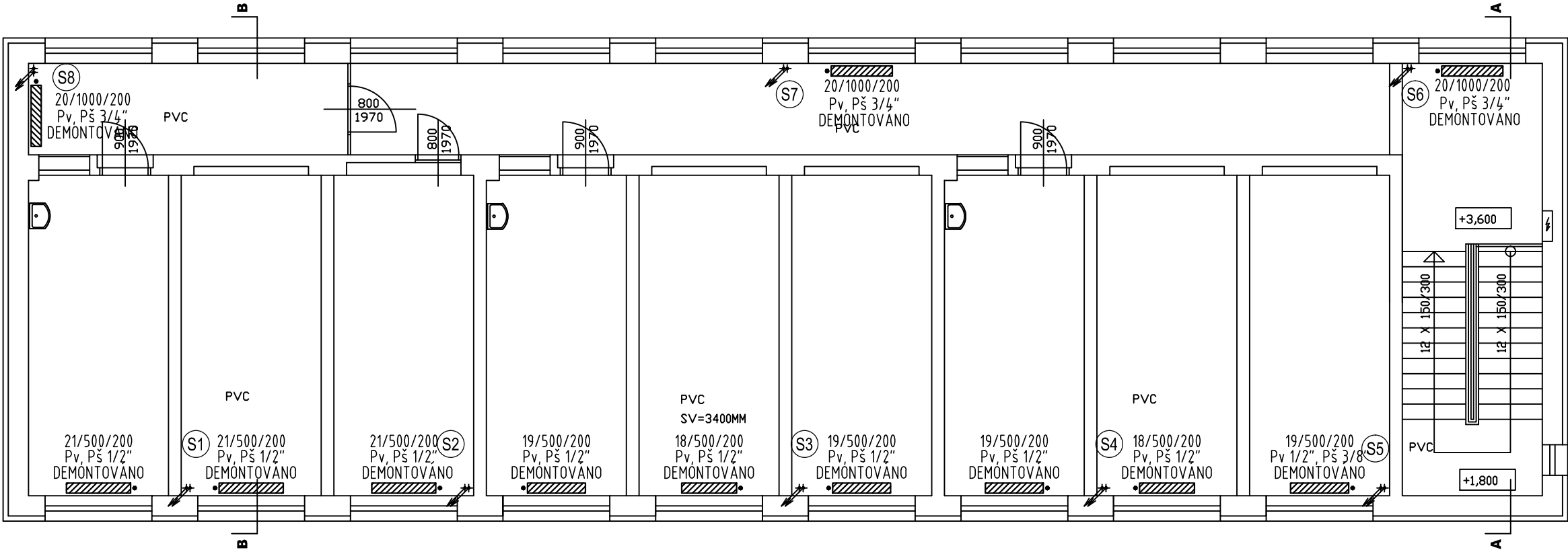


PŮDORYS 1NP



PŮDORYS 2NP



LEGENDA POTRUBÍ

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

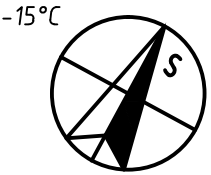
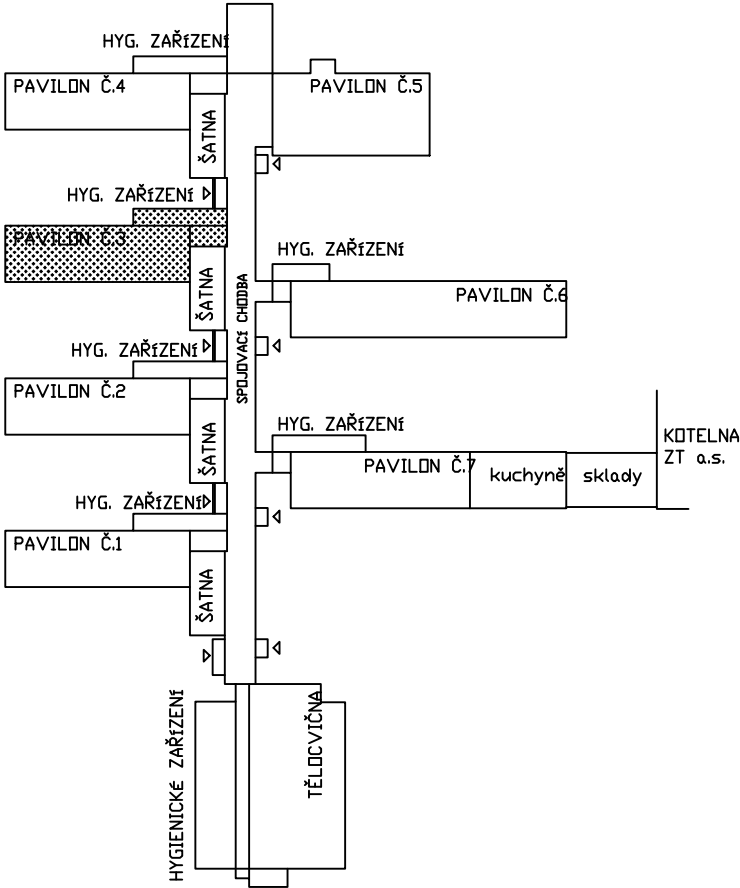
- LITINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO ČLÁNKOVÉ
- 20/500/200
- HLOUBKA TĚLESA
- PŘIPOJOVACÍ ROZTEČ
- POČET ČLÁNKŮ

- STÁVAJÍCÍ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KLASIK
- 22-6120
- DĚLKA TĚLESA (1200mm)
- VÝŠKA TĚLESA (600mm)
- TYP TĚLESA

- OCELOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- 20/500/200
- HLOUBKA TĚLESA
- PŘIPOJOVACÍ ROZTEČ
- POČET ČLÁNKŮ

- LITINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KALOR
- 20/900/160
- HLOUBKA TĚLESA
- PŘIPOJOVACÍ ROZTEČ
- POČET ČLÁNKŮ


SCHEMA OBJEKTU



POZNÁMKA: OTOPNÁ TĚLESA DEMONTOVÁNA VČETNĚ ARMATUR A POTRUBNÍCH PŘÍPOJEK K PODLAŽE, STOUPAČEK A OSTATNÍCH VIDITELNÝCH ROZVODŮ

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	 PRODIG – TCV VYTÁPĚNÍ-CHLAZENÍ-VZDUCHOTECHNIKA <i>www.prodig.eu</i>		
MIROSLAV PÁŘENICA	MIROSLAV PÁŘENICA	JAKUB VÍTEK			
INVESTOR: Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín			DATUM: 05/2018		
MÍSTO STAVBY: Benátky 1779, Vsetín 755 01			FORMÁT: 3 A4		
AKCE: SOŠ J. Sousedíka Vsetín – Rekonstrukce ústředního topení Benátky			ZAK. Č.:		
PROFESE: D.1.4 Zařízení pro vytápění staveb 03 Pavilon č.3			STUPEŇ:		
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1NP A 2NP – DEMONTÁŽE			MĚŘÍTKO: 1:100		
			ČÍSLO VÝKRESU: 2.01		
			DPS VÝTIŠK Č.:		