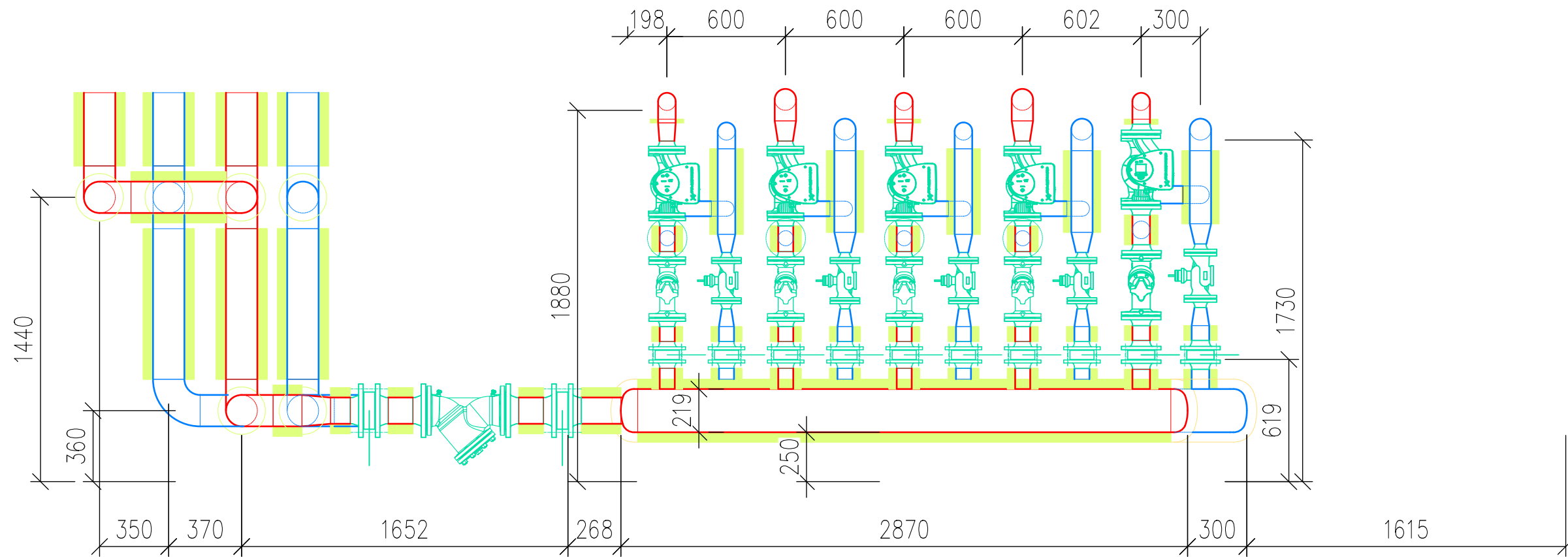
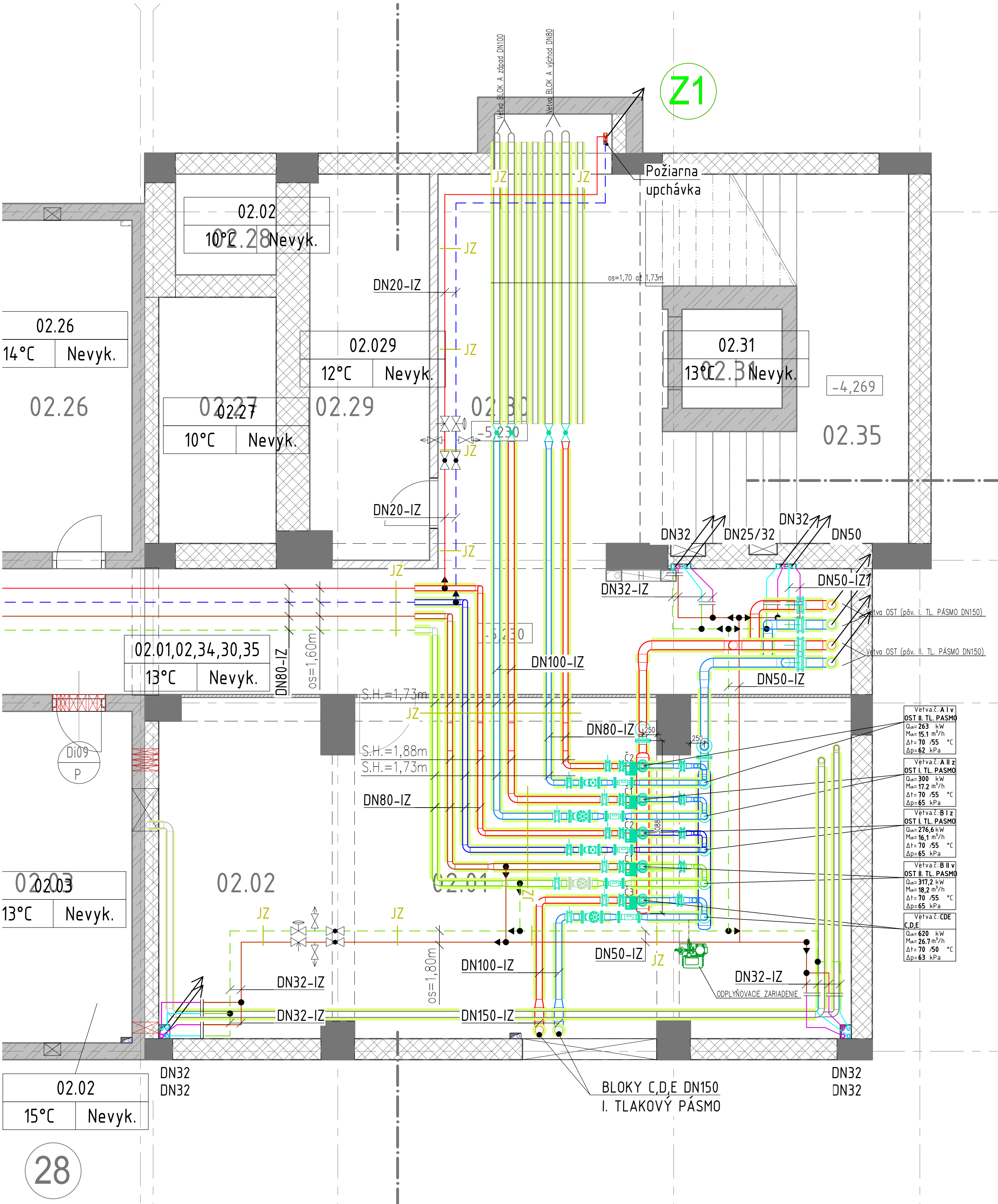


Pohľad na rozdeľovač a zberač M1:25

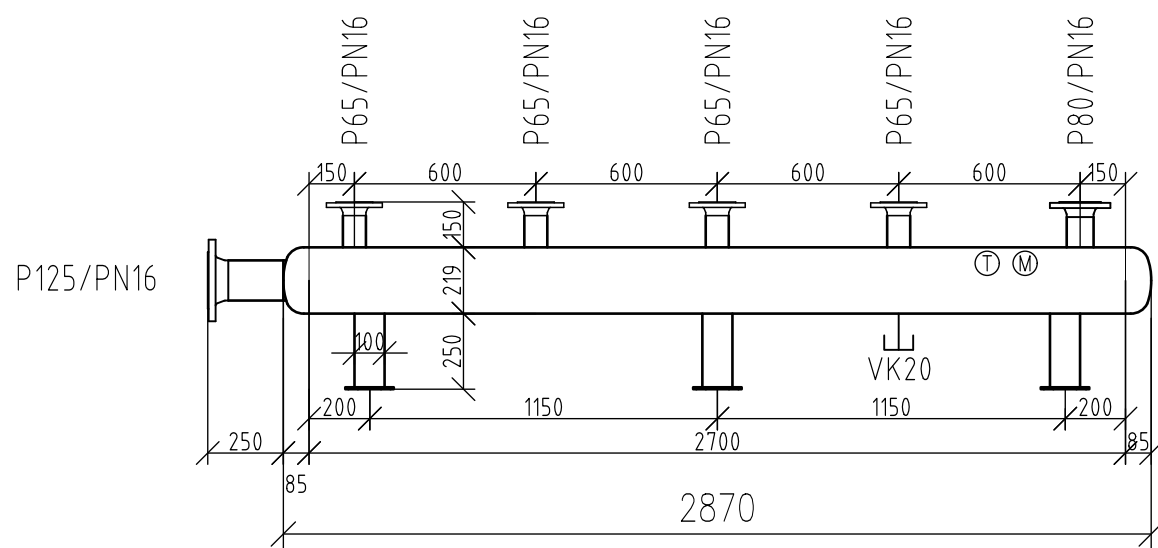


Pôdorys strojovne (-2.PP), M1:50

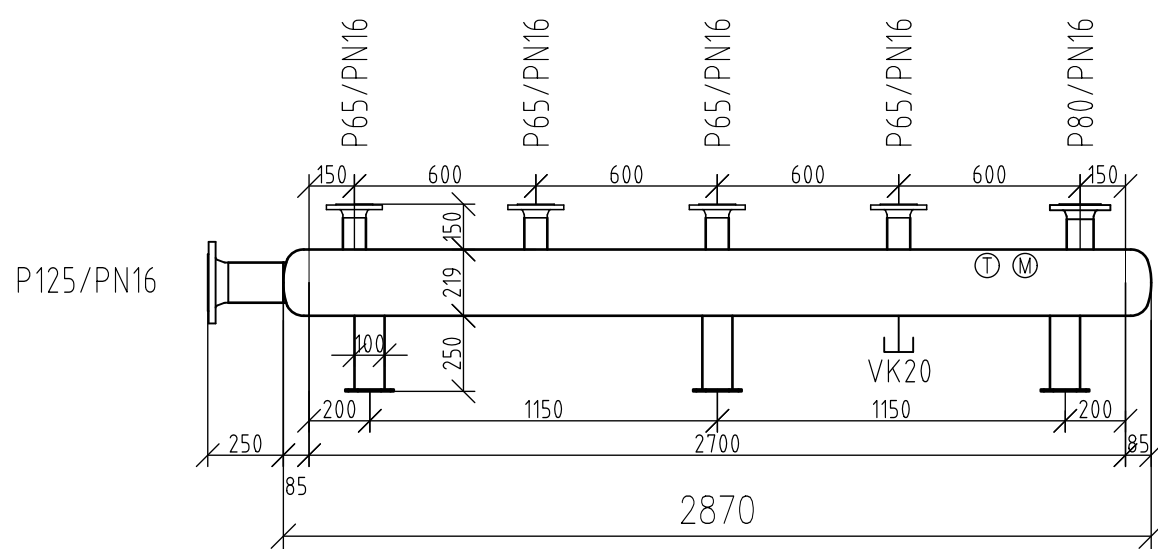


Rozdeľovač a zberač M1:25

POHLAD M 1:25
ROZDELOVAČ DN200, PN16



ZBERAČ DN200, PN16



- LEGENDA ROZVEDOV
- PRIVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA V BLOKU B – VETVA ZÁPAD
 - ODVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA V BLOKU B – VETVA ZÁPAD
 - PRIVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA V BLOKU B – VETVA VÝCHOD
 - ODVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA V BLOKU B – VETVA VÝCHOD
 - PRIVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA DO BLOKOV A,C,D,E A VŠ1
 - ODVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA DO BLOKOV A,C,D,E A VŠ1
 - POTRUBIE S ODPLYŇOVANOU VODOU
 - POTRUBIE ZTI

±0,000 = 192,36m n.m.

INVESTOR: Univerzita Komenského v Bratislave Safárikovo nám. 6 818 06 Bratislava		Vysokoškolské mesto Ľ. Štúra - Mlyny UK Staré Grunty 36 841 04 Bratislava	
NÁZOV STAVBY: MODERNIZÁCIA A OBNOVA VÝŠKOVÝCH BUDOV – BLOK B VM Ľ. ŠTÚRA, MLYNKY UK			
GENÉRALNÝ PROJEKT: VM PROJEKT, s.r.o. Bojnická 3 Bratislava 831 04		SPRACOVATEĽ ČASTI PD: GREMI KLIMA, s.r.o. Galvaniho 6/A Bratislava 821 04	
KOORDINÁTOR PROJEKTU: Ing. Ivan Zaľko	VYPRACOVÁV: Ing. Renáta Karnová Ing. Martin Muráň	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan Zaľko	HLAVNÝ INŽENÉR PROJEKTU: Ing. Ján Tóth
STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: Dokumentácia pre stavebné povolenie Dokumentácia pre realizáciu stavby		ČÍSLO ZÁKAZKY: 23051DRS DÁTUM: 03/2024 FORMÁT: 3x A4 MERKA: 1:50, 1:25 ČÍSLO VÝKRESU: UV_034	
PROJEKTA: E.01.07 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE		NÁZOV STAVENÉHO OBJEKTU: VÝŠKOVÁ BUDOVA BLOK B (ČASŤ B1, B2, B3)	
OBSAH VÝKRESU: Pôdorys strojovne, rozdeľovač-zberač			