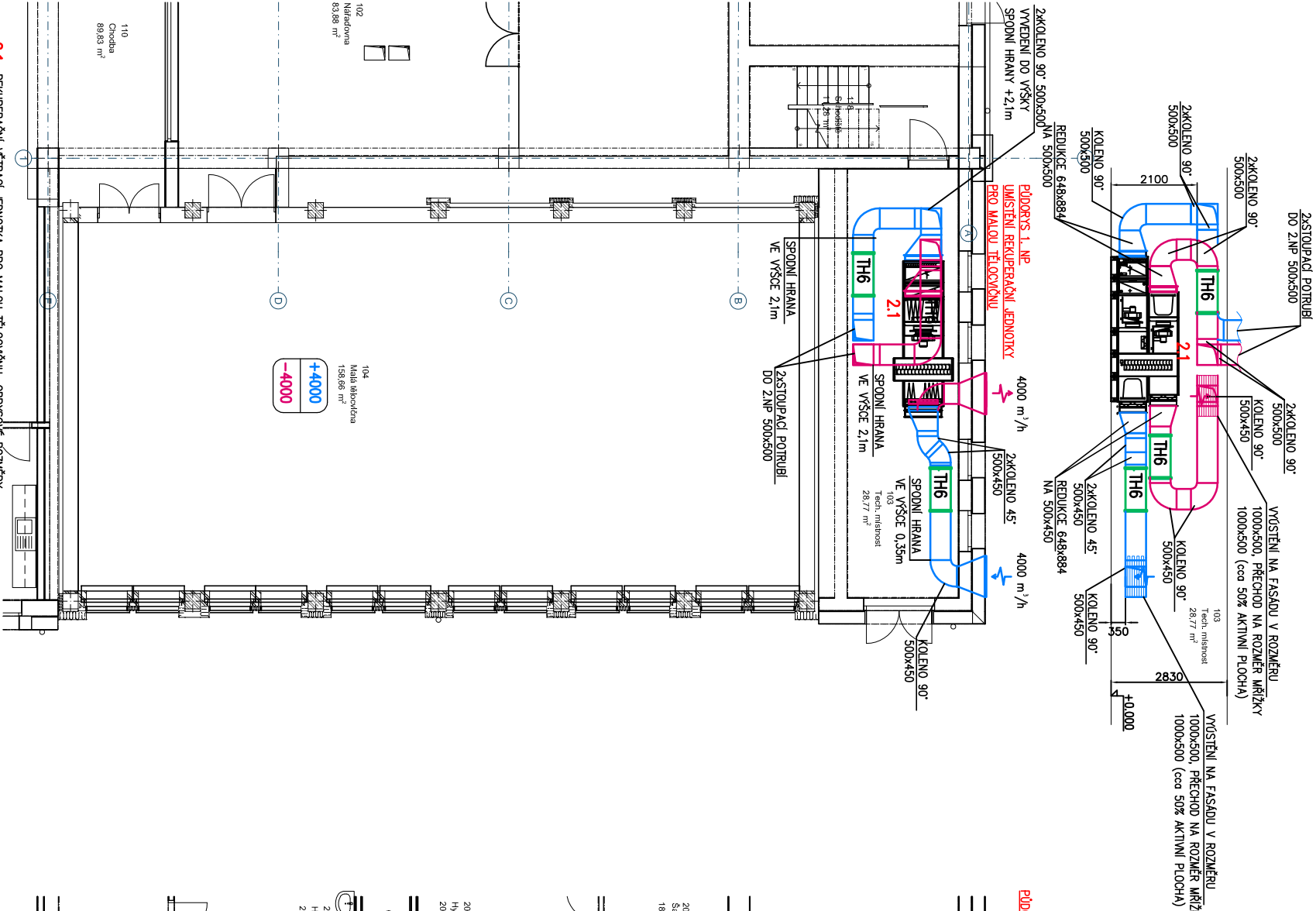
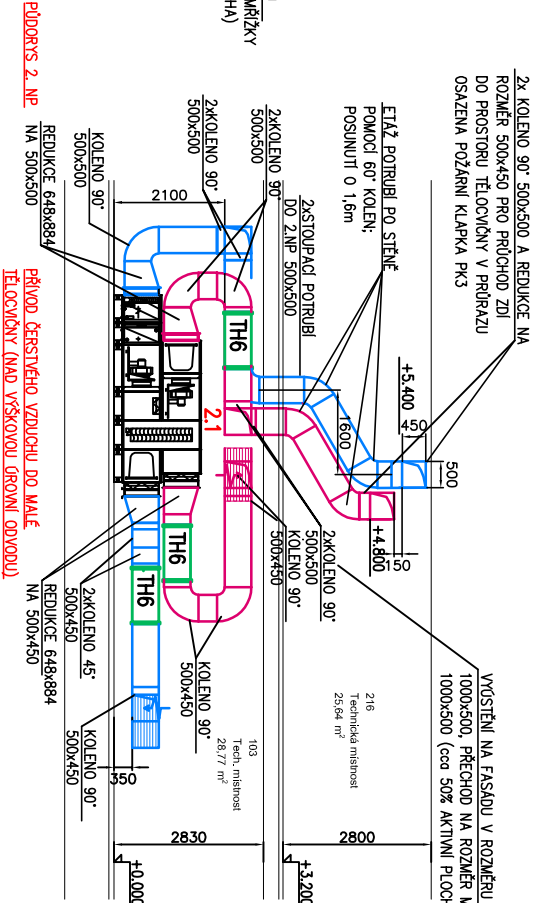


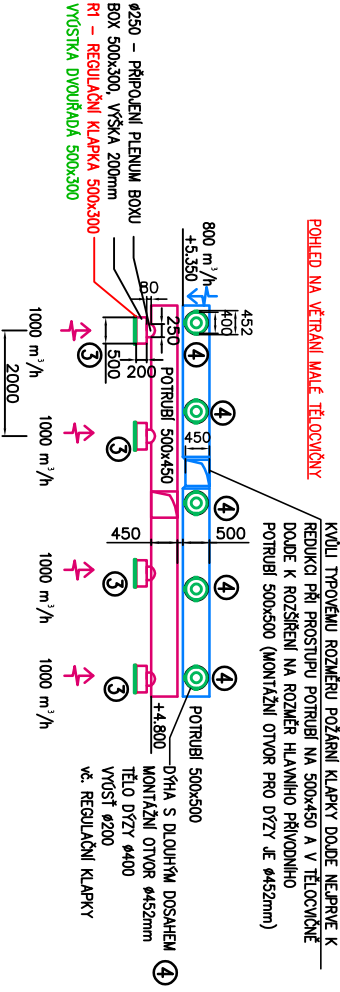
PŮHLED NA 2.1



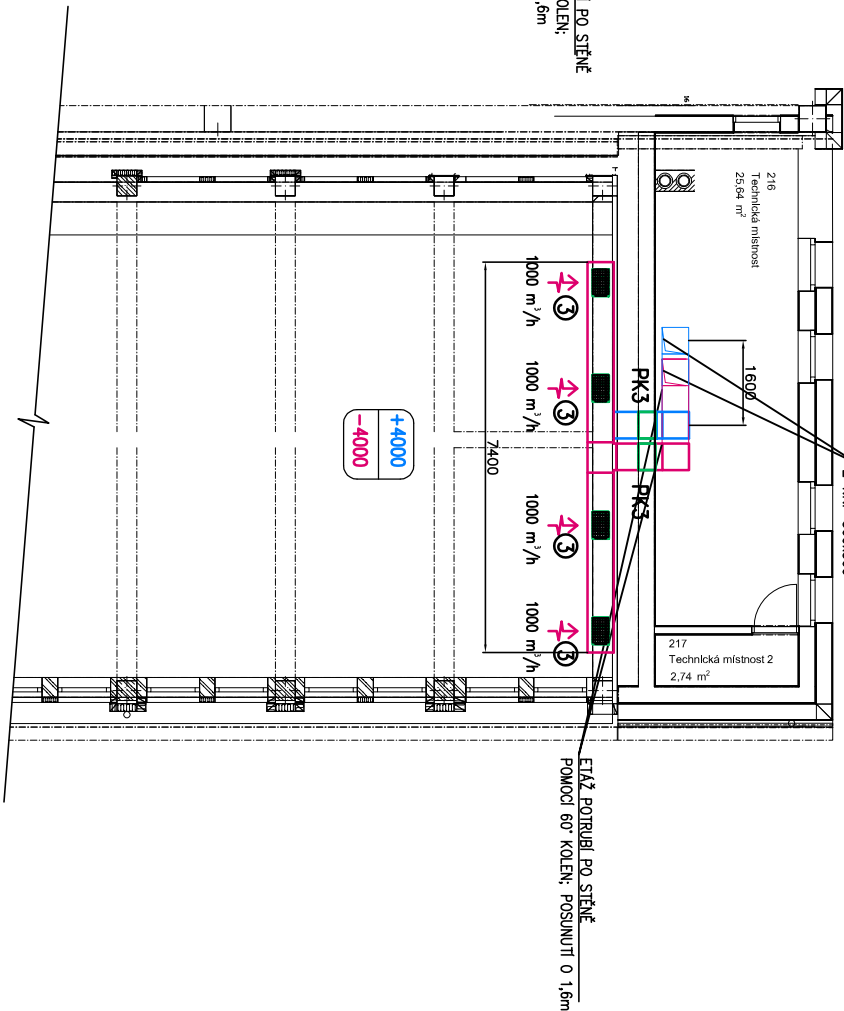
PŮHLED NA 2.1



PŮHLED NA VĚTRÁNÍ MALÉ TĚLOCVČNÝ



PŮHLED NA 2. NP



2.1 REKUPERAČNÍ VĚTRACÍ JEDNOTKA PRO MALOU TĚLOCVČNU: OBRSYŠE ROZMĚRY (D/S/V) 3932/1945/1645, HMOTNOST 795 kg, POHON S PROMĚNNÝMI OTÁČKAMI, ROTAČNÍ REKUPERAČNÍ VÝMĚNÍK, DOPRAVOVÁNĚ MNOŽSTVÍ VZDUCHU 4000m³/h, VÝTLAK 400 Pa, PŘÍKON VENTILÁTORU PŘIVOD/ODVOD 1,5 kW/1,5kW, PROUD 3,3A, 400V, TŘÍDA ÚČINNOSTI H1 (SUŠÍČ ÚČINNOST ZTT 82,8%), OBSAHUJE VODNÍ OHŘÍVAČ ≈20,8kW (MAX. 36,4 kW, SOUČÁSTI DODÁVKY REGULACÍ ÚZEJ. VĚ. MĚR) A PŘÍKON CHLAĐIČ VÝKONU 26,6kW.

TH6 MONTÁŽNÍ OTVOR: Ø400 mm, VÝŠKA 200mm, VÝŠKA DVOURÁDA 500x300

PK3 POŽÁRNÍ KLAPKA 500x450VYBAVENA SERVOPHONEM BELINO ČI GRUINER (24V AC/DC) S OPTICKÝM HLÁŠENÍM KOUŘE A NAPÁČECÍ JEDNOTKOU (NAPĚTÍ SESTAVY 230V AC).

③ Ø250 – PŘÍPOJENÍ PLENUM BOXU BOX 500x300, VÝŠKA 200mm RI – REGULACÍ KLAPKA 500x300 VÝŠKA DVOURÁDA 500x300

④ DŘÍHA S DLHOUHÝM DOSAHEM MONTÁŽNÍ OTVOR Ø452mm VÝŠT Ø200 VĚ. REGULACÍ KLAPKY

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	MAXXI – THERM s.r.o. projekt a poradenství činnost Osobní číslo 473/29, 703 00 OSTRAVA 3 tel.: 596 913 265, 735 163 711 e-mail: maxxitherm@seznam.cz
Ing. Michal Hovříček	Ing. Michal Hovříček m.ing. Michal Hovříček m.		
INVESTOR:	MĚSTO OSTRAVA, PROJEKČNÍ ÚSTAV 8. 729 30 Ostrava 8, 724 00		
AKCE:	SPORTOVNÍ HALA U ŽŠ JUNÁČKÁ, MÍSTO V OSTRAVĚ – STARÉ BĚLÉ		
STAVBY:	Junáček 700, 724 00 Ostrava–jih		
ČÁST:	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
OBSAH:	VZDUCHOTECHNIKA		
NÁZEV:	VĚTRÁNÍ MALÉ TĚLOCVČNÝ-PŮDORYS 1., 2.NP		
DATUM:	VIII/2022		
ARCH.Č.:	48/22		
POČ. A4:	4		
MĚŘÍTKO:	1:100		
STUPEŇ PD:	DPS		
VÝKR.Č.:	D.1.4-B1		