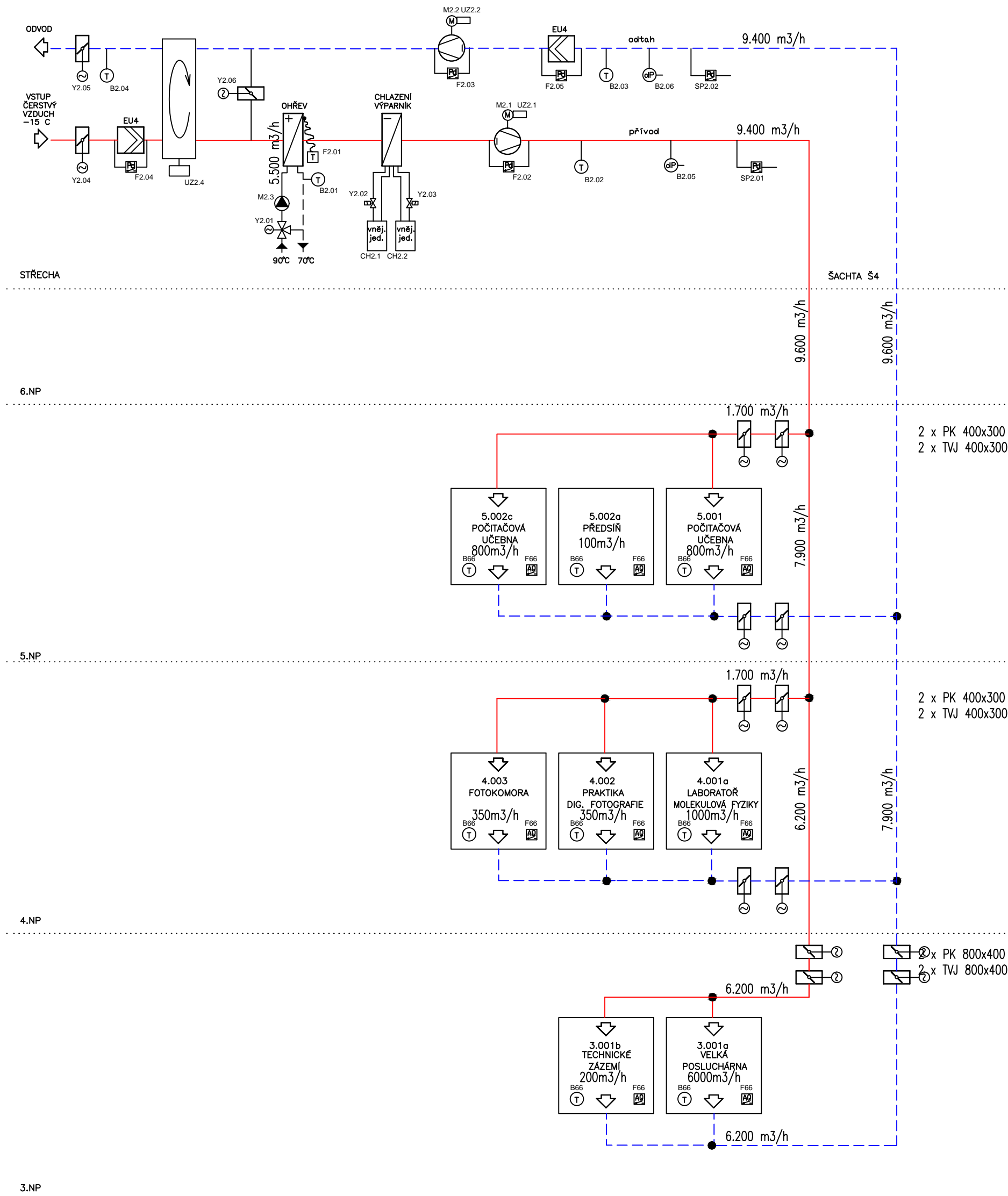
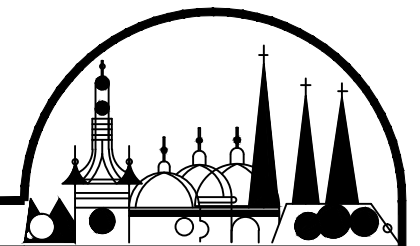
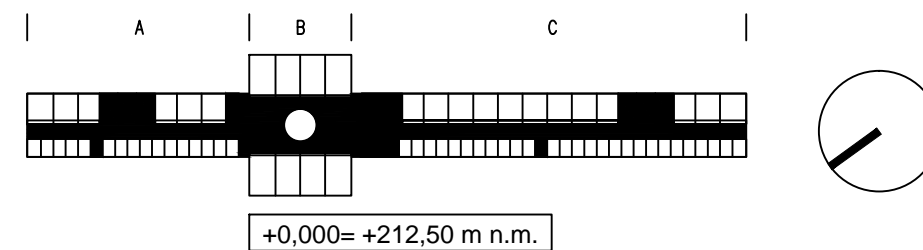


Z2 VĚTRÁNÍ UČEBEN (P=O=9.600 m³/h)



- A) VEŠKERÉ ROZVODY V 1.NP–6.NP JSOU VEDENY SKRYTĚ
- B) ROZVODY TĚTO SPECIÁLNÍ PROFESÍ NEJSOU V KOLIZI S TRASAMI JINÝCH SPECIALIZACÍ A INTERIÉREM
- C) POLYCHROMIE KONCOVÝCH PRVKŮ BUD V SOULADU S BAREVNOSTÍ STAVEBNÍ PLOCHY A BAREVNOSTÍ STAVEBNÍHO PRVKU, DO KTERÉ JE KOMPLETAČNÍ PRVEK VZDUCHOTECHNIKY INSTALOVÁN
- D) KONCOVÉ PRVKY BUDOU ROZMÍSTĚNY V SOULADU S PROJEKTEM INTERIÉRU
- E) IZOLACE NÁSTŘEŠNÍCH ROZVODŮ POTRUBÍ BUDE PROVEDENA S ODOLNOSTÍ PROTI UV ŽÁŘENÍ
- F) STROJE A POTRUBÍ BUDOU PRUŽNĚ ULOŽENY TAK, ABY BYLO ZAMEZENO PŘENOSU VIBRACÍ DO STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A VNITŘNÍCH CHRÁNĚNÝCH PROSTOR

Č. REVIZE	DATUM VYDÁNÍ	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL



STUPEŇ DOKUMENTACE :
REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY

AUTORSKÝ TÝM GENERALNÍHO PROJEKTANTA : ING.ARCH. T. TÁRKÁNYI, ING.J. ZMRZLÝ, ING. M. MACHALEC, ING. J. VRUBLOVSKÝ

ŘEDITEL	MANAŽER PROJEKTU	HIP	VED. PROJEKTANT
RNDr. L. ŠTASTNÝ	ING. J. NOVÁKOVÁ	ING. J. NOVÁKOVÁ	ING.ARCH. J. BURIAN
	Moralkora	Moralkora	J. Burian
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PROJ. SPEC.	VYPRACOVAL	
ING. J. NOVÁKOVÁ	ING. M. MACHALEC	ING. L. KULČIČKY	
Moralkora			
OBEC : OLOMOUC			
KRAJ : OLOMOUCKÝ		OBJEDNATEL : UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	

</

ZAKÁZKA:

Přírodovědecká fakulta UPOL

OBJEKT:

SO 03 HLAVNÍ OBJEKT

ČÁST:

E.3.3

VÝKRES:

blokové schéma vzduchotechniky Z2

ČÍSLO:

V11