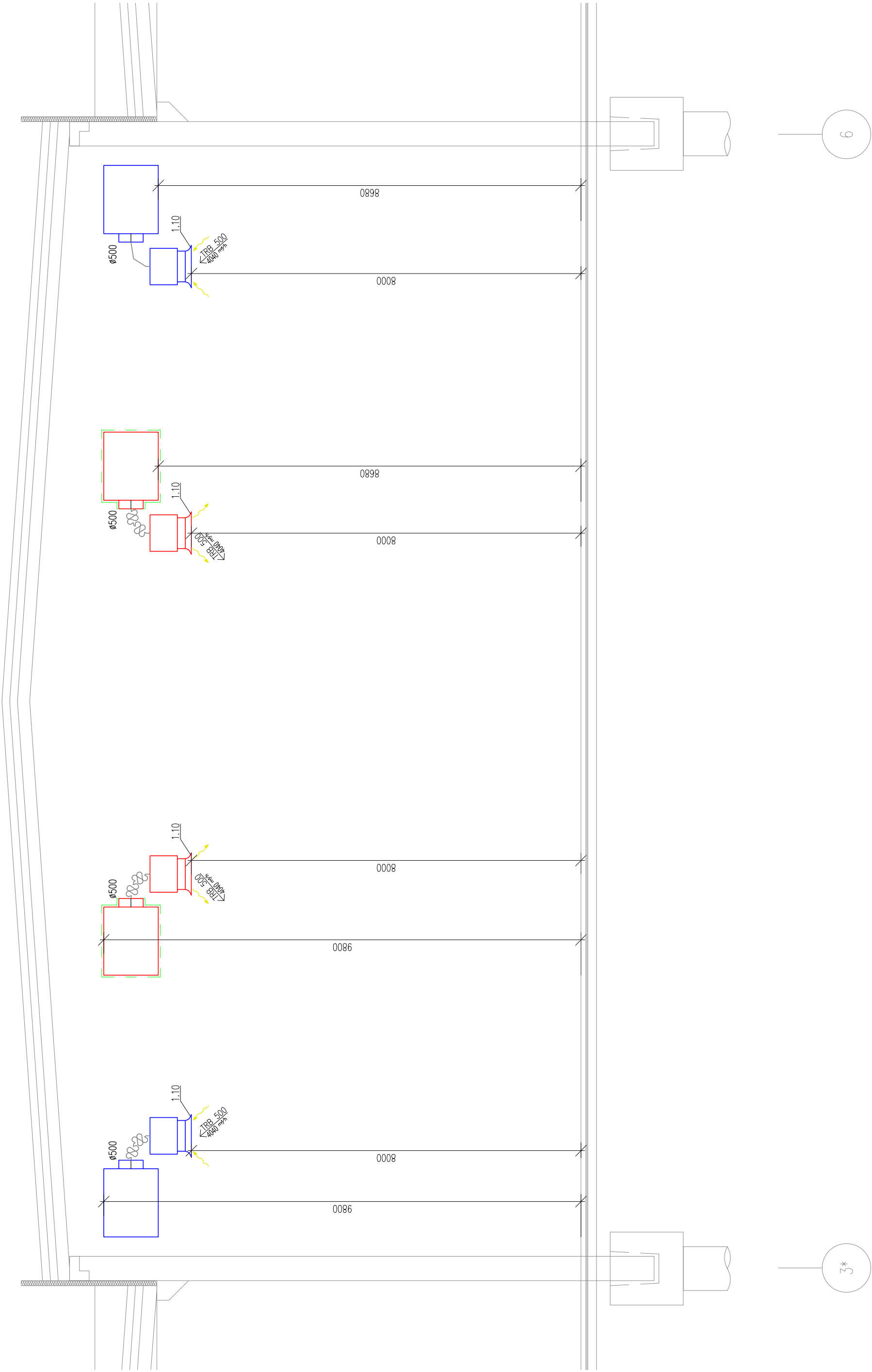


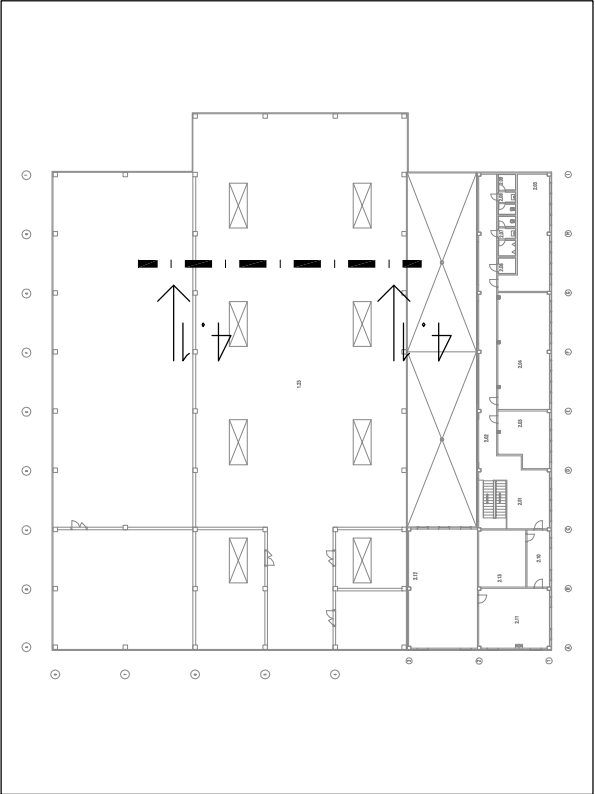
- PRÍVODNÉ POTRUBIE
- ODVODNÉ POTRUBIE
- IZOLÁCIA HR. 40 MM
- OZNAČENIE ELEMENTU – ŠPECIFIKÁCIA VIĎ. VÝPIS PRÍKOV
- 3.01
- FLEXIBILNÁ HADICA

POZNÁMKA

- VŠETKY ROZBOČKY A ODBOČKY BUDŮ VYBAVENÉ REGULAČNÝMI A NÁBEHOVÝMI PLECHMI.
- PRED ZAČIATKOM MONTÁŽE OVERIŤ NAPOJOVACIE ROZMERY.



SCHÉMA



0,000 = 349,800 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	
VYPRACOVAL	Bc. PATRIK MYJAVEC	
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. PETER BLASINSKI, Ph.D.	
STAVEBNÍK		
MÍSTO STAVBY		
NÁZEV STAVBY	OPTIMALIZACE VZDUCHOTECHNIKY VÝROBNÍ HALY	
STAVEBNÍ OBJEKT	VÝROBNÍ HALA	
ČÁST	VÝROBNÍ HALA	
OBSAH:	ŘEZ 7.1–7.1	
	FORMÁT	5x44
	DATUM	12/2018
	STUPEŇ PD	DPS
	MĚŘÍTKO	1:75
	Č. VÝKRESU	03