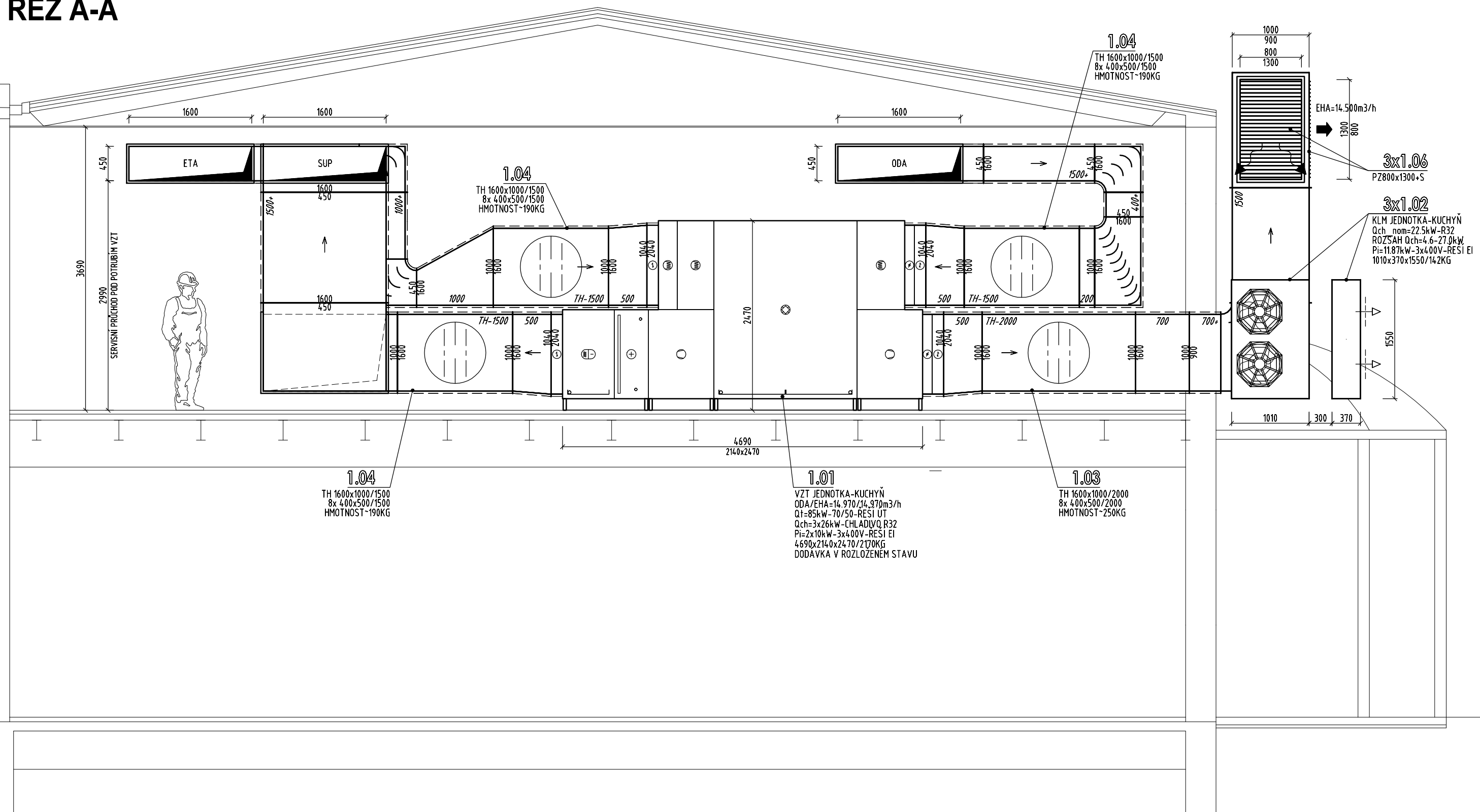
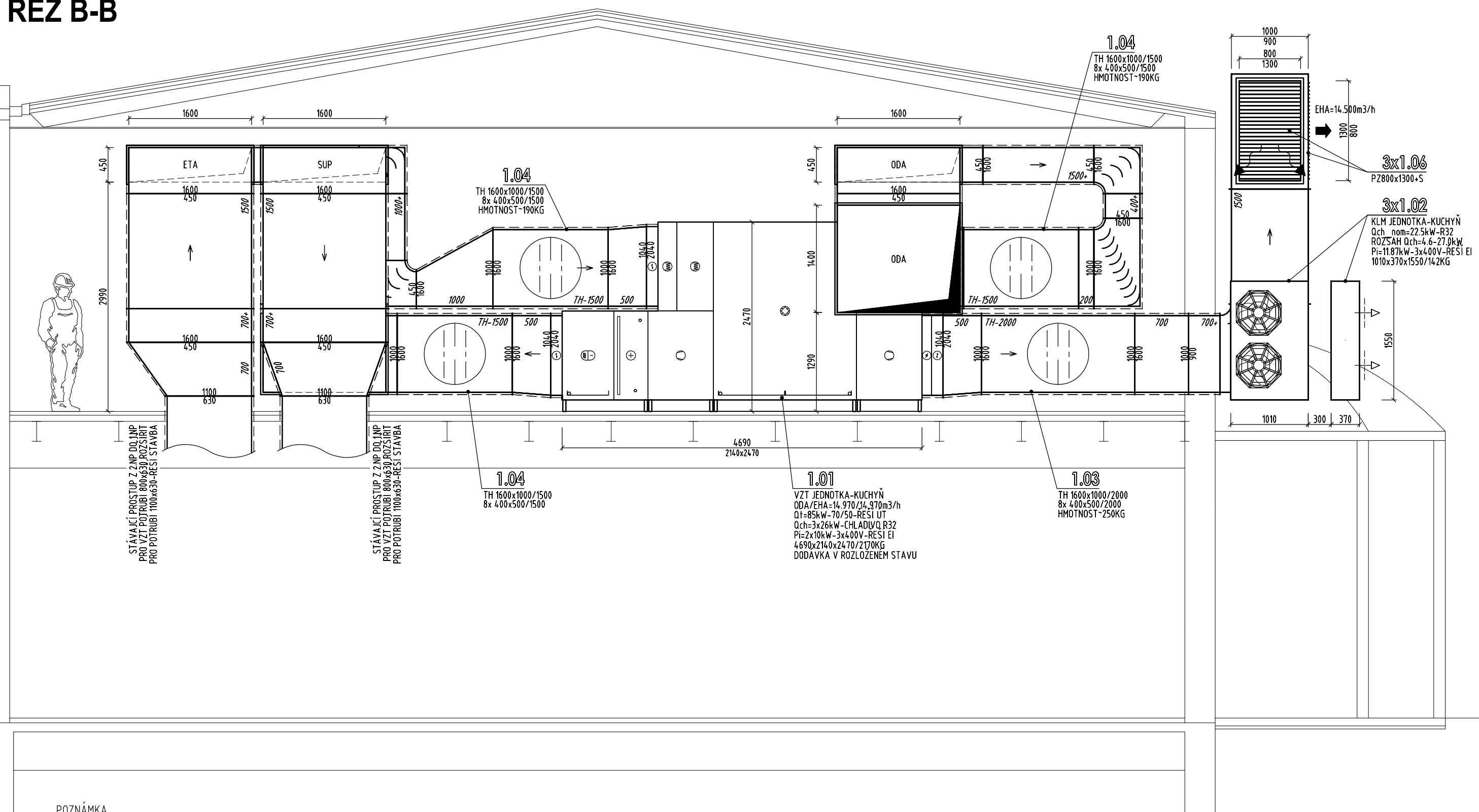


**ŘEZ A-A**




**ŘEZ B-B**





### POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽÍ NUTNO ZKOORDINOVAT TRASY VZT-VEŠKERÉ ROZMĚRY VZT ELEMENTŮ OVĚŘIT PŘED ZAPOČÍTÁNÍ VÝROBY/MONTÁŽE
- PŘÍPADNÉ ZMĚNY VZT ZKOORDINOVAT S PROJEKTEM VZT (ATELIER TOPKILMA S.R.O.) A INVESTOREM (NEMOCNICE KYJOV, STRÁŽOVSKÁ 1247)
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONČOVÝCH PRVKŮ VZT V PODLEHU KOORDINOVAT S PROJEKTEM OSVĚTLENÍ A INTERIÉRU REST. UPŘESNIT PŮ. PŘESNOSTI PŮ.
- DODÁVKA A INSTALACE OVLÁDÁNÍ PRO VZT ZAŘÍZENÍ 1+2 ŘEŠENÍM PROFESE VZT (VČETNĚ KOMPLETNÍHO PROKABELOVÁNÍ A SPUŠTĚNÍ)
- DALKOVÝ NÁSTĚNNÝ OVLADAČ PRO VZT/REKUPERAČNÍ JEDNOTKY Z Č.11 A 2.1 - DODÁVKA VZT, VČETNĚ KABELÁŽE
- DALKOVÝ NÁSTĚNNÝ OVLADAČ PŘÍPĚNAČ PRO REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU VZDUCHU - DODÁVKA VZT, VČETNĚ KABELÁŽE
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NÁSTĚNNÝCH OVLADAČŮ MAŘ PRO VZT Č.11 A 2.1 NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NÁSTĚNNÝCH OVLADAČŮ PRO REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTRO+JISTĚNÍ+REVIZE VŠECH NOVÝCH VZT A KLM (VČETNĚ DIGESTOŘÍ) ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESE ELEKTRO
- ÚPĚNĚNÍ OHRNÍVÁČE VZT JEDNOTKY Z Č.11 NA ROZVOD TOPNÉ VODY-ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESE ÚPĚNÍ (SMU ODVÁDKOVÁ PROFESE VZT)
- OK-ODVOD KONDENZÁTŮ OD VŠECH VZT/MLM ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESE ZTI NÁPOJIT PŘES ZÁPACH. UZÁVĚRU NA CENTRÁLNÍ ODPAD)
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ DIGESTOŘÍ NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI S OHLEDEM NA SKUTEČNÉ ROZMÍSTĚNÍ VARNÉ TECHNOLOGIE
- PŘED VÝROBOU DIGESTOŘÍ NUTNO POTVŮRIT POPŘ. UPRAVIT ROZMĚR DIGESTOŘÍ S OHLEDEM NA SKUTEČNÉ INSTALOVANOU VARNOU TECHNOLOGII (NUTNO DODRŽET MINIMÁLNÍ PŘESAHY NAD TECHNOLOGIÍ - MIN 200MM PRO STANDARDNÍ TECHNOLOGIE, 400MM PRO TECHNOLOGIE S DVÍŘKY)
- SPODNÍ HRANA VŠECH DIGESTOŘÍ CCA 2100MM NAD ÚROVNÍ PODLAHY (JY MÝČÍCH TECHNOLOGIÍ UPŘESNIT S OHLEDEM NA VÝŠKU TECHNOLOGIE)
- SM-STĚNOVÁ MŘÍŽKA OBOUTRANNĚ PRO MÍSTNOSTI VEDLE VZT V PODTLAKU-ŘEŠENÍM PROFESE VZT
- PO-PODŘÍZNUTÉ DVĚŘE (DVĚŘE BEZ PRAHU)-PRO MÍSTNOSTI VĚTRANÉ V PODTLAKU-ŘEŠENÍM PROFESE STAVBA
- PODROBNÝ POPIS POŽADAVKŮ PROFESY VZT NA NAVAZUJÍCÍ PROFESY VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PODROBNÝ POPIS TERMOAKUSTICKÝCH IZOLACÍ POTRUBÍ VZT VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- TERMOAKUSTICKÉ IZOLACE POTRUBÍ VZDY DOTÁHNOUT K PL KLÁSTI VZT JEDNOTEK
- VŠECHNY OBLUKY, ODOBKÝ A ROZBOČKY BUDOVY BYVABENÍ NABĚHOVÝMI PLECHY
- VŠECHNY OBLUKY, ODOBKÝ A ROZBOČKY S RÁDIUSEM R150-POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- ODA/SUP-MNOŽSTVÍ VENKOVNÍHO/PŘIVÁDĚNÉHO VZDUCHU, EHA/ETA-MNOŽSTVÍ VYFUKOVANÉHO/ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ŘEŠÍ REKONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ BUDOVY. JEJÍ PODROBNOST JE DÁNA MÍROU DOSTUPNÝCH INFORMACÍ O SKUTEČNÉM PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY. PŘED ZAHÁJENÍM INSTALACE RESP. VÝROBY VŠECH PRVKŮ VZT JE NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI DLE ZAMĚŘENÍ VŠECH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ!!! PŘI NESOULADU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE / PŘÍPADNÉ ZMĚNY KOORDINOVAT S PROJEKTANTEM VZT (ATELIER TUKOPILKA S.R.O.) A INVESTOREM (NEMOCNICE KYJOV, STRÁŽOVSKÁ 1247, KYJOV)

VEDOUcí PROJEKTU:	PROJEKTANT PROFESE:	VYPRACOVAL:
ING. MICHAL NEČAS	ING. VLADISLAVA LYČKOVÁ	ING. TOMÁŠ VODIČKA
		
INVESTOR: NEMOCNICE KYJOV, STRÁŽOVSKÁ 124/7, KYJOV 697 01		
MÍSTO: NEMOCNICE KYJOV-OBJEKT S0.02		
PROFESSE: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB-VZDUCHOTECHNIKA		
DATUM: 06/2024	STUPENĚ PD: DPS	ČÍSLO ZAKÁZKY: 1235-24
MODERNIZACE KUCHYNĚ NEMOCNICE KYJOV P.O.		
OBSAH: ŘEZ A-A, B-B		

	Projectura Dana s.r.o. PROJEKCE I REALIZACE I INŽENÝRING U Tunu 152, 251 66 Senohrady IČ: 17219787, DIČ: CZ17219787
	 VZDUCHOTECHNIKA-KLIMATIZACE  A: Klicperova 6t/2, 709 00 Olštava-Maršánský Hory T: +420 5 9 6 6 1 9 4 7 8 / M: +20 7 3 2 2 2 4 1 0 W: <a href="http://www.top-klima.cz">http://www.top-klima.cz</a> / E: <a href="mailto:info@top-klima.cz">info@top-klima.cz</a>
MĚŘÍTKO:	1:50
ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.b.03