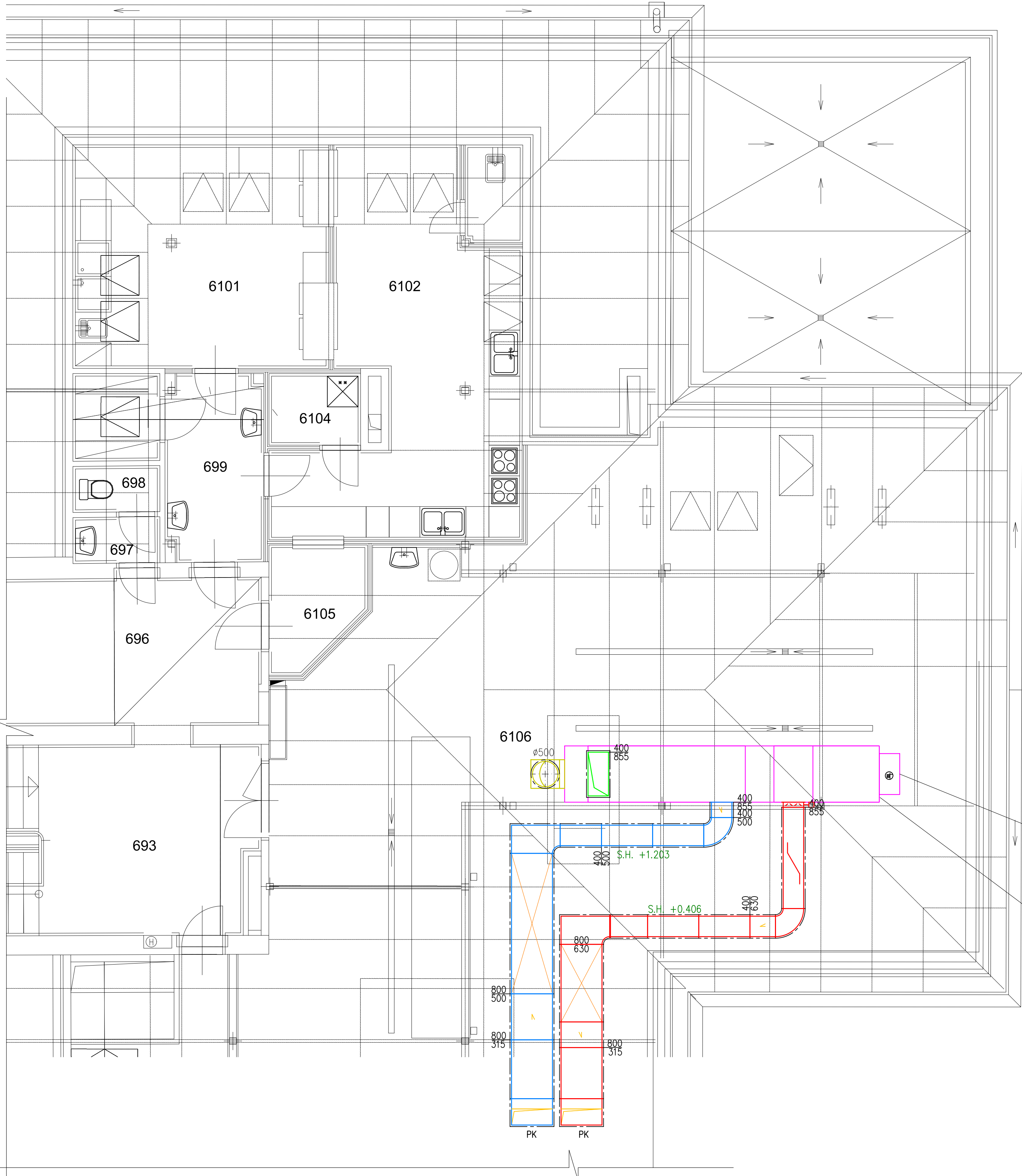
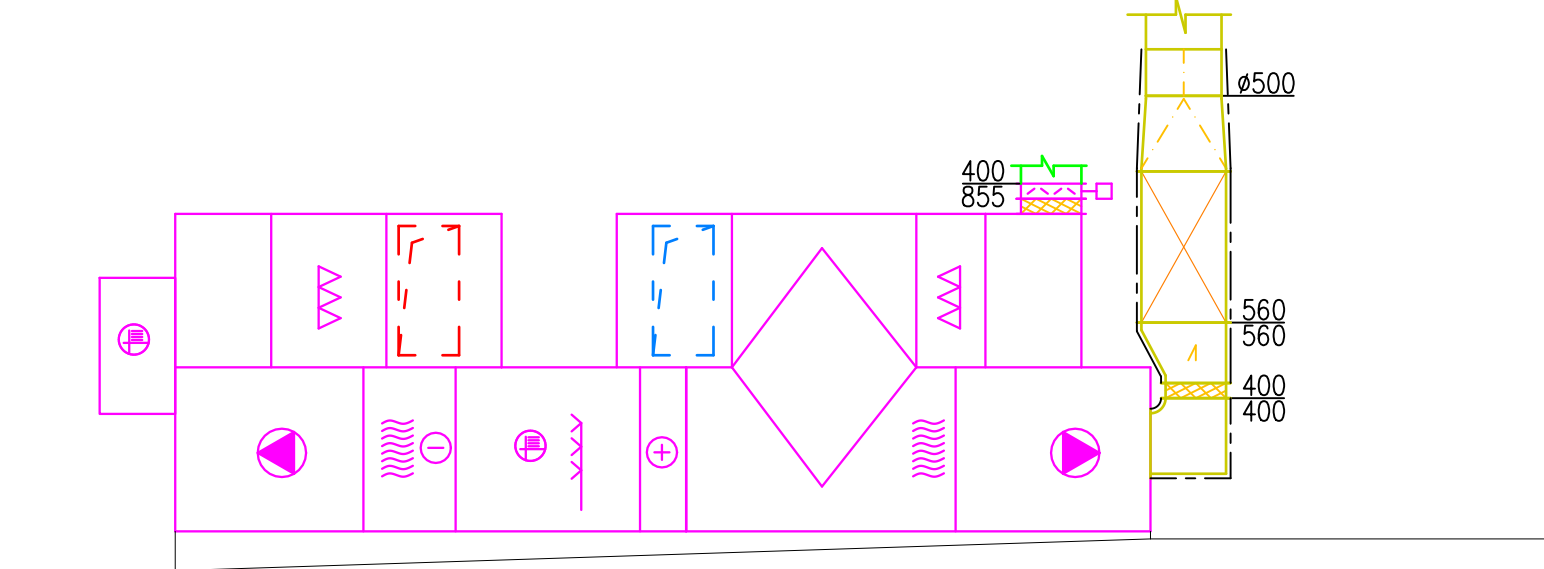


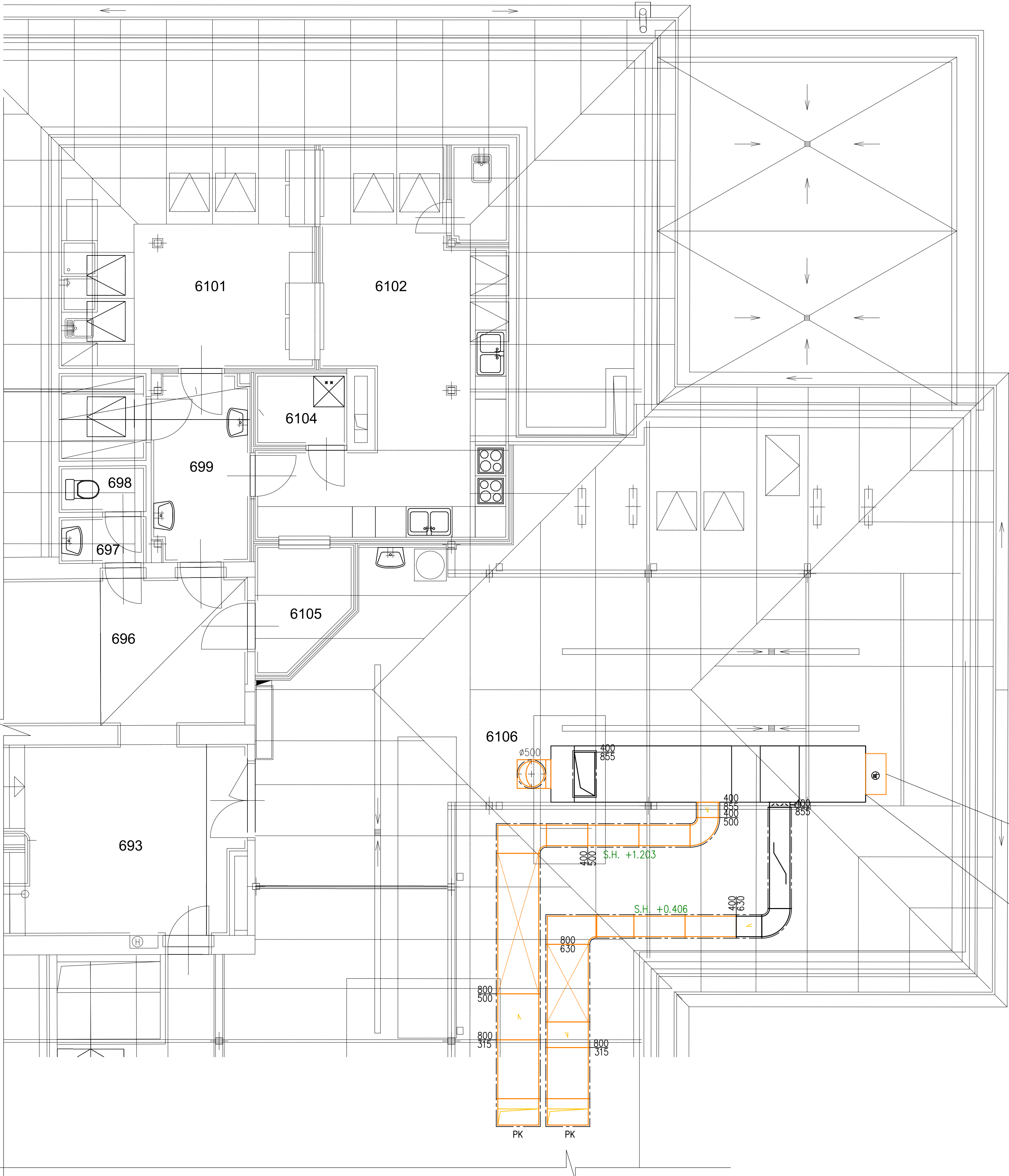
STÁVAJÍCÍ STAV



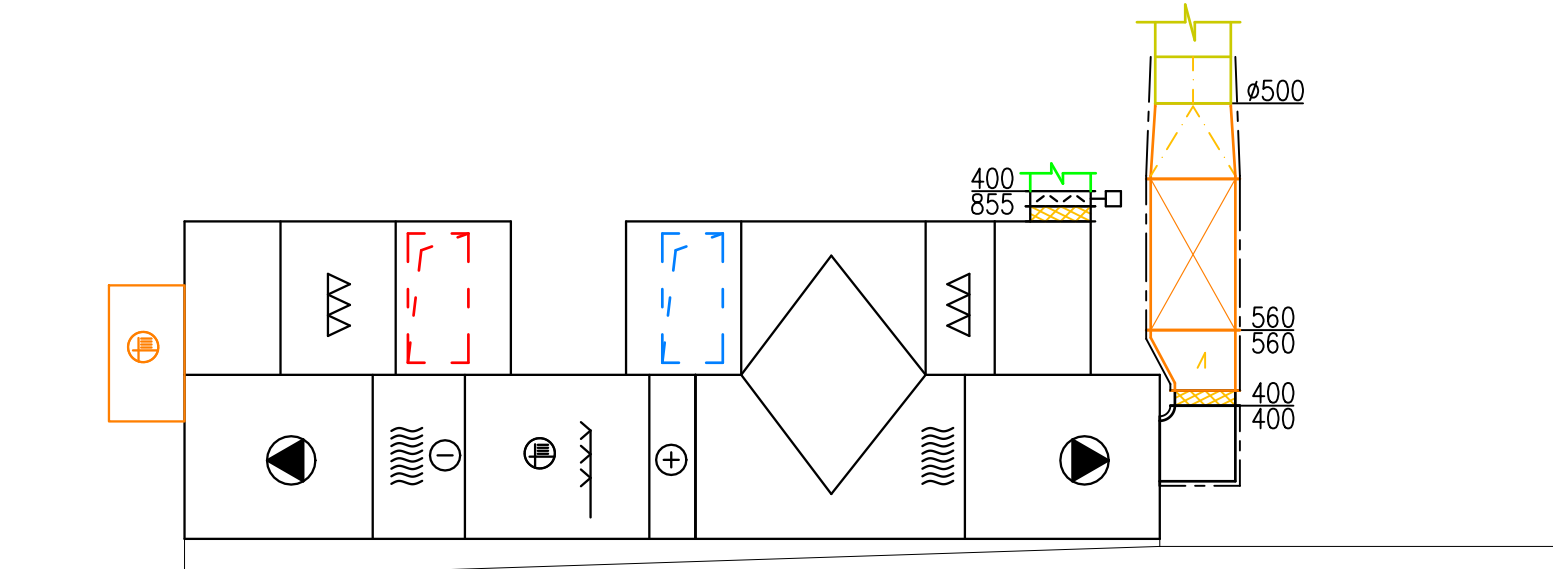
POHLED NA VZT JEDNOTKU



DEMONTÁŽE



POHLED NA VZT JEDNOTKU



- LEGENDA VZT:

 - PŘÍVOD VZT POTRUBÍ
 - ODVOD VZT POTRUBÍ
 - SAN - VZT POTRUBÍ
 - VÝVLK - VZT POTRUBÍ
 - DEMONTÁŽE
 - PŘÍVOD/ODVODNÍ POTRUBÍ KRUHOVÉ/SPRO
 - PŘÍVOD: OBECNÝ PŘÍVOD VZT
 - ODVOD: OBECNÝ PŘÍVOD VZT
 - ODVOD: OBECNÝ PŘÍVOD VZT
 - OVĚRNA HADIC
 - TYPICKÁ VÝKLADKA
 - POŽÁRNÍ IZOLACE
 - TUHLAC HLUKU
 - TUHLAC HLUKU KRUHOVÝ
 - PŘÍVOD/ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL
 - PŘÍVOD/ODVODNÍ ANEMOSTAT/OSTĚ NASTAVCE
 - VÝPRUČKA A SAK ZALUŽE
 - REGULAČNÍ KLAPKA
 - STĚNOVÁ DVĚŘNÍ MŘÍŽA
 - PŘÍVOD VZT POD DVĚŘNÍ BEZ PRAHU
 - VZT STUPOVÁČKA
 - REVIZNÍ OTVOR
 - SERVOPOHON
 - POŽÁRNÍ KLAPKA
 - REGULAČNÍ PŘÍSTROJ VZT
 - PŘÍVOD/ODVODNÍ VÝSTRA
- LEGENDA KLIMATIZACE/CHL :

 - CHL. POTRUBÍ - KOMUNIKACE, NAPÁJENÍ
 - NÁSTĚNNÁ CHLADICÍ JEDNOTKA
 - VÝKONOVÁ KONDENZAČNÍ JEDNOTKA

POZNÁMKA

- KONTROLNÍ A REVIZNÍ OTVORY V POHLEDU ZAJISTÍ REALIZÁTOR VZT FIRM/STAVBA DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
- REVIZNÍ A SERVOVÝ OTVORY PRO NABÍJEČOVANÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ SPRÁVNĚ POŽADAVKY DLE VÝROBCE A MUSÍ BÝT NEUSTÁLE PŘÍSTUPNÁ.
- VÝKLADKA K PROSTOROVÝM NÁROKŮM VZT SYSTÉMU, JE NUTNÉ VŠECHY KOMPONENTY SYSTÉMU VZT MONTOVAT PŘED OSTATNÍM PRŮBĚHEM.
- REALIZÁTOR FIRM JE POVINEN SI TRÁHY VZT A CHL. POTRUBÍ VYKRESIT NA TRÁSE V ZÁVISLOSTI NA SKUTEČNOSTI.
- ROZMÍSTĚNÍ DISTRIBUČNÍCH ELEMENTŮ BUDE UPŘESŇENO NA STAVBĚ REALIZAČNÍ FIRMOU DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
- POTRUBÍ VE VÝKRESU OVĚRNÉ JAKO TEP. IZOLAČNÍ BUDE IZOLOVÁNO DLE PŮVODNÍ VÝKRESU A TČ.
- VZT JEDNOTKY BUDOU KE VZDUCHOVODNÍM PŘÍPOJENÍ POMOCÍ PŘÍSLUŠNÝCH MAŽET, VZ. SPECIFIKACE.
- VZT A KJM JEDNOTKY BUDOU ULOŽENY NA PRŮJEMNÉM LOŽENÍ - RHOVANÁ GUMA.
- CHLADICOVÉ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO TEP. IZOLACÍ.
- MIN. DÉLKA PŘÍPOJENÍ DISTRIBUČNÍHO ELEMENTU FLEXI HADICÍ S TEPLOVODIVOU/HLUKOVOU IZOLACÍ BUDE 2,0 m.
- PROJEKT NEZAHŮJNĚ OLEKROU, VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZDROJITĚLE.

JAN BOSÁK, IČ: 05368588, TELEVIZNÍ 2818 ROŽNOV POD RADHOŠTĚM				
ZODP. PROJEKTANT:	ING. JAN BOSÁK		FORMÁT: 12x A4	
VYPRACOVAL:	ING. JAN BOSÁK			
KONTROLOVAL:	ING. JAN BOSÁK			
Investor: Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o., El. Krásohorské 321, 738 01 Frýdek-Místek, IČ 00534188		Datum: 11/2024		
Projekt: Rekonstrukce dětského oddělení - DIP		Stupeň: DPS		
El. Krásohorské 321, 738 01 Frýdek-Místek - Frýdek, parc. č. 654, k. ú. Frýdek		Č. ZAKÁZKY: 240902		
Profese: VZDUCHOTECHNIKA		Č. PARÉ:		
Obsah: PŮDORYS 6.NP (DEMONTÁŽE)		MĚŘÍTKO: 1:50		
		Č. VÝKRESU: 02		