

- Při realizaci je nutná koordinace s profesími ZT, UT, ELEKTRO
- Zpotřebují masu v průběhu montáže, zakrytí otvorů, potrubí a odboček UT v průběhu výstavby není zřídka potrubí otevírá, z důvodu, nežádoucích vnitřních částí potrubí při svařování prací.
- Potrubí ve vevřkovém prostoru bude opatřeno tepelnou a protihlukovou izolací 180mm vz. zapletáním Al plechem
- Stavba základů konstrukcí pod vz. jednotku a rozvody vz. potrubí na střeše objektu
- Případné zájezdy ve vedení je nutné konzultovat s projektantem a řechat si změny odsouhlasit technickým dozorem investora
- Dokumentace nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentací

- 1.1. Vzduchotechnická jednotka ve sázení : přivodní ventilátor Vp=504m<sup>3</sup>/h (EC), odtahový ventilátor Vd=50,4m<sup>3</sup>/h, výdešňový ventilátor veš. odtahování vzduchu Vv=50,4m<sup>3</sup>/h, výdešňový ventilátor kompletního odtahování vzduchu MAr - parotnía specifické jednotky veš.MAr
- 1.2a Vzdušní dílniční ovládák
- 1.2b Čidlo kouřů do nasávacího potrubí
- 1.2c Ustřední signalizační panel protipož. kapek
- 1.3 Čyřnání tunění kůku 1000x500 d 1500mm v bůrek kůku s dár plechem
- 1.4 Čyřnání tunění kůku 1000x500 d 1500mm v bůrek kůku s dár plechem
- 1.5 Čyřnání tunění kůku 900x500 d 1500mm v bůrek kůku s dár plechem
- 1.6 Nasávací slatky kú 500x500 mm s dár kú
- 1.7 Nasávací slatky kú 500x500 mm s dár kú
- 1.8 Prořezávací ventil DN 125 vč.D 14.c.03
- 1.9 Osmozové regulátor proložení do potrubí DN 125 vč.D 14.c.03
- 1.10 Regulátor konstantního potoku DN 180 vč.D 14.c.03
- 1.11 Tunění kúku DN 180 d 900mm kú náslavní výš.D 14.c.03

1.1.3.	Probiotický výrobek VITALIN 100
1.1.4.	Probiotický výrobek VITALIN 100
1.1.5.	Tunec jablek Dm 180/600mm nízká nasazení výška vz.D.14c.03
PPK	Prostředím kapka
2.1.	Následná lokální rekapitulace jednotka
3.1.	Pouštění ventilátor
3.1a	Uzavření kapka vz. senopohonu
3.1b	Země kapka d4000
3.2	Kryc. mížka tahovk 500x500
3.3	Prodešková žaluzie d400 Al
3.4	Výfukový kus s mřížkou

	OZN.	DEL. MISTNOSTI	m2	OZN.	DEL. MISTNOSTI	m2
	2.07	CHODBA I	24,43	2.14a	POKOJ	16,53
	2.08	SCHODITE	16,97	2.14b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.09	ZATIRI	6,82	2.15a	POKOJ	16,53
	2.10	PRESN	3,97	2.15b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.11	PRESN	3,97	2.16a	POKOJ	16,53
	2.12	SOCIALNI ZARZENI	11,85	2.16b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.13	SOCIALNI ZARZENI	3,46	2.17a	POKOJ	16,53
	2.14	POKOJ	11,85	2.17b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.15	VITAH	4,44	2.18a	POKOJ	3,05
	2.16	PRESN	2,02	2.18b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.17	KUPALNA KOPALA	2,94	2.19a	POKOJ	16,53
	2.18	KUPALNA KOPALA	2,94	2.19b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.19	CHODBA	85,44	2.20a	POKOJ	16,53
	2.20	POKOJ	16,53	2.20b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.21	SOCIALNI ZARZENI	3,05	2.21a	POKOJ	16,53
	2.22	POKOJ	16,53	2.21b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.23	SOCIALNI ZARZENI	3,05	2.22a	POKOJ	16,53
	2.24	POKOJ	16,53	2.22b	SOCIALNI ZARZENI	3,05
	2.25	SOCIALNI ZARZENI	3,05	2.23a	POKOJ	16,53
	2.26	SOCIALNI ZARZENI	3,05	2.23b	SOCIALNI ZARZENI	3,05

[illegible]