



LEGENDA

- STÚPACIE POTRUBIE PRE ODVOD VZDUCHU Z HYGIENY, POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO, IZOLOVANÉ
- VZT POTRUBIE PRE PRE ODVOD VZDUCHU Z HYGIENY, POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO
- VZT POTRUBIE PRE PRE ODVOD VZDUCHU Z HYGIENY, POTRUBIE KRUHOVÉ SPIRO FLEXI
- RV01 RADIÁLNY VENTILÁTOR, ELEKTRODESIGN CF 100 T, PRIPOJENIE Ø100mm
- RJ01 REKUPERAČNÁ JEDNOTKA, INVENTER IV14-ZERO CORNER
- RRJ1 REGULÁCIA REKUPERAČNEJ JEDNOTKY, INVENTER SMOVES4
- SH01 STREŠNÁ HLAVICA, SAMOODŤAHOVÁ ROTAČNÁ, DALAP DORN Ø250mm
- SH02 STREŠNÁ HLAVICA, SAMOODŤAHOVÁ ROTAČNÁ, DALAP DORN Ø200mm

POZNÁMKA

PRESTUPY POTRUBÍ CEZ KONŠTRUKCIE UTESNÍŤ PROTIPOŽIARNYM PRUŽNÝM TMELOM S MOŽNOSŤOU DILATÁCIE POTRUBIA.
PRESTUPY POTRUBÍ CEZ OBVODOVÉ KONŠTRUKCIE SÚ ZABEZPEČENÉ 20mm MINERÁLNOU IZOLÁCIOU.
V EXTERIÉRY SÚ POTRUBIA DODATOČNE OPLECHOVANÉ S NAPOJENÍM NA HYDROIZOLÁCIU.
POTRUBIA KOTVIŤ DO NOSNEJ KONŠTRUKCIE CEZ VZT OBJÍMKY KAŽDKÝCH 1-1,5m.
POTRUBIA VYVIESŤ NAD ROVINU STRECHY MIN. 500mm.
KOVOVÉ ČASTI UZEMNIŤ.
V KUCHYNIACH BUDE OSADENÝ DIGESTOR S UHLÍKOVÝM FILTEROM.
TECHNICKÝ POPIS SYSTÉMU A POŽIADAVKY NA JEDNOTLIVÉ ČASTI, VIĎ. TECHNICKÁ SPRÁVA.
ELEKTRICKÉ PRÍKONY, PRÚDY, NAPÁTIA A IP KRYTIA, SÚ UVEDENÉ V SPRÁVE A PODKLADOCH VÝROBCU.

Autor návrhu		Ing. arch. Jozef Bednár, Ing. arch. Jozef Los-Chovanec		ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk	
Zod. projektant		Ing. Martin Tuško			
Vypracoval		Ing. Martin Tuško, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Stavebník		Mesto Vranov nad Topľou			
Miesto stavby		Vranov n. T., č. par.: 3006/91, 3006/29		Číslo zákazky	2022-021
Názov stavby		ZARIADENIE OPATROVATELSKEJ SLUŽBY VO VRANOVE NAD TOPĽOU-PRESTAVBA		Formát	6 x A4
				Dátum	01/2022
Objekt		VZDUCHOTECHNIKA		Stupeň	DSPaRS
Obsah		PÔDORYS 3.NP		Mierka	1:75
Časť		TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		Číslo výkresu	02