



LEGENDA :

- 5 - nástenná rekuperačná vetracia jednotka WOLF CWL 400 Exc 4/0L, vzduchový výkon ± max.400m³/h, 150Pa, s ovládačom BML
- 5a - prírodné VZT potrubie z exteriéru do VZT jednotky
- 5b - prírodné VZT potrubie do interiéru z VZT jednotky
- 5c - odvodné VZT potrubie z interiéru do VZT jednotky
- 5d - odvodné VZT potrubie do exteriéru z VZT jednotky
- 5.1 - prírodný kovový tanierový ventil TFF DN125
- 5.2 - vetracia mriežka NOVA-D2-400x150-UR2

POZNÁMKA :

- * potrubie primárneho okruhu VZT jednotiek sa zaizoluje tepelnou izoláciou K-FLEX AL CLAD, hr.2x16mm
 - * kondenz z VZT jednotiek sa odvedie do kanalizácie cez zápachový uzáver - dodávka ZT
-  prírodné a odvodné potrubie SPIRO, vedené pred stavebými konštrukciami

Zodpovedný projektant	Ing. M. Marko		M.O.P. - Ing.Miroslav Marko ul. Tehelná 217/10, 972 17 Kanianka 0905 609588 ✉markomiro64@gmail.com	
Projektant	Ing. M. Marko			
Miesto	parc.č. : 707/1, k.ú. Čadca, okres Čadca		Formát	5x A4
Investor	Mesto Čadca		Dátum	04/2019
Stavba :	RP pre zníženia energetickej náročnosti budovy MŠ Fraňa Kráľa		Časť :	Vetranie
			Stupeň dok.	RP
Názov výkresu	Pôdorys 2.NP - miestnosť č. 211 a 214		Mierka 1 : 50	Číslo výkresu VZT - 3