

LEGENDA

Vo	MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉ VZDUŠNINY (m ³ /h)
Vp	MNOŽSTVÍ PŘIVÁDĚNÉ VZDUŠNINY (m ³ /h)

Apex TLAKOVÁ REZERVA ZARÍŽENÍ - EXTERNÍ TLAK (P_0)

TEPELNÝ VÝKON TEPELOVODNÍHO OHŘEVU (kW)

Pev PŘÍKON ELEKTROMOTORU VENTILÁTORU (kW)

PŽA PROTI DEŠŤOVÁ ŽALUZIE

POZNÁMKA

MAR 1 : ROZVADEČ MĚŘENÍ A REGULACE PRAVĚPODOBŇ Z DOBY VÝSTAVBY OBJEKTU – ZDROJ NAPĚTÍ PRO MAR 3 + 4 (POUŽIVÁ SE)


MAR 3 : ROZVADĚČ MĚŘENÍ A REGULACE - REMAK VENTO CONTROL - PRO VZT JIDELNY (AKTUALNI REGULACE - POUŽÍVA SE)

MAR 4 : ROZVADEČ MĚŘENÍ A REGULACE - REMAK VENTO CONTROL - PRO VZT KUCHYNĚ (AKTUALNÍ REGULACE - POUŽÍVA SE,

POZN.: VEŠKERÉ V PROJEKTU UVEDENÉ KONKRÉTNÍ VÝROBKÝ, KOMPONENTY A MATERIÁLY URČUJÍ MINIMÁLNÍ STANDARD A LZE JE NAHRADIT ZA KVALITATIVNĚ SHODNÉ, STEJNÝCH NEBO LEPŠÍCH VLASTNOSTÍ A PARAMETRŮ.

VLASTNOSTÍ A PARAMETRŮ.

souhlasu firmy VENTOP s.r.o.

PROJEKTANT AKCE: VENIOP, s.r.o.			
Kontaktní osoba:	Zmluvníkový part.:	Formát:	Číslo prot.
Jas Rakovský	Petr Madošák	8 x A4 (A1)	
Instituce: Město Sokolov, Rakovceva 1725, 354 01 Sokolov, IČ: 00029586		Stupeň: RPD	
Objekt: Kulturní středisko	NUL: Sokolov	Zak. číslo:	
Akce: Revitalizace základní školy Sokolov - Školnínskeho 1702 - stavební úpravy kuchyně a zázemí - II. etapa		Datum: 04/2017	
Doplňk:		Měřítko: 1:20	
Název:	Číslo výkresu: D 14 C 3		
VZI - Půdorys 1. pp - stropová VZI - střešní svah (II. etapa)			