



LEGENDA zařízení 1-1

- 1-1.1

Univerzální hadřový ventil VEF 1 60 - s podobnými vlastnostmi jako např. Elektrodesign
- 1-1.2

Ventilátor do kruhového potrubí s podobnými vlastnostmi jako např. MIXVENT TD 1 60/100 doplnit o zpětnou klapku RSK 100
230V/50Hz, 50W, 0,37A
- 1-1.3

žaluziová klapka s okapníčkou PER 250 - s podobnými vlastnostmi jako např. Elektrodesign
- Potrubí z ocelového pozinkovaného plechu

Výrobky a materiály uvedené v této projektové dokumentaci nejsou závazné, zhotovitel je může nahradit výrobky nebo materiály stejných parametrů, a to vždy s ohledem na to, aby záměrnou nedošlo ke znehodnocení nebo ke snížení funkčnosti projektovaného díla.

Pozn.: • před prováděním stavebních prací je třeba všechy v dokumentaci uvedené rozměry překontrolovat

Ing. Milan Kaláb - Projektová a inženýrská kancelář, Mičurínova 1148, 356 01 Sokolov			
IČ: 124 05 744		DIČ: CZ5504120677	
Číslo autotipace: 03000295		Tel: 777 550 412	
e-mail: mlikan@kalab.quick.cz			
Projektant	Michaela Denglerová		
Zodpovědný projektant	Ing. Milan Kaláb		
Stavebník:			
Denní centrum Mateřídouška, o. p. s.			
Školní 737, 357 35 Chodov			
Slovoba:	Datum:		05/2015
Denní stacionář - Sokolov, Sokolovská 1508		Účel:	DÚR+DSP
Předmět:	Měřítko:		Příloha číslo:
VĚTRÁNÍ 1.P.P.		1 : 50	D.1.4.a-12
Výkres je důležitou součástí projektu a jeho obsahem je pouze s tím související obsah. Všechny ostatní obsahy jsou pouze orientační.			