



## LEGENDA:



POTRUBÍ PRO ODVOD VZDUCHU KRUHOVÉ 'SPIRŮ' Ø 200 MM; OBOČKOVY Ø 200/Ø 100 MM, ZAKONČENÉ TALÍŘOVÝMI VENTILY Ø 100 MM

### V1, V2

VENTILÁTOR SEMIRADIÁLNÍ DO POTRUBÍ S DOBĚHEM, ('200/910'), Ø 200 MM, 34/39 dB(A), 230 V, 75 W, 720/910 M³/H (VÝKON 500 A 510 M³/H);

VENTILÁTOR Y SPOUŠTĚNÝ SE SVĚTLÝ;

PŘÍVADĚNÝ VZDUCH BUDE OHŘÍVÁN POMOCÍ PLYNOVÉHO KOTLE PŘEDIMENZOVANÝMI OTOPNÝMI TĚLESY

Talířové ventily Ø 100 mm

Zpětná klapka kruhová do potrubí Ø 200 mm

Kolena 45° a 90° – tvarovky kruhové

T-kusy Ø 200/Ø 100/Ø 200 mm – tvarovky kruhové

Při realizaci je nutné doměřit přesné délky jednotlivých dílů potrubí přímo na stavbě!

vypracoval: ing. Hádková Zuzana		seřadil: ing. Hádková Zuzana	
SÚ:	Kutná Hora	obec:	Kutná Hora
investor:	Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, Kutná Hora		
stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY VEŘEJNÝCH WC		
místo:	Libušina ul., p.č. 1290, Kutná Hora		
část:	D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení		
obsah:	měřtko: 1:50		
1. NP - VĚTRÁNÍ - NOVÝ STAV		06	

KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ	
PROJEKCE	
ing. Hádková Zuzana	
284 01 Kutná Hora	
tel.: 723500002	
datum:	červen 2024
stupeň:	Projekt stavby
formát:	3 A4
zak. číslo:	24 905
č.v.:	