

LEGENDA POTRUBÍ:

ODVODNÍ POTRUBÍ SPIRO


POZNÁMKA:

- DRL160 – KONCOVÁ ZÁTKA S TĚSNĚNÍM
- OBJ160/160 – ODBOČKA JEDNOSTRANNÁ S TĚSNĚNÍM
- DM300x150 – DVEŘNÍ MŘÍŽKA LAMELOVÁ OBOUSTRANNÁ
- RK160 – REGULAČNÍ Klapka S TĚSNĚNÍM
- KVK2-V-1.0 300x75 – POTRUBNÍ VYÚSTKA VERTIKÁLNÍ JEDNOŘADÁ, POZINK S REGULACÍ R1

SPOUŠTĚNÍ VENTILÁTORŮ BUDE NA ZÁKLADĚ POHYBOVÉHO ČIDLA, DOBĚH BUDE DLE POŽADAVKŮ INVESTORA V ROZSAHU 1 – 30MIN

VZT JEDNOTKA:

- V2 – POTRUBNÍ DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR (ULTRA TICHÝ), SKŘÍŇ Z TVRZENÉHO PLASTU, INDUKČNÍ MOTOR S DVOJÍM VINUTÍM, S TEPELNOU POJISTKOU A KULIČKOVÝMI LOŽISKY, KRYTÍ MOTORU IP44, 230V 50Hz, NASTAVITELNÝ DOBĚH 1–30MIN, VÝKON 400m3/h 130Pa, MAX PŘÍKON 53W, PROUD 0,21A
- V1 – POTRUBNÍ DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR (ULTRA TICHÝ), SKŘÍŇ Z TVRZENÉHO PLASTU, INDUKČNÍ MOTOR S DVOJÍM VINUTÍM, S TEPELNOU POJISTKOU A KULIČKOVÝMI LOŽISKY, KRYTÍ MOTORU IP44, 230V 50Hz, NASTAVITELNÝ DOBĚH 1–30MIN, VÝKON 600m3/h 200Pa, MAX PŘÍKON 102W, PROUD 0,5A

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	NADMOŘSKÁ VÝŠKA:	<div> www.passarch.cz</div>	
Ing. Martin Běťák	Ing. arch. Vít Kolaja	Ing. Martin Běťák	±0,000 ≈ 280,05 m n. m. B. p. v.		
ČKAIT 1302401			DATUM:		
INVESTOR:	Město Uherský Brod, IČ: 00291463, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod		04/2024		
NÁZEV AKCE:	OPRAVA HYG. ZÁZEMÍ A KANALIZACE - ZŠ NA VÝSLUNÍ, PAV. D		PARÉ:	STUPEŇ:	DVZ
Na Výsluní 2047 v k.ú. Uherský Brod				OBJEKT:	SO 01
D.1.4.3 - Technika prostředí staveb - vzduchotechnika				ROZMĚR VÝKRESU:	420x297
NÁZEV VÝKRESU:			REVIZE:	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	[772984] Uherský Brod
VZDUCHOTECHNIKA 2.NP				MĚŘÍTKO:	1:50
				ČÍSLO VÝKRESU:	02