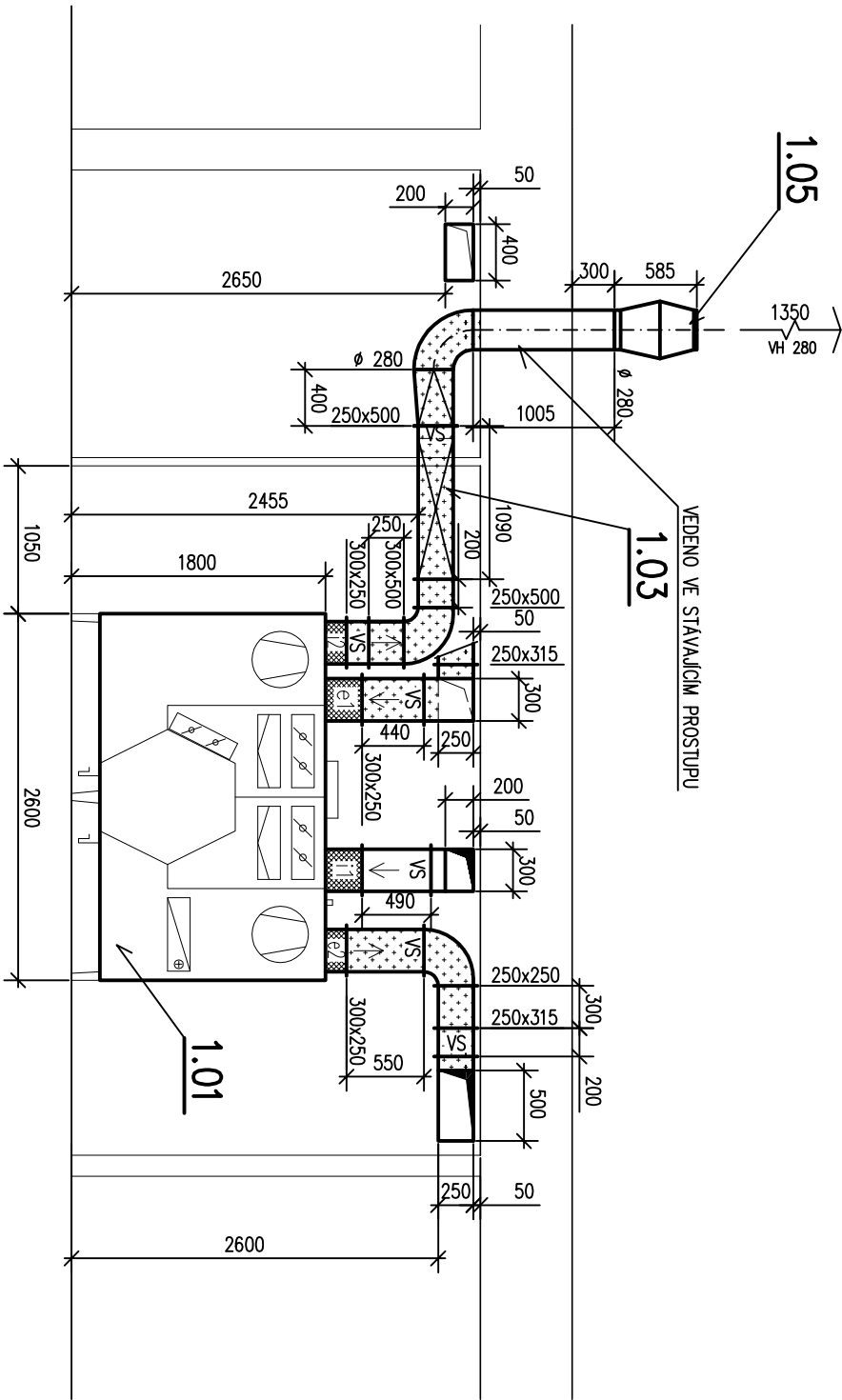


# ŘEZ A-A



## POZNÁMKA

2400  
m 355  
MNOŽSTVÍ PŘIVADĚNÉHO VZDUCHU V m<sup>3</sup>/h  
ROZMĚR DISTR. PRVKU, PŘÍP. VENTILATORU

2400  
m 355  
MNOŽSTVÍ ODVADĚNÉHO VZDUCHU V m<sup>3</sup>/h  
ROZMĚR DISTR. PRVKU, PŘÍP. VENTILATORU

STĚNOVÁ MŘÍŽKA OBOUTSTRANNÁ, OSAZENÁ V OSE DVEŘÍ 2200 MM  
NAD PODLAHOU, NENÍ-LI NA VÝKRESE UVEDENO JINAK, JE MINIMÁLNÍ VOLNÁ PRŮTOČNÁ  
OSAZENA DO OCELOVÉHO RÁMEČKU, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MŘÍŽKY

OBOUTSTRANNÁ DVEŘNÍ MŘÍŽKA, SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘNÍHO KŘÍDLA - ZAUSTÍ  
STAVBA, NENÍ-LI NA VÝKRESE UVEDENO JINAK, JE MINIMÁLNÍ VOLNÁ PRŮTOČNÁ  
PLOCHA MŘÍŽKY S<sub>min</sub>=0,02 m<sup>2</sup>

ZK OBOUTSTRANNÁ DVEŘNÍ MŘÍŽKA, SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘNÍHO  
KŘÍDLA - ZAUSTÍ STAVBA, MŘÍŽKA PRO PŘÍVOD VZDUCHU JE UMÍSTĚNA  
VE SPODNÍ ČÁSTI DVEŘNÍ, MŘÍŽKA PRO ODVOD VZDUCHU JE UMÍSTĚNA  
V HORNÍ ČÁSTI DVEŘÍ

DVEŘE BEZ PRAHU, PŘÍP. PODŘÍZNUTÉ TAK, ABY POD NIMI  
BYLA MEZERA 20-25 MM

VZDALENOST SPODNÍ HRANY VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZABŘZENÍ OD ČISTÉ PODLAHY

VZDALENOST OSY VZDUCHOTECHNICKÉHO  
ZABŘZENÍ OD ČISTÉ PODLAHY

POTRUBÍ OPATŘENÉ TEPELNOU A HLUKOVOU IZOLACÍ

POTRUBÍ OPATŘENÉ POŽÁRNÍ A TEPELNOU IZOLACÍ, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30 MINUT,  
PROVEDENÍ POŽÁRNÍ IZOLACE BUDE DOKLÁDENO ATTESTEM

BUKOVÝ TLUMIČ HLUKU, ČTYŘHRANNÉ PROVEDENÍ

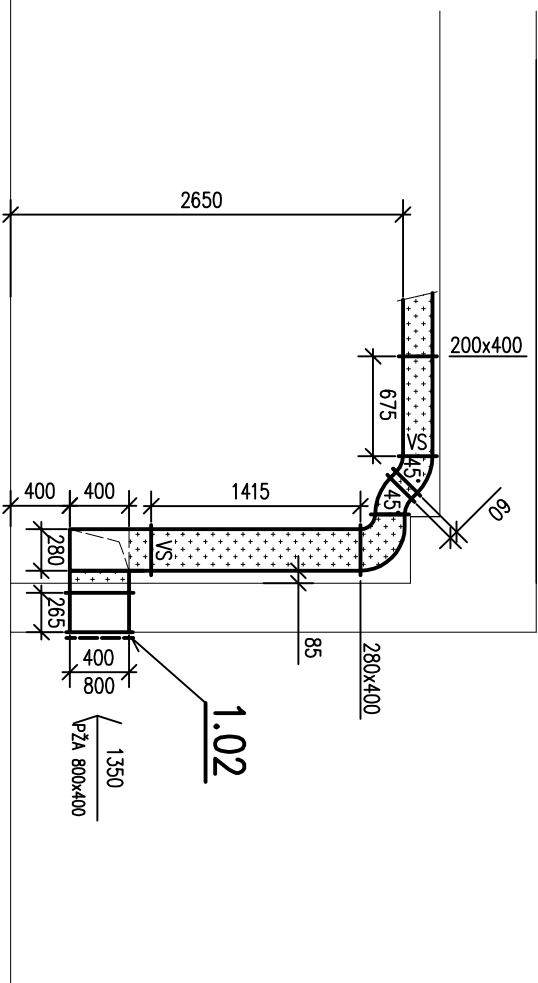
MAXIMÁLNÍ ROZTEČ ZÁVĚSÍ 3 M

HHR U PŘECHODU, ROMA HORNÍ HRANA

SHR U PŘECHODU, ROMA SPODNÍ HRANA

OSOVĚ U PŘECHODU, PŘECHOD JE ZPŘECHODOVÁN OSOVĚ

# ŘEZ B-B



PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
			FORMÁT	2 A4
			DATUM	08/2018
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí č.p. 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			ÚČEL	DPS
MÍSTO STAVBY: MŠ U Stadionu č.p. 755, Chrudim			MĚŘÍTKO	1:50
<b>MŠ U Stadionu, Snížení energetické náročnosti budovy SO 01 – Hospodářský objekt</b>			Č. ZAKÁZKY	267/07/2018
			ZMĚNA	
D.1.4 – Technika prostředí staveb, D.1.4.2 – Vzduchotechnika			ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
<b>ŘEZY A-A, B-B</b>				D.1.4.2-03