

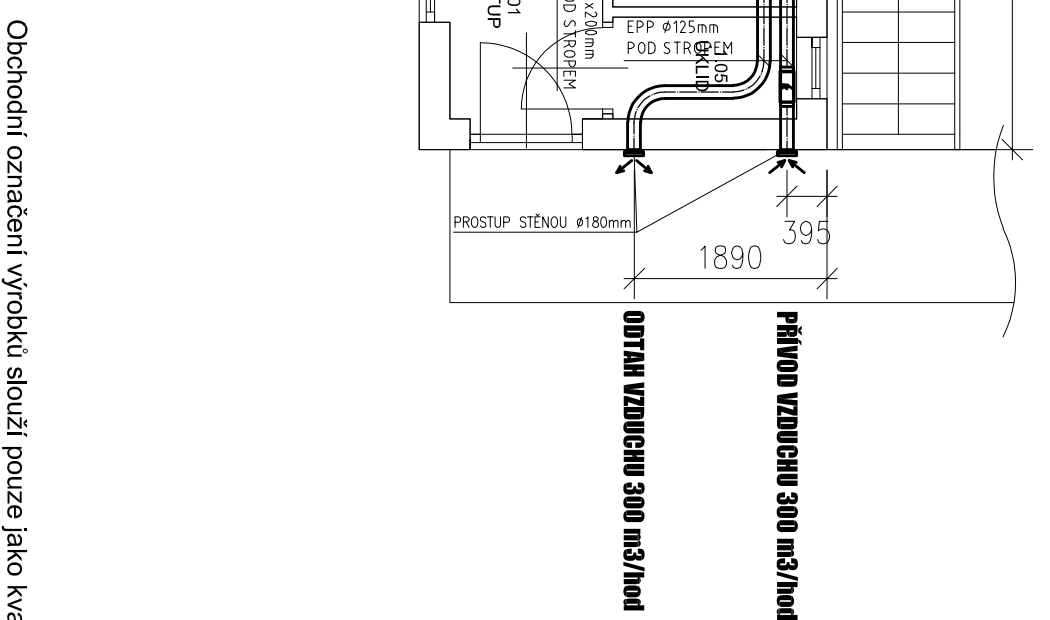
LEGENDA ZNAČENÍ

- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ EPP, Ø125 mm
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ OHEBNÉ ANTIBAKTERIÁLNÍ 73/65mm, VEDENÉ POD STROPEM
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ ČTYŘHRANNÉ PLASTOVÉ 60x200mm, VEDENÉ POD STROPEM

- VĚTRACÍ MŘÍŽKA KRUHOVÁ PRO ODVOD VZDUCHU Z OBJEKTU
- VĚTRACÍ MŘÍŽKA KRUHOVÁ PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO OBJEKTU
- VĚTRACÍ MŘÍŽKA ČTYŘHRANNÁ PRO ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- TALÍŘOVÝ VENTIL PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO MÍSTNOSTI
- TALÍŘOVÝ VENTIL PRO ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- ŠKRTICÍ KLAPKA
- ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ VZDUCHU DO POTRUBÍ – VÝKON 400 W
- ROZDĚLOVACÍ BOX

ZABĚZENÍ č.1

VZT JEDNOTKA SE ZPĚTNÝM ZISKEM TEPLA S MAX. VZDUCHOVÝM VÝKONEM 414 m3/hod PROTIPROUDÝM REKUPERAČNÍM VÝMĚNÍKEM LETNÍM BÝPASEM A INTEGROVANOU REGULACÍ S DOTYKOVÝM DISPLEJEM



Obchodní označení výrobků slouží pouze jako kvalitativní ukazatel pro výběrání vhodného ekvivalentu.

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Regulus spol. s.r.o. a nesmí být bez souhlasu majitele poskytnuta stejně jako informace v ní obsažené dalším osobám

NAZEV STAVBY		Nucené větrání se zpětným ziskem tepla v eperimentálním soběstačném domě SŠE Ostrava	
VYPRACOVAL	Ing. Helena Kříšilková, Ph.D.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Helena Kříšilková, Ph.D.
INVESTOR	SŠE Ostrava Na Újezdárně 423/30, Moravská Ostrava 702 00	STUPĚN	DSP
ČÁST DOKUMENTACE	D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB VZDUCHOTECHNIKA A VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ	FORMÁT	A 3
NAZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP	ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZAKÁZKY	ČÍSLO VÝKRESU NP2021/75
		PARÉ	D.1.4.b.2

Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3, Praha, 143 00
tel. 241 764 506
fax. 241 773 296
e-mail:obchod@regulus.cz