

LEGENDA ZNAČENÍ:

PRÍVODNÍ VZT POTRUBÍ

ODVODNÍ VZT POTRUBÍ

OHŘEVNÁ HADICE

TEPELNÁ IZOLACE

HLUKOVÁ IZOLACE

POŽÁRNÍ IZOLACE

RK REGULAČNÍ Klapka

ZK ZPĚTNÁ Klapka

PK POŽÁRNÍ Klapka

SM STĚNOVÁ MŘÍŽKA

PVM POŽÁRNÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA

TLUMIČ HLUKU DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ

TLUMIČ HLUKU DO ČTYŘHRANNÉHO POTRUBÍ

VŘÍVA VYÚSTKA

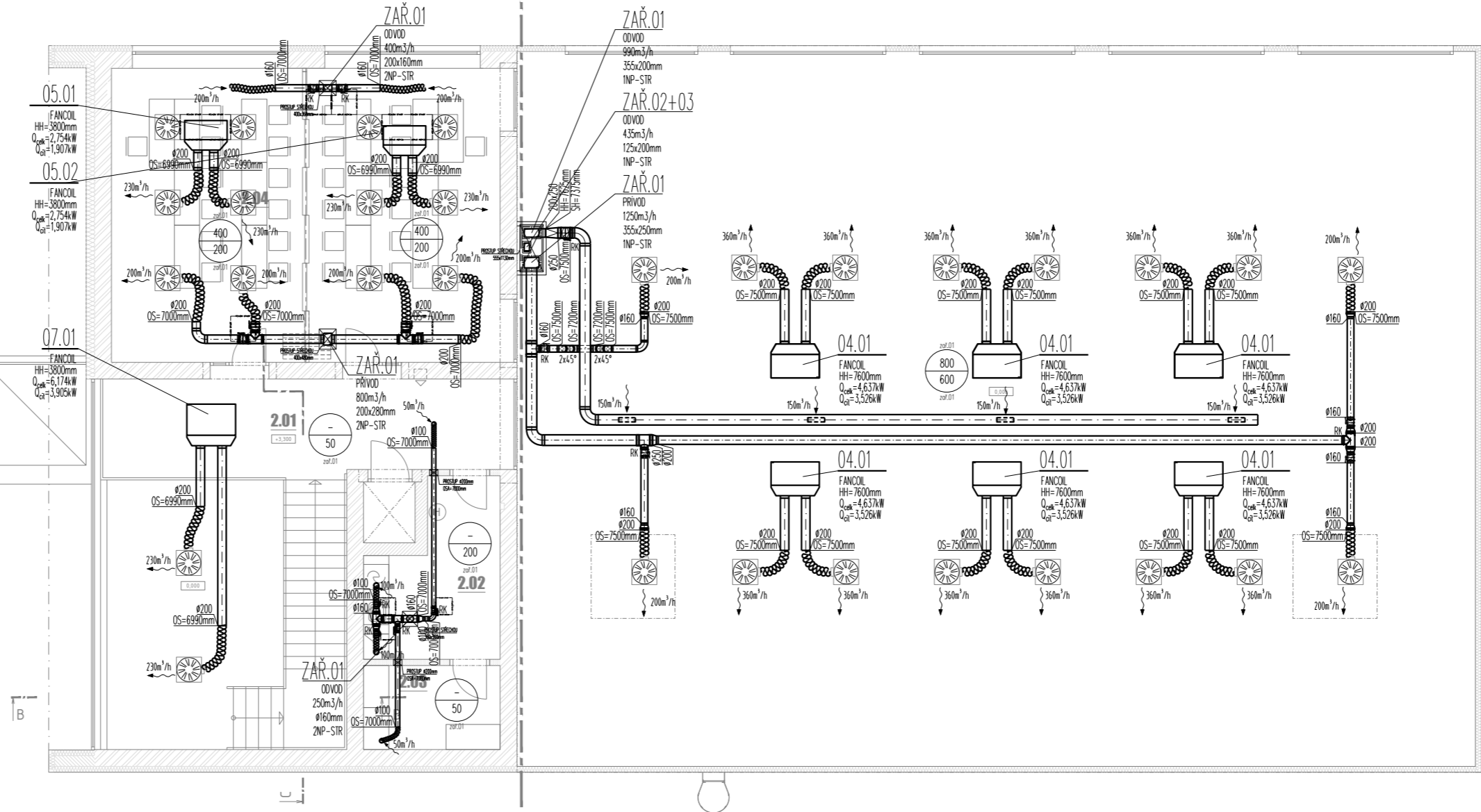
ŠTĚRBINOVÁ VYÚSTKA

TALÍŘOVÝ VENTIL

HH LOKÁLNÍ VÝŠKA HORNÍ HRANY

SH LOKÁLNÍ VÝŠKA SPODNÍ HRANY

X MNOŽSTVÍ PRÍVODNÍHO VZDUCHU [m³/h]
Y MNOŽSTVÍ ODVODNÍHO VZDUCHU [m³/h]



LEGENDA MÍSTNOSTI ZNP

č. m.	VEL. MÍSTNOSTI	PLACHTA [m²]	VE. VÝŠKA [mm]	POVRCHA	OSK. POKRYTÍ	STĚNY	STROP
2.01	CHODBA	23.06	3700	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.02	OMĚTKA	SDK PODKLAD
2.02	KUCHYŇKA	11.40	3000	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.02	OMĚTKA	SDK PODKLAD
2.03	SKLAD	6.54	3000	KERAMICKÁ DLAŽBA	F.02	OMĚTKA	SDK PODKLAD
2.04	PŘEDNÁŠKOVÁ MÍSTNOST	64.93	3000	PVC	F.03	OMĚTKA	RASTROVÝ PODKLAD

0,000 = 199,540 m n. m. B.p.v.

generální projektant

projektant části

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Radoslav Novotný

vypracoval Ing. Michal Kysilka

HIP Ing. Josef Pirochta

kreslil Ing. Michal Kysilka

kontroloval Ing. Jiří Šíma

zodp. projektant Ing. Jiří Šíma

stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/6, 601 82 Brno

místo stavby parc. č. 1577/1, k.ú. Sokolnice (752193)

název stavby

objekt

část

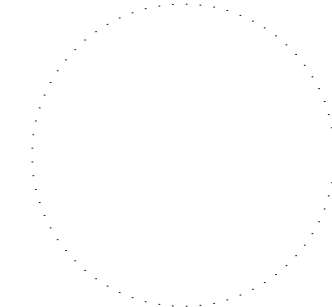
S001 - VÝCVIKOVÁ HALA

D.1.4c - VZDUCHOTECHNIKA

název dokumentu

PŮDORYS 2NP

pare číslo



dokument 17-02

datum 03/2017

formát 6x A4

stupeň DPS

revize 00

měřítko

1:100

číslo přílohy

102

ON-VOLTAGE CENTER