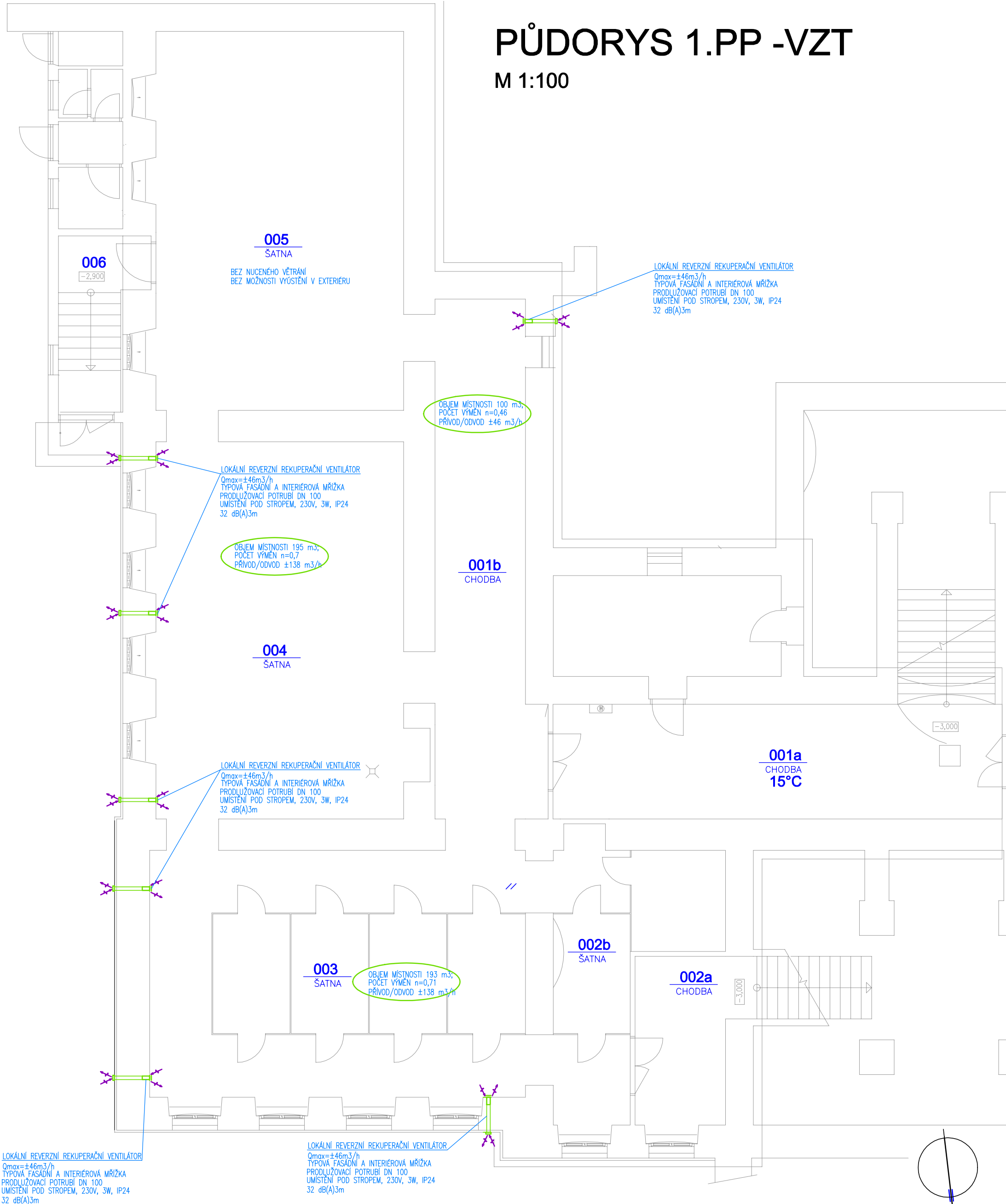


PŮDORYS 1.PP -VZT

M 1:100



LOKÁLNÍ REVERZNÍ REKUPERAČNÍ VENTILÁTOR
Qmax=±46m3/h
TYPOVÁ FASÁDNÍ A INTERIÉROVÁ MŘÍŽKA
PRODLUŽOVACÍ POTRUBÍ DN 100
UMÍSTĚNÍ POD STROPEM, 230V, 3W, IP24
32 dB(A)3m

LOKÁLNÍ REVERZNÍ REKUPERAČNÍ VENTILÁTOR
Qmax=±46m3/h
TYPOVÁ FASÁDNÍ A INTERIÉROVÁ MŘÍŽKA
PRODLUŽOVACÍ POTRUBÍ DN 100
UMÍSTĚNÍ POD STROPEM, 230V, 3W, IP24
32 dB(A)3m

LEGENDA:

003 ČÍSLO MÍSTNOSTI
ŠATNA ÚČEL MÍSTNOSTI

Zodpovědný projektant :Ing. Grigorios Akritidis	Podpis :	RADIM BARTEK Jerlochovice 160 742 45 Fulnek Tel.: 604 652 254 email: r.bartek@email.cz
Vypracoval : Radim Bartek	Podpis : <i>bartek</i>	
INVESTOR: MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV		
Místo stavby: Dvořákův okruh 60/2, 794 01 Krnov		Číslo zakázky : 7/2025
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A SANACE 1.PP ZŠ KRNOV – DVOŘÁKŮV OKRUH		Měřítko : 1:100
		Datum : 05/2025
		Formát : A3
		Stupeň : DPS
Část : D.1.2. ZDRAVOTECHNIKA, D.1.3 VYTÁPĚNÍ, D 1.4 VZDUCHOTECHNIKA		
Název : PŮDORYS 1. PP–VZDUCHOTECHNIKA		Č. výkresu : D.1.2.–3