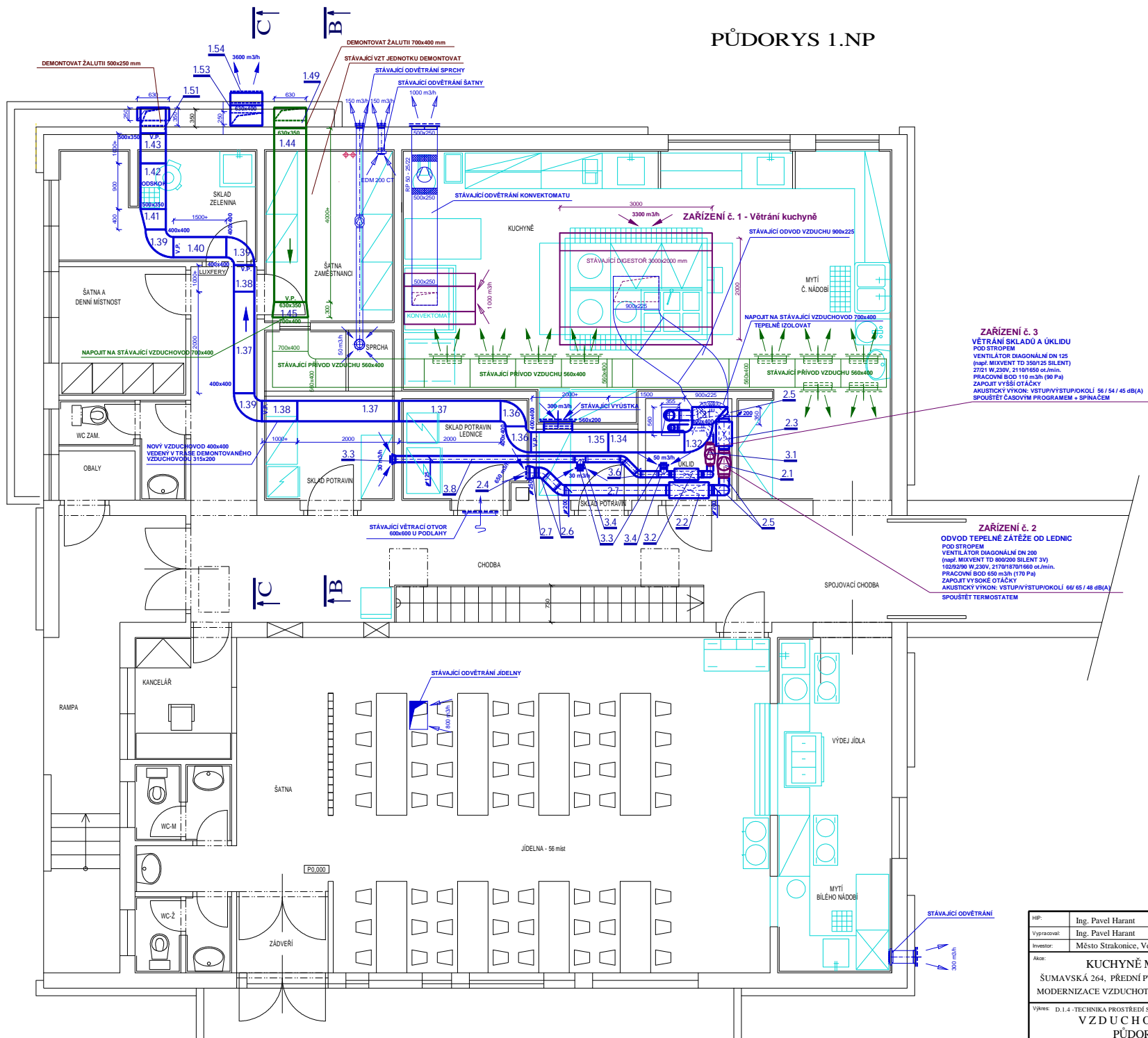


PŮDORYS 1.NP



ZÁŘÍZENÍ č. 3
VĚTRÁNÍ SKLADŮ A ÚKLIDU
POD STROPIEM
VENTILÁTOR DIAGONÁLNÍ DN 125
(např. MIXVENT TD 350/125 SILENT)
2721 W, 230V, 210/1650 ot./min.
PRACOVNÍ BOD 116 m³/h (90 Pa)
ZAPLOUT VÝŠÍ OTÁČKY
AKUSTICKÝ VÝKON: VSTUP/VYSTUP/OKOLÍ 56 / 54 / 45 dB(A)
SPOUŠTĚT ČASOVÝM PROGRAMEM + SPÍNACEM

ZÁŘÍZENÍ č. 2
ODVOD TEPELNÉ ZÁTĚŽE OD LEDNIC
POD STROPIEM
VENTILÁTOR DIAGONÁLNÍ DN 200
(např. MIXVENT TD 600/200 SILENT 3V)
1029/290 W, 230V, 2170/1870/1660 ot./min.
PRACOVNÍ BOD 650 m³/h (170 Pa)
ZAPLOUT VÝŠÍ OTÁČKY
AKUSTICKÝ VÝKON: VSTUP/VYSTUP/OKOLÍ 66 / 65 / 48 dB(A)
SPOUŠTĚT TERMOSTATEM

HP:	Ing. Pavel Harant	Projektová kancelář Ing. PAVEL HARANT Společnost s ručením omezeným	
Vypracoval:	Ing. Pavel Harant	STRAKONICE	IČ: 466 89 630
Investor:	Město Strakonice, Velké náměstí 2, 386 21 Strakonice	Židkova 476	tel. 628 98 35 34
KUCHYNĚ MŠ ŠUMAVSKÁ			
ŠUMAVSKÁ 264, PŘEDNÍ PTÁKOVICE, 386 01 STRAKONICE			
MODERNIZACE VZDUCHOTECHNICKÉHO ZÁŘÍZENÍ VARNY			
Výkres:	D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY - Zařízení pro klimatizaci budov	Skupel:	DPS - DVZ
VZDUCHOTECHNIKA		Č. výkresu:	02
PŮDORYS 1. NP		VZT	