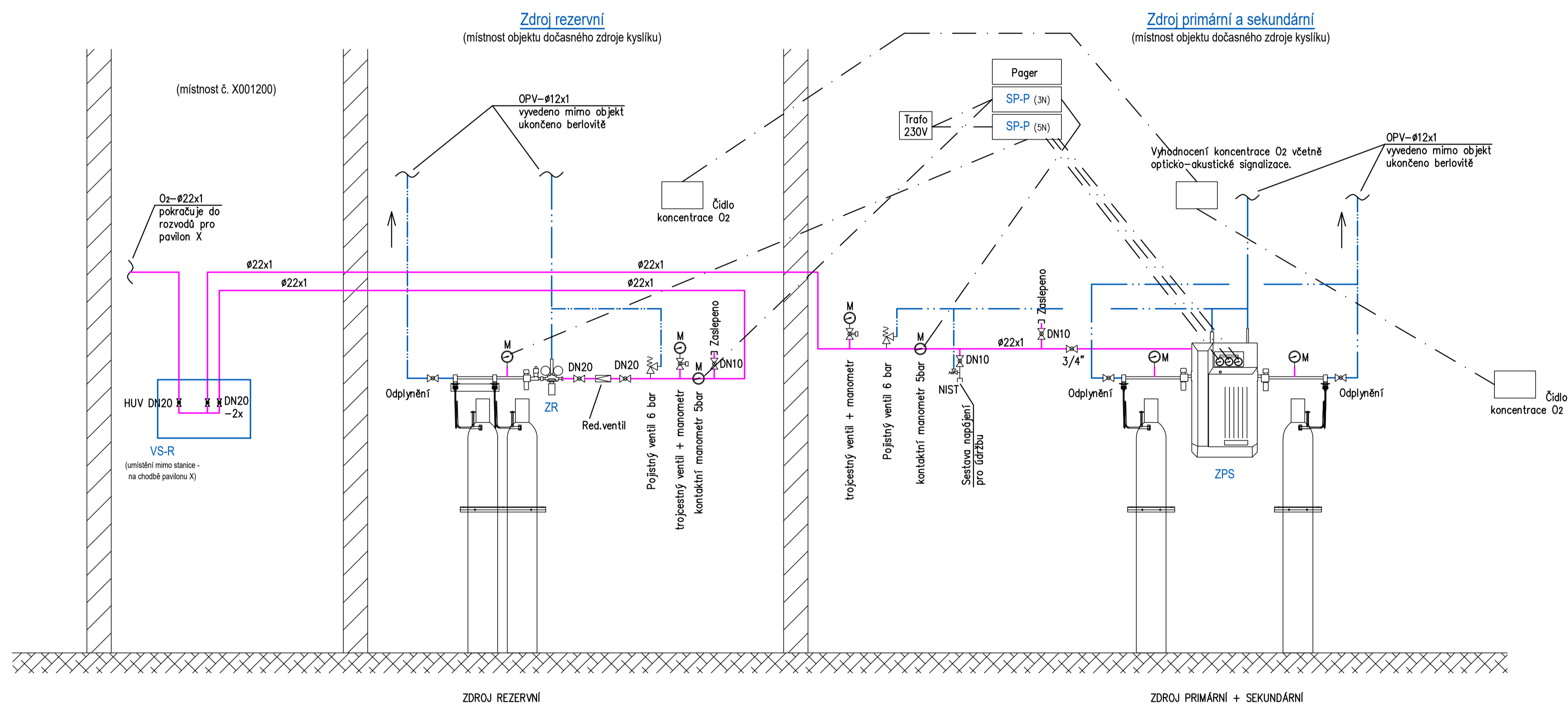


SCHÉMA LAHVOVÉHO ZDROJE KYSLÍKU (O₂)

bez měřítka



LEGENDA:

	Potrubní rozvod kyslíku (O ₂)
	Odfuk od pojistných ventilů (OPV)
	Propojovací kabel
ZPS	Zdroj primární + sekundární (ovládaný pneumaticky); průtok 35 m ³ /hod
ZR	Zdroj rezervní; průtok 35 m ³ /hod
SP-P	Provozní signalizace
Pager	Dálkový přenos provozních alarmů
HUV	Hlavní uzavírací ventil
M	Manometr
zp	Uzavírací ventil
zp	Tricestný ventil
zp	Pojistný ventil

POZNÁMKA:

- Potrubí při průchodu zdmi, příčkami a stropem opatřeno ocelovou chráničkou.

Dräger Dräger Medical s.r.o. Na Vyšehradě 1098, 572 01 Pohořelka, Česká republika Tel.: +420 468 001 383 E-mail: projekce@draeger.com		Č. PARÉ:
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: PAVEL BEDNÁŘIK	VYPRACOVAL: RADOMÍR ŠEVČÍK	KONTROLOVAL: MARTIN PLETIČKA
STAVBA, OBJEKT: Fakultní nemocnice Olomouc Dostavba a rekonstrukce budovy X	STUPEŇ PD.: DSPS	MĚŘÍTKO: -
VÝKRES: Schema dočasného zdroje kyslíku - dispozice rozvodů	FORMÁT A4: 04 A4	Č. VÝKRESU: -
INVESTOR: FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc	Č. ZAKÁZKY: 210354	Č. VÝKRESU: D.1.01.4e-103
	DATA: 06/2023	Č. VÝKRESU: 26700760

LT PROJEKT PROJEKOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY	Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektant zakázky: ING. LUDMILA JAROLÍMOVÁ	Investor: Fakultní nemocnice Olomouc adresa: I.P.Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc tel: +420 588 441 111 email: info@fnol.cz
Profese: MED	Zpracovatel dílu: Dräger Medical s.r.o. Na Vyšehradě 1098, 572 01 Pohořelka Tel.: +420 468 001 336 Mobil: +420 737 282 429 E-mail: tomas.mach@draeger.com	Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. JAN BILOŠ	Vypracoval: ING. TOMÁŠ MACH	Kontroloval: ING. TOMÁŠ MACH
Akce: FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUČ - DOSTAVBA A REKONSTRUKCE BUDOVY X	Zakázkové číslo: 10-2021	Paré:
Objekt: PŘÍSTAVBA BUDOVY X	Datum: 08 - 2021	
Obsah: Schéma dočasného zdroje kyslíku	Stupeň: PROVEDENÍ STAVBY	
	Formát: 4 A4	
	Měřítko: není	Číslo výkresu: D.1.01.4e-103