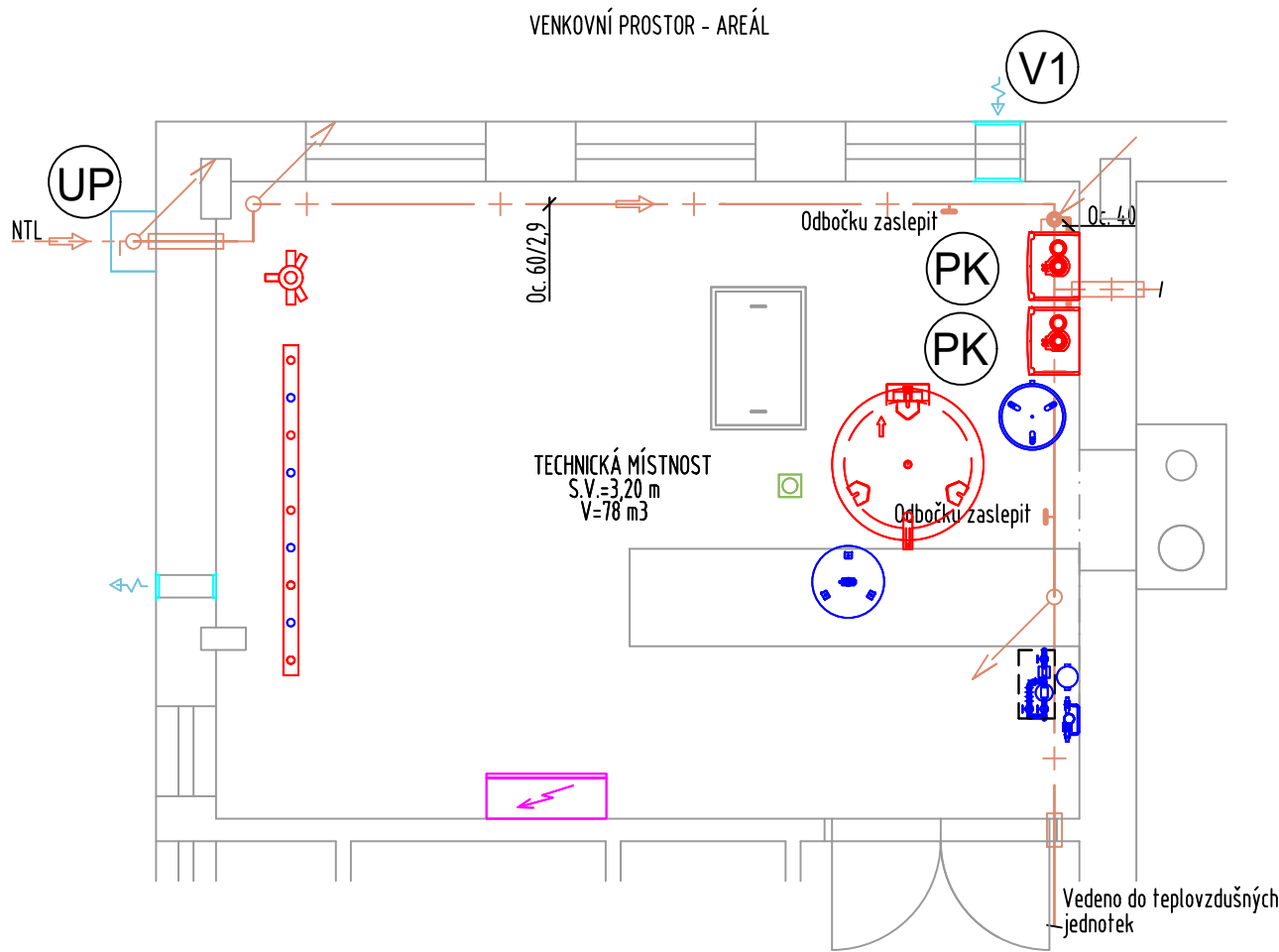


PŮDORYS TECHNICKÉ MÍSTNOSTI



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

POZICE	ZAŘÍZENÍ
PK	PLYNOVÝ TEPLOVODNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL, Qmax.=49,5 kW, Emax.=4,9 m3/hod
UP	STÁVAJÍCÍ SKŘIŇ UZÁVĚRU PLYNU PRO OBJEKT

LEGENDA ARMATUR

KK	KULOVÝ KOHOUT PLNOPRŮTOČNÝ
KVz	VZORKOVACÍ KOHOUT
F	PLYNOVÝ FILTR (POROZITA VLOŽKY 50 µm)
MKS	TLAKOMĚR Ø160, 0-4 kPa, TLAKOMĚROVÝ KOHOUT M 20x1,4, KONDENZAČNÍ SMÝČKA

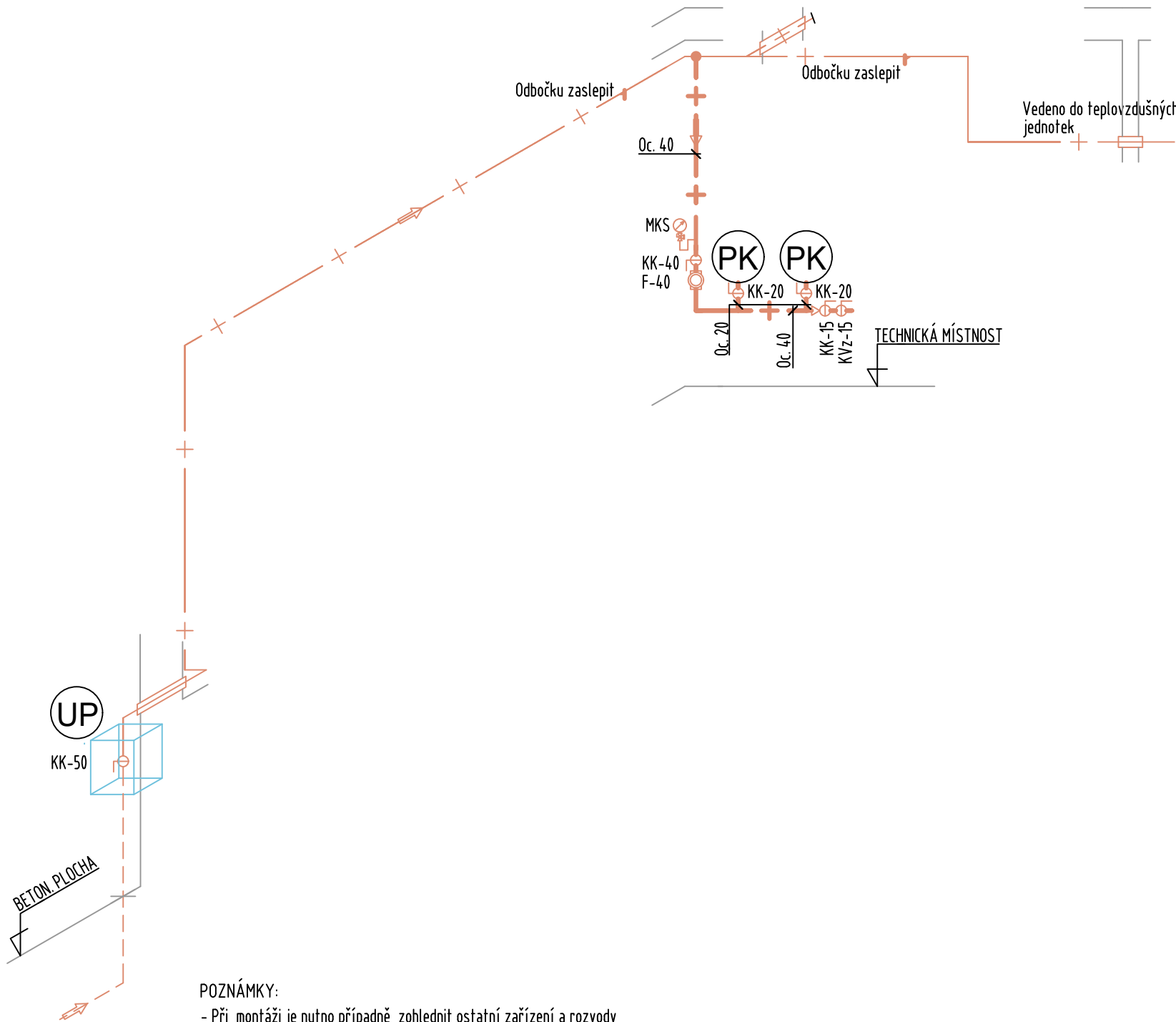
LEGENDA VĚTRÁNÍ

POZICE	ZAŘÍZENÍ
V1	STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD VĚTRACÍHO A SPALOVACÍHO VZDUCHU: OTVOR 300x300 mm S MRÍŽKOU U PODLAHY
V2	STÁVAJÍCÍ ODVOD VĚTRACÍHO VZDUCHU: OTVOR 150x150 mm S MRÍŽKOU U STROPU

LEGENDA ROZVODŮ

ZNAČENÍ	NÁZEV
—+—	NOVÝ NTL VNITŘNÍ PLYNOVOD VEDENÝ VOLNĚ
—+—	STÁVAJÍCÍ NTL VNITŘNÍ PLYNOVOD VEDENÝ VOLNĚ
- - -	STÁVAJÍCÍ NTL VNĚJŠÍ PLYNOVOD VEDENÝ V ZEMI A NAD ZEMÍ
•	MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD

SCHÉMA PLYNOVODU



POZNÁMKY:

- Při montáži je nutno případně zohlednit ostatní zařízení a rozvody
- Neoznačená zařízení jsou předmětem jiné části PD

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		
JIRÍ VĚTROVSKÝ	JIRÍ VĚTROVSKÝ	JIRÍ VĚTROVSKÝ		
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHMORAVSKÉHO KRAJE, P.O., ŽEROTÍNNOVO			ČÍSLO ZAKÁZKY	02302
NÁMĚSTÍ 449/3, 602 00 BRNO	MÍSTO STAVBY: OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO		DATUM	05/2023
AKCE: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK BRNO –MODERNIZACE ZDROJŮ TEPLA V AREÁLU OBJEKT: SO 03 – NOVÁ HALA OBSAH: PŮDORYS TECHNICKÉ MÍSTNOSTI, SCHÉMA PLYNOVODU			STUPEŇ	PDPS
			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	1:50
			PROFESE	Č. VÝKRESU
			D.1.4.c	03