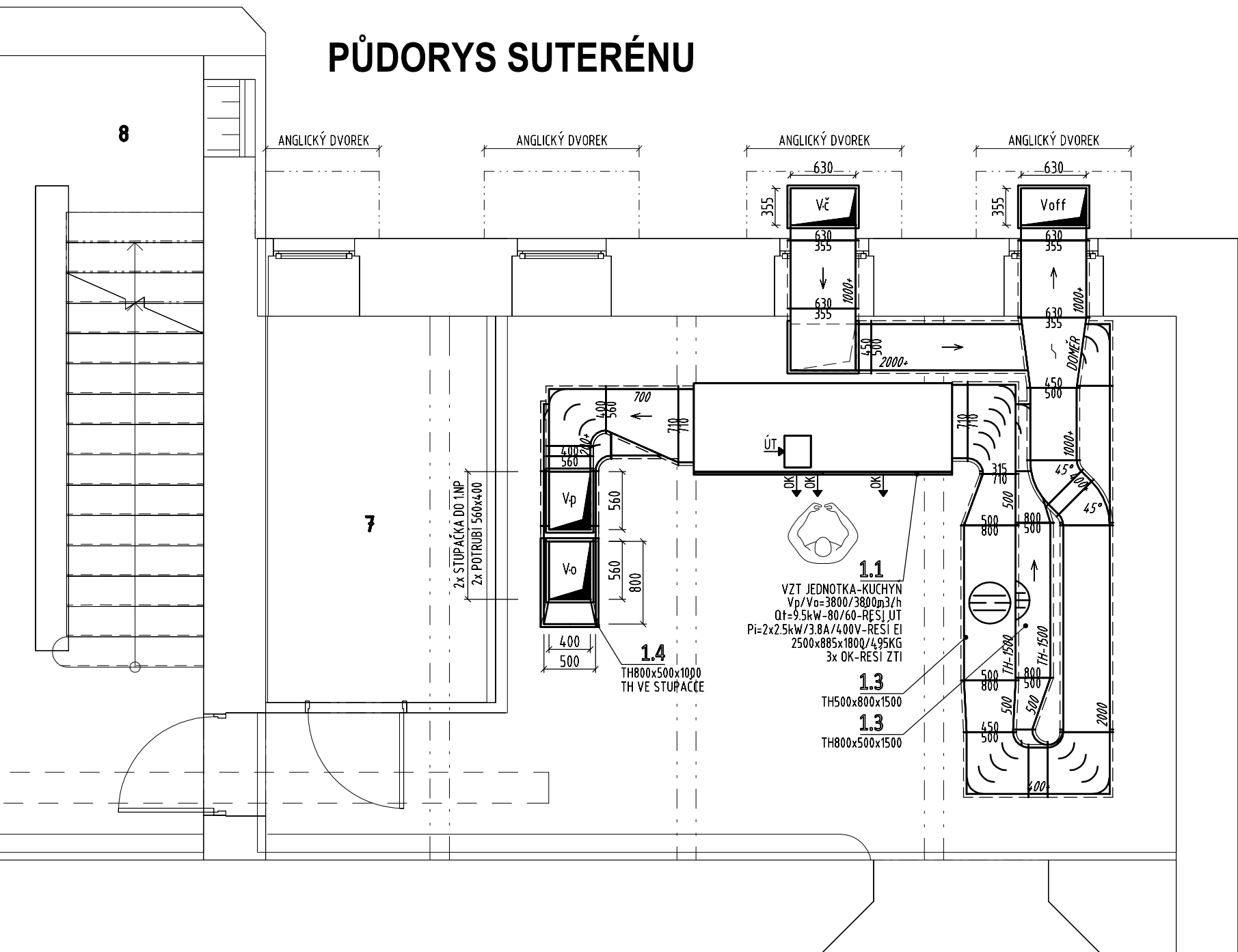


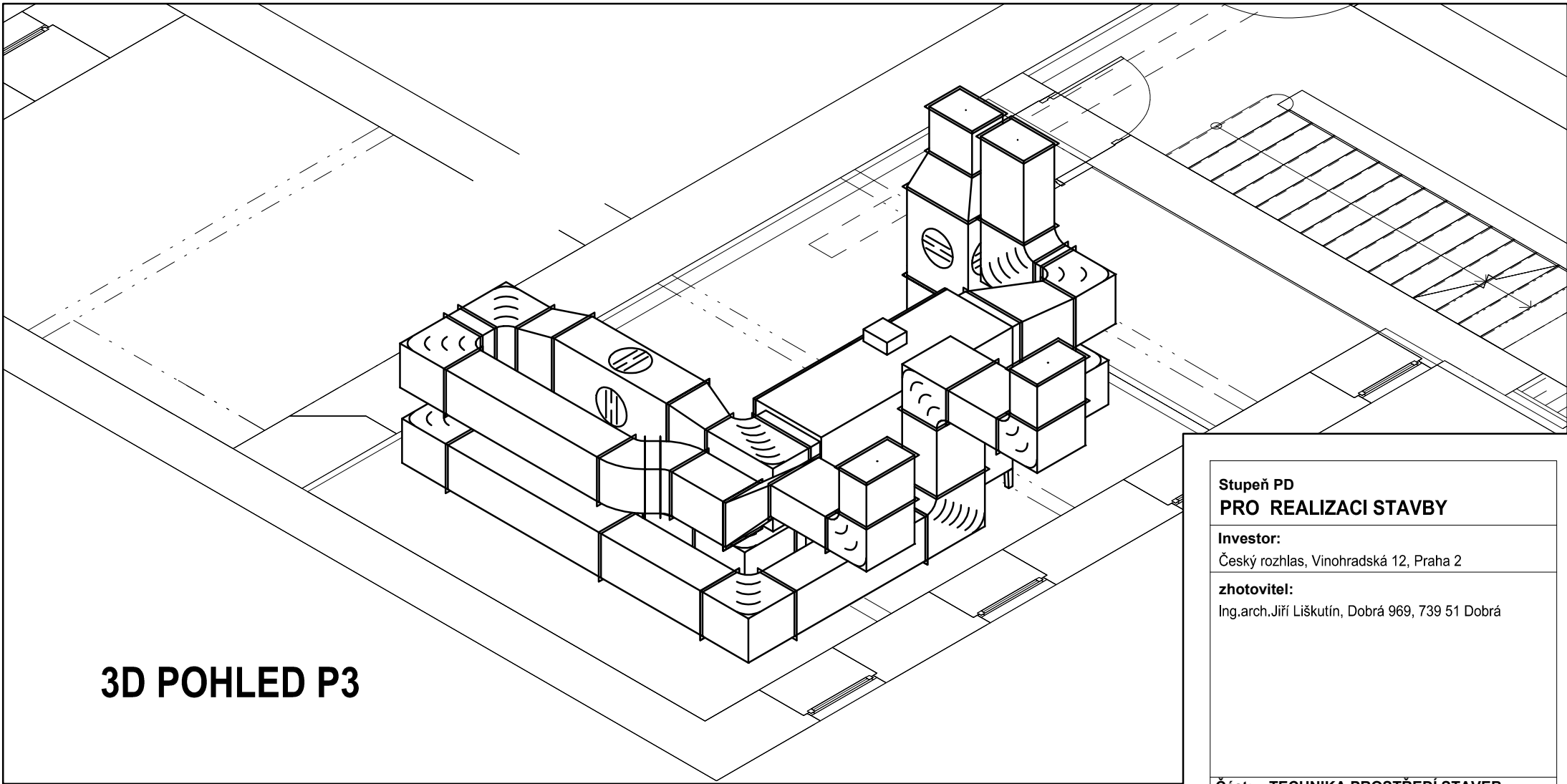
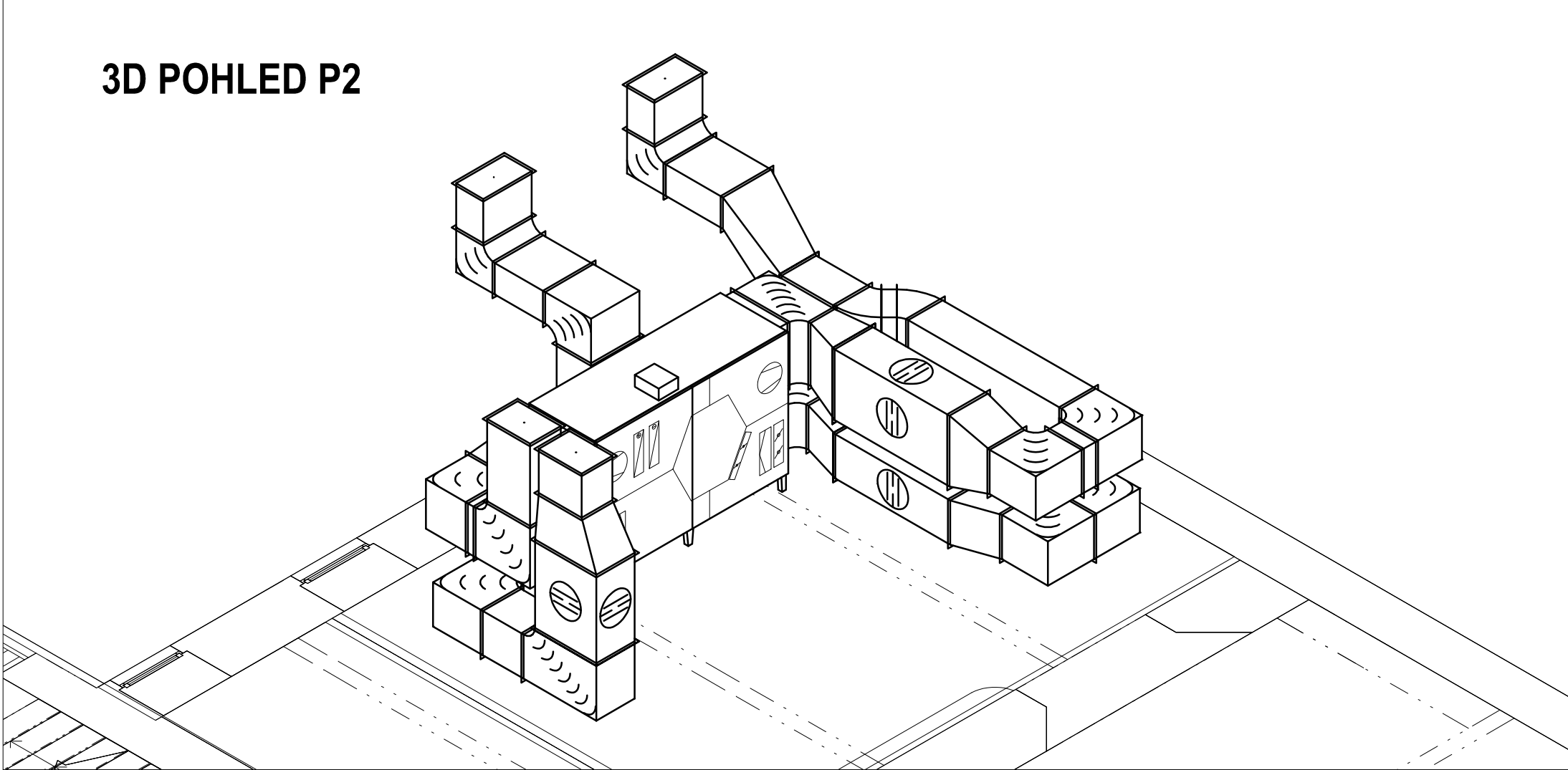
PŮDORYS SUTERÉNU



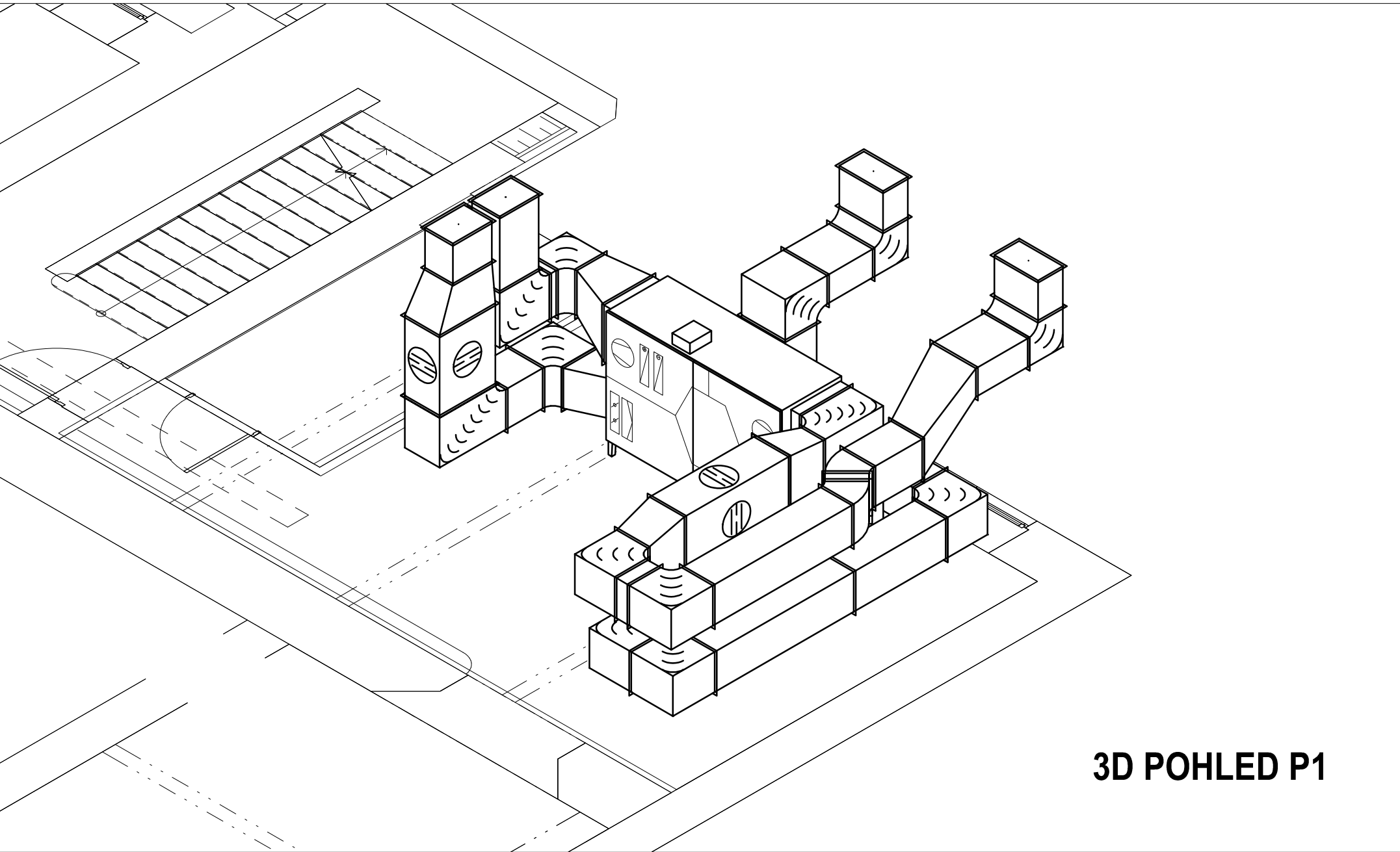
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ŘEŠÍ REKONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ BUDOVY. JEJÍ PODROBNOST JE DÁNA MÍROU DOSTUPNÝCH INFORMACÍ O SKUTEČNÉM PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY. PŘED ZAHÁJENÍM INSTALACE RESP. VÝROBY VŠECH PRVKŮ VZT JE NUTNO ZPRACOVAT REALIZAČNÍ DOKUMENTACI DLE ZAMĚŘENÍ VŠECH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ !!! PŘI NESOULADU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE / PŘÍPADNÉ ZMĚNY VŽDY ZKOORDINOVAT S PROJEKTANTEM PROFESÍ VZDUCHOTECHNIKY (ATELIER TOPKLIMA S.R.O. OSTRAVA) A INVESTOREM (ČRO)

12

3D POHLED P2

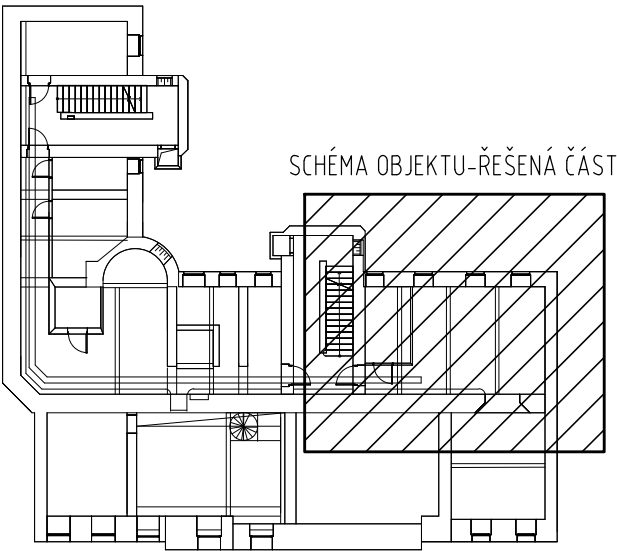


3D POHLED P3



3D POHLED P1

Č.	Název místnosti
1	Sklad
2	Chodba
3	Sklad
4	Sklad
5	Sklad
6	Dřívna údržby
7	Sklad
8	Schodiště
9	Sklad
10	Technická místn.
11	Výťahová šachta
12	Dřívna údržby
13	Regulační stanice UT
14	Bez využití
15	Schodiště



Stupeň PD
PRO REALIZACI STAVBY

Investor:
Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2

zhotovitel:
Ing.arch.Jiří Lišutín, Dobrá 969, 739 51 Dobrá

Část: **TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB**
VZDUCHOTECHNIKA

Zodpovědný projektant části:
Ing.Vladislava Lyčková

vypracoval:
Ing.Tomáš Vodička

Název zakázky
ČRo Ostrava - rekonstrukce budovy č.2 "B"
ČÁST RADIOKLUB

Dr.Šmerala 2
70200 OSTRAVA
Česká republika

Datum 09/2019

Měřítko výkresu 1:50

Jméno výkresu
PŮDORYS SUTERÉNU

Číslo výkresu:
D.1.4.b.01