

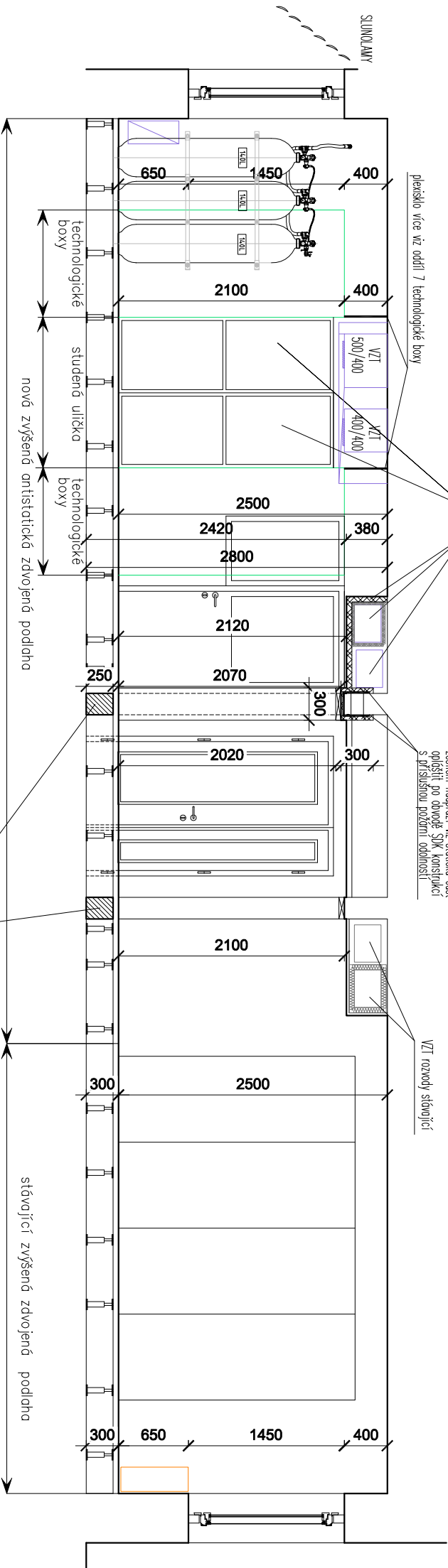
ŘEZ AA

dřeťe do stůdené uličky budou posavné dvoúkřídle 2000/600 mm
tvrdé deskmí z pleško více víz oddíl 7.technologické boxy

VZI rozvozy nové včtñné lepené izobace 30 mm mímredí s hñníkovou fólií
a nového SDK opřístění 12,5 mm s dñmno revznímí otvory 600/600 mm

zesílení podprázl víz stávká číst
odřístí po dñvřz SDK konstřkceí
s přístřsnou požární odolností

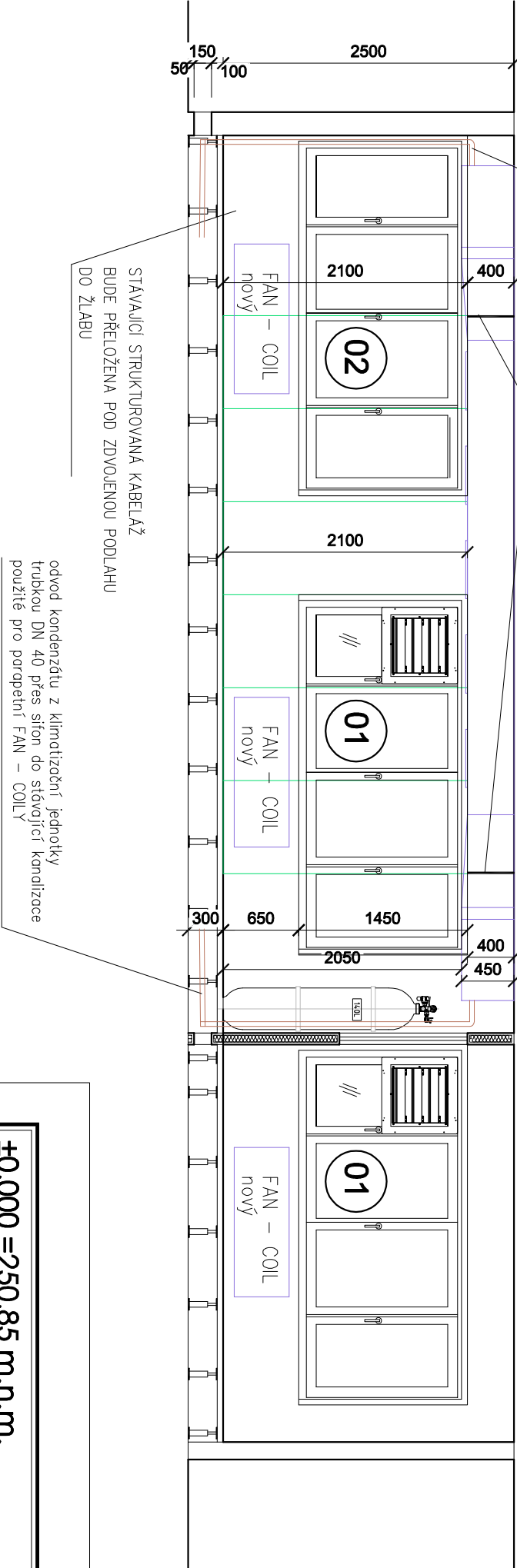
VZI rozvozy stávající



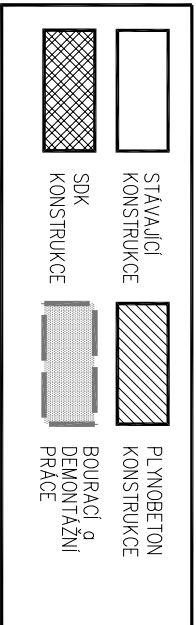
ŘEZ BB

odvod kondenzátu z klímátizáční jědnokty
trubkou DN 40 přes sřlón do stávající kanálizace
použitě pro paropěpní FAN – COILY

pleško více víz oddíl 7.technologické boxy



LEGENDA MATERIÁLŮ:



±0,000 =250,85 m.n.m.

VERZE: a PARE:

GEN.PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Borovička

VYPRACOVAL: Ing. Jan Macek

INVESTOR: Český rozhlas Vlnohradská 1409/12, Praha 2

MÍSTO: Český rozhlas Římská 385/13, Praha 2

AKCE: Modernizace hlavního přepojovače

obsah výkresu

Q PROJEKT

Bohušova ze Švanberka 8

Praha 4

140 00

tel./fax: +420-261 216 619

e-mail: qprojekt@q-projekt.cz



VÝŘEZ ŘEZŮ AA-BB

NOVÝ STAV

č. výkresu

D.1.1.7

č. zakázky

formát

A3

datum

02/2025

účel

DPS

měřítko

1:50