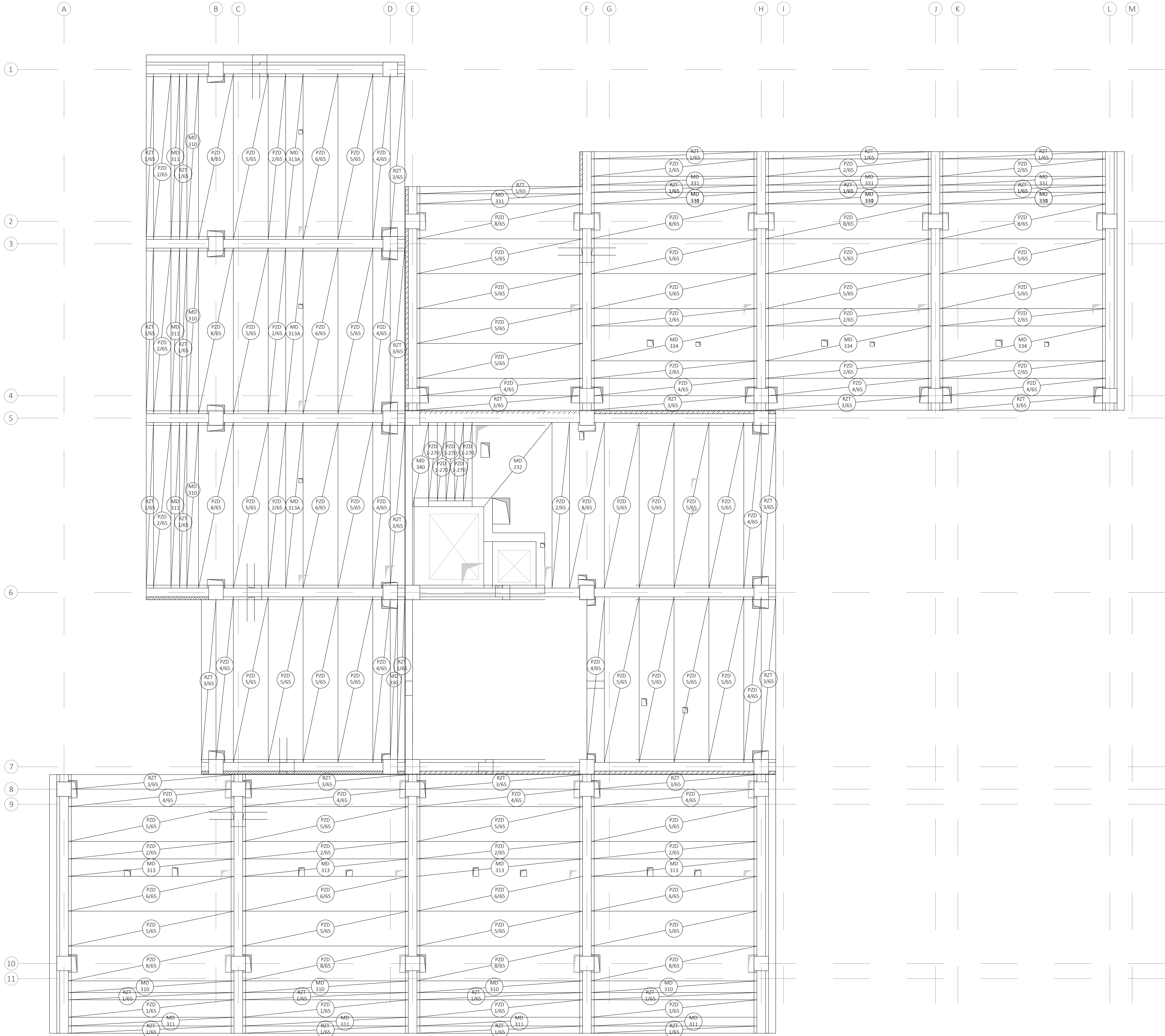


PŮDORYS STROPU NAD 4.NP - NOVÝ STAV, M1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Nové konstrukce

POZNÁMKY

Všechny nové prostupy musí být koordinovány s D.1.2 - Stavebně konstrukčním řešením. Projektová dokumentace byla zpracována na základě původní dokumentace z roku 1974, projektová dokumentace renovace z roku 2010 a pasportu z roku 2014. V případě, že v průběhu realizace stavebních prací dojde ke zjištění nesrovnalostí projektové dokumentace a skutečného provedení, musí generální dodavatel neprodleně upozornit autorský dozor!

Nové prostupy/řady, které mají být opatřeny požární úspávkou jsou definovány v jednotlivých profesních částech!

PZD desky budou po vyhotovení potřebných rozvodů opět navraceny zpět na místo (počítá se s náhradou 30 % celkové počtu desek)

Tyto poznámky platí obecně pro všechny výkresy a pro předmětný stavební záměr. Projektová dokumentace byla vypracována dle norem, vyhlášek a zákonů platných v době vypracování.

Textová část je nezbytnou součástí projektové dokumentace, je nutné dodržovat zásady technických listů a montážní postupy, které jsou uvedeny výrobcí jednotlivých materiálů a systémů. Jedná se hlavně o dodržení zásad při zřízení, při provádění tepelných izolací, hydroizolací, omítkových a podlahových systémů.

Další stavební úpravy je nutné koordinovat s projektanty ZTI, VZT, ELEKTRO, SLABOPROUD, PBŘ a STATIKA. Jakékoliv odchylky od projektové dokumentace je nutné předem konzultovat s projektantem této dokumentace!!!

| | | | |
|--|--|---------------------|---------------|
| LIVINGSTAV | | | |
| Adresa: Hřbitov 42/138a, 602 00 Brno, www.livingstav.cz, info@livingstav.cz, +420 608 374 002, DI 05 v714c | | | |
| Investor: Město Brno, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 602 02 Brno, ul. Na Přísně 2842/13, 602 03 Brno, 3. k.o. Brno (613584), parc. č. 2581/44, 3061, 3724/1, 4108 | | | |
| místo stavby | | | |
| název akce | | | |
| stavební objekt | | | |
| část projektu | | | |
| název výkresu | | | |
| autorizace | | revize | stupeň |
| kontrola | | autor projektu | DPS |
| ing. arch. Jan Šnědel | | vypracoval(a) | číslo zakázky |
| | | ing. Viktor Poláček | 122 230-4 |
| | | | datum |
| | | | 10/2025 |
| | | | formát |
| | | | 1050x941 |
| | | pare | číslo výkresu |
| | | měřítka | 1:50 |
| | | | D.1.1.15 |