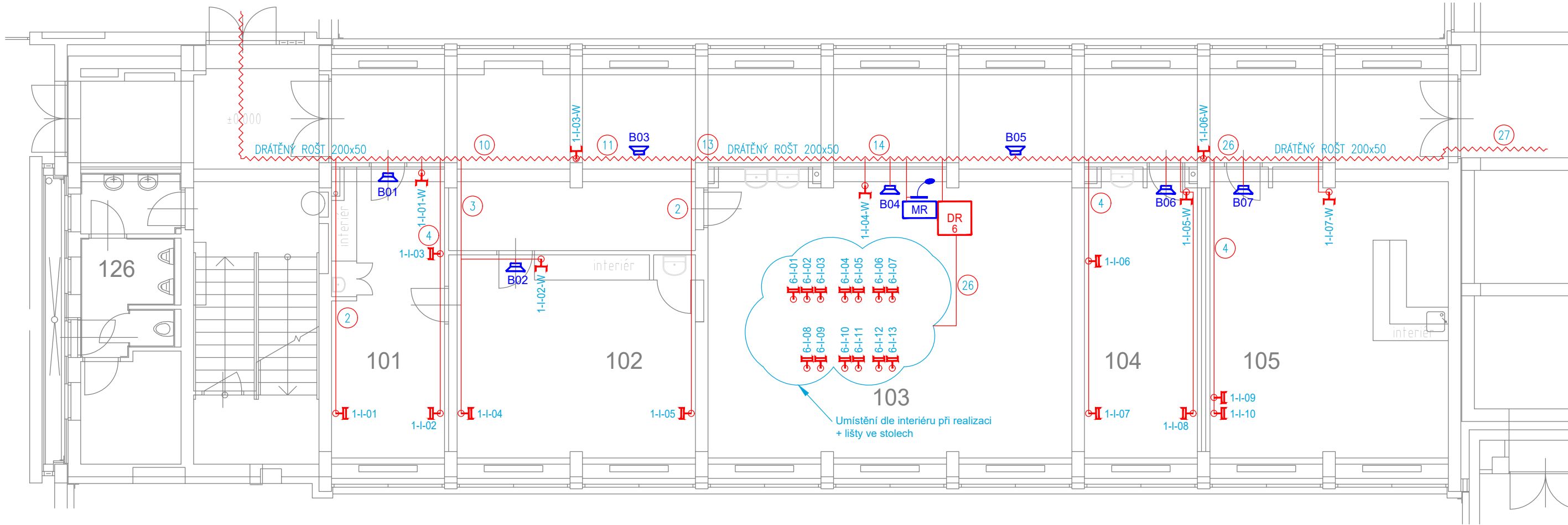


1.NP



- KABELOVÉ TRASY V PODHLEDU, POD STROPEM A POD OMÍTKOU. KABELY ULOŽENY DO DRÁTĚNÝCH ŽLABŮ ČI TRUBEK.
- PROJEKTANT TRVÁ NA DODRŽENÍ PŘEDPISANÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ. POUŽITÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ MÍT SHODNÉ PARAMETRY JAKO NAVRHOVANÉ TYPY.
- KABELOVÉ PROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU UTĚŠNĚNY PROTIPOŽÁRNÍMI PŘEPÁŽKAMI S PŘEDPISANOU ODOLNOSTÍ.
- ELEKTROINSTALACE MUSÍ BÝT PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY A ČSN ZEJMÉNA V OBLASTI BEZPEČNOSTI A OCHRANY OSOB.
- OŠAŽOVÁNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ DLE KOORDINAČNÍCH VÝKRESŮ, VÝKRESŮ KONCOVÝCH PRVKŮ, VÝKRESŮ PODHLEDŮ. TYTO VÝKRESY JSOU NADŘAZENY TĚMTO VÝKRESŮM.
- TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI STAVBY (DÍLENSKOU) JEJÍŽ VYHOTOVENÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE. VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH PRACÍ PŘEDLOŽENA K ODSOUHLÁSENÍ DLE POKYNŮ INVESTORA.
- POKUD BUDOU PŘI REALIZACI ZJIŠTĚNY ODCHYLKY OD STAVU PŘEDPOKLÁDANÉHO PROJEKTEM, JE NUTNÉ UVĚDOMIT O ZJIŠTĚNÝCH ODCHYLKÁCH GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA.
- PŘI REALIZACI JE DODAVATEL POVINEN KOORDINOVAT POSTUP PRACÍ SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESEMI, DODRŽOVAT BEZPEČNOSTNÍ A PROTIPOŽÁRNÍ PŘEDPISY, POSTUP PRACÍ BUDE KOORDINOVÁN MJ. TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ VČ. POŽÁRNÍCH PROSTUPŮ VŠECH INSTALACÍ.

LEGENDA SK:

- DR - SK - DATOVÝ ROZVÁDEČ
- SK - ZÁSUVKA SK 2x RJ-45
- SK - ZÁSUVKA SK 1xRJ-45
- 10 - SK - POČET KABELU FTP kat.6A
- OZNAČENÍ ZÁSUVKY SK:
 - 1-1-01-P - ZÁŘÍZENÍ
 - 1-1-01-P - POR. ČÍSLO ZÁSUVKY
 - 1-1-01-P - PODLAŽÍ
 - 1-1-01-P - ČÍSLO DR
- ZÁSUVKA PRO PC, TELEFONY (v=0,3m)
- W ZÁSUVKA PRO WIFI ACCESS POINT (v=2,3m)
- P ZÁSUVKA PRO DATAPROJEKTOR (v=2,3m)
- TV ZÁSUVKA PRO TELEVIZI (v=2,3m)
- T ZÁSUVKA PRO TISKÁRNU (v=0,3m)
- K ZÁSUVKA PRO KAMERU (v=2,3m)
- VT VOLNÝ VÝVOD PRO VÝSLEDKOVOU TABULI

- o HDMI AV - ZÁSUVKA HDMI

LEGENDA DT:

- DT - ELEKTRICKÝ VRÁTŇ, DOMÁCÍ TELEFON
- DT - EL. MAGNETICKÝ ZÁMEK

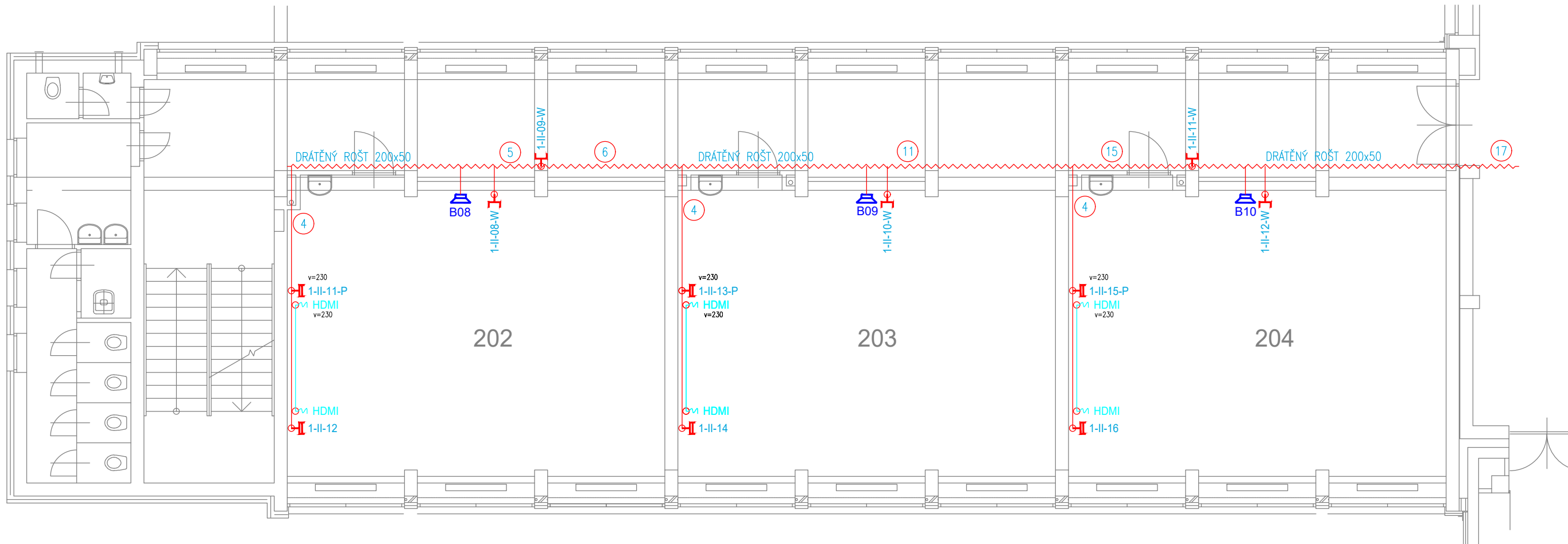
LEGENDA MR:

- MR - OŠTŘEDNA
- MR - MIKROFON STOLNÍ
- MR - REPRODUKTOR NÁSTĚNNÝ
- MR - REPRODUKTOR DO PODHLEDU
- MR - REPRODUKTOR VENKOVNÍ
- MR - TRASA ČYKY 2x2,5 NA PŘÍCHÝTKÁCH SOUBĚŽNĚ S TRASOU SK DLE ČSN

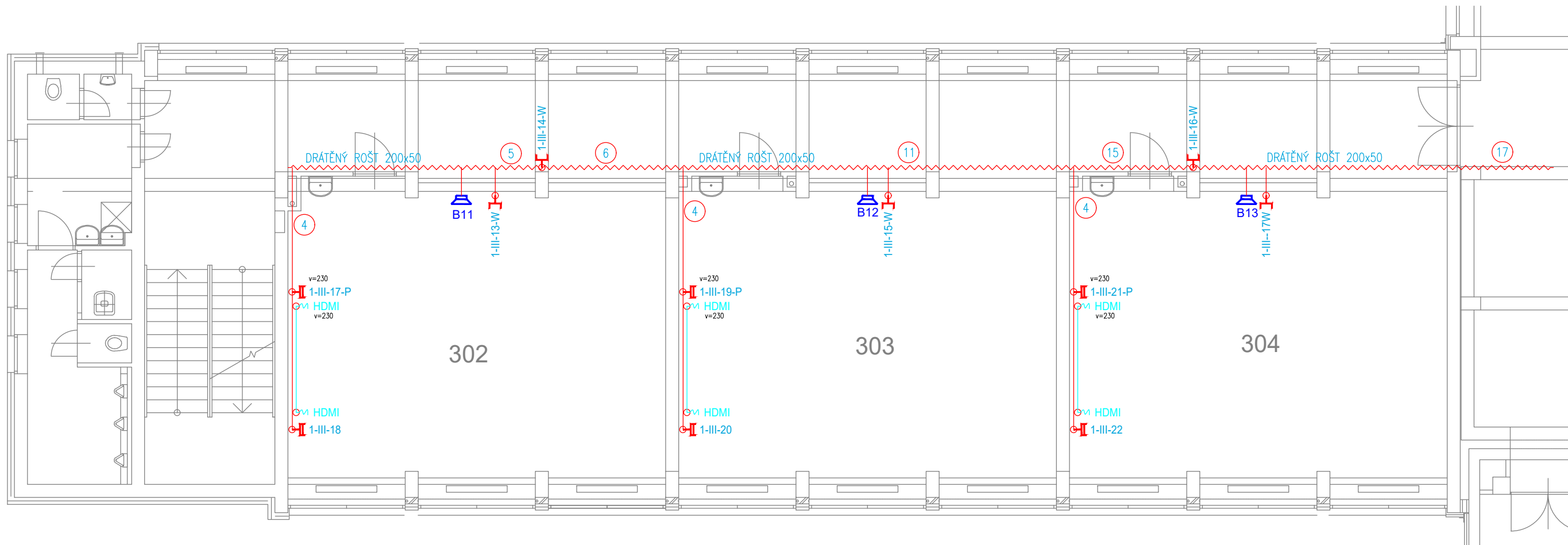
LEGENDA KT:

- KABEL. TRASA V PARAPETNÍM ŽLABU
- KABEL. TRASA VE ŽLABU MERKUR ZAVĚŠENA NA STROPE
- KABEL. TRASA V TRUBCE PVC VE ZDI POD OMÍTKOU
- KABEL. TRASA V PVC LÍŠTÁCH LV NA ZDI
- KABEL. TRASA NA PŘÍCHÝTKÁCH NAD PODHLEDEM
- KABEL. TRASA V TRUBCE PVC V PODLAŽE
- REZERVA KABELU
- KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KU 68

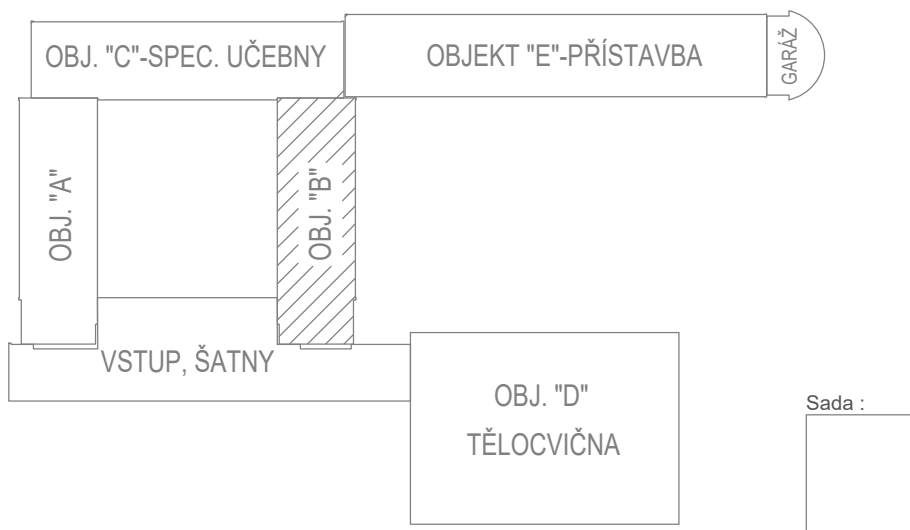
2.NP



3.NP



PŮDORYSNÉ SCHÉMA OBJEKTU GYMNÁZIA



| GYMNÁZIUM HRABŮVKA | | KUPEC PROJEKCE SLP | |
|--|---|-----------------------|--|
| Investor : | Gymnázium, Ostrava-Hrabůvka, příspěvková organizace Františka Hajdy 1429/34, 700 30 Ostrava-Hrabůvka | zak. č.: 2024_04C | |
| Místo : | Gymnázium, Ostrava-Hrabůvka, příspěvková organizace Františka Hajdy 1429/34, 700 30 Ostrava-Hrabůvka | | |
| Stupeň : | DPS | formát: 6 x A4 | |
| Zodp. projektant : | Jan Kupec | | |
| Vypracoval : | Zlata Kupcová | měřítko: 1:100 | |
| Kontroloval : | Jan Kupec | | |
| Datum : | 07/2024 | č.v. 03 | |
| PAVILON B - 1.NP, 2.NP a 3.NP | | | |
| KANCELÁŘ : KOBLOVSKÁ 343, 725 29 OSTRAVA 29 TEL. : 773 435 555 E-MAIL : KUPEC.PROJEKCE@SEZNAM.CZ | | | |