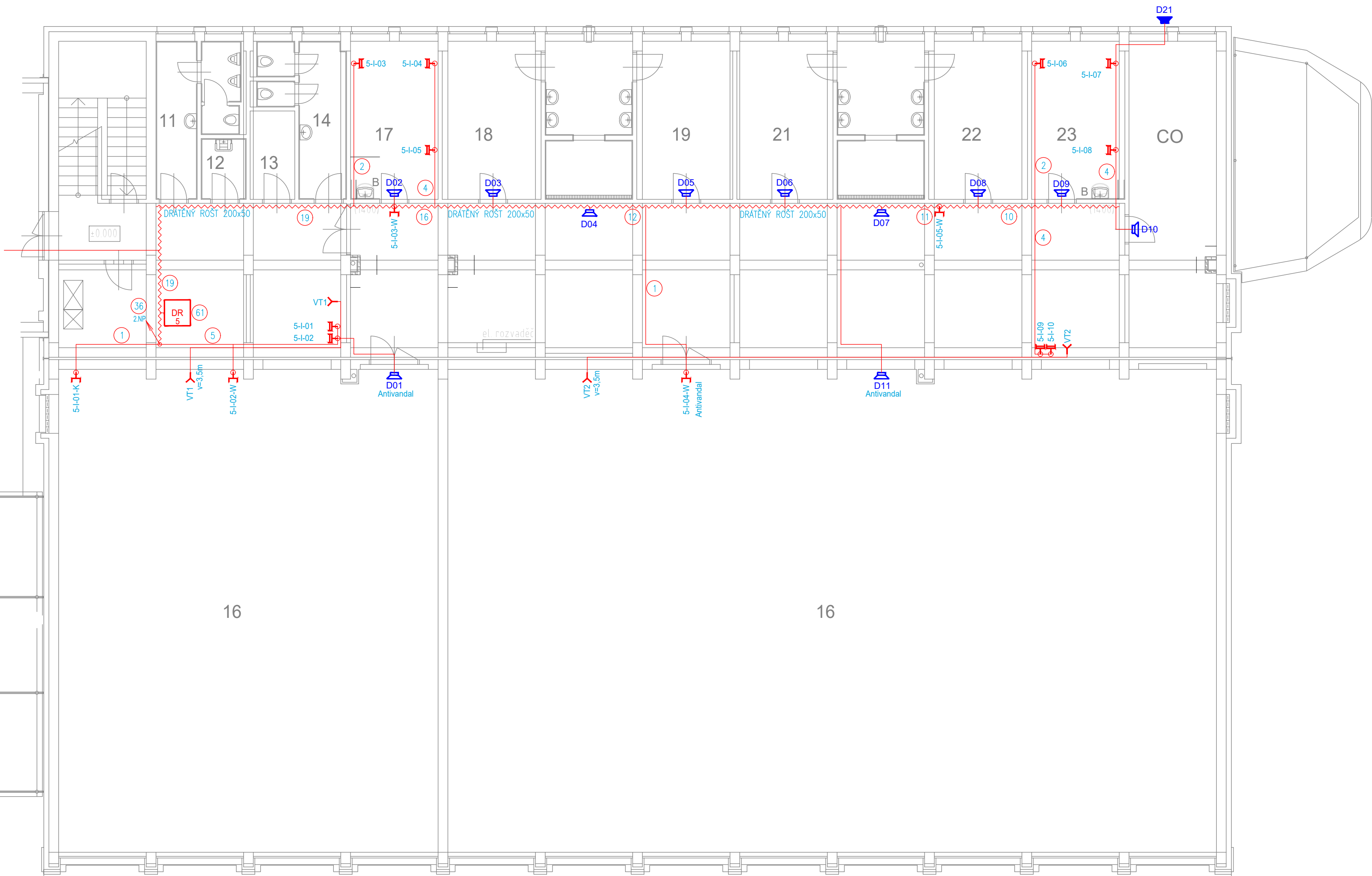


1.NP



- KABELOVÉ TRASY V PODHLEDU, POD STROPOM A POD OMITKOU. 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 UTĚSNĚNY PROTIPOŽÁRNÍMI PŘEPÁŽKAMI S PŘEDPISANOU ODOLNOSTÍ.
- ELEKTROINSTALACE MUSÍ BYT PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY A ČSN ZEJMÉNA V OBLASTI BEZPEČNOSTI A OCHRANY OSOB.
- OSAZOVÁNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ DLE KOORDINAČNÍCH VÝKRESŮ. VÝKRESŮ KONCOVÝCH PRVKŮ, VÝKRESŮ PODHLEDŮ. TYTO VÝKRESY JSOU NADŘÁZENY TĚMTO VÝKRESŮM.
- TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI STAVBY (DÍLENSKOU). JEJÍŽ VYHOTOVENÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE. VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH PRACÍ PŘEDLOŽENA K ODSOUHLAŠENÍ DLE POKYNŮ INVESTORA.
- POKUD BUDOU PŘI REALIZACI ZJIŠTĚNY ODCHYLKY OD STAVU PŘEDPOKLÁDANÉHO PROJEKTU, JE NUTNÉ UVEDOMIT O ZJIŠTĚNÝCH ODCHYLKÁCH GENERALNÍHO PROJEKTANTA.
- PŘI REALIZACI JE DODAVATEL POVINEN KOORDINOVAT POSTUP PRACÍ SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESÍMI, DODRŽOVAT BEZPEČNOSTNÍ A PROTIPOŽÁRNÍ PŘEDPISY. POSTUP PRACÍ BUDE KOORDINOVÁN M. TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ VČ. POŽÁRNÍCH PROSTUPŮ VŠECH INSTALACÍ.

LEGENDA SK:

- DR SK - DATOVÝ ROZVÁDĚČ
- SK - ZÁSUVKA SK 2x RJ-45
- SK - ZÁSUVKA SK 1xRJ-45
- 10 SK - POČET KABELU FTP kat.6A

OZNAČENÍ ZÁSUVKY SK:

- 1-I-01-P ZÁŘÍZENÍ
- 1-I-01-P POR. ČÍSLO ZÁSUVKY
- 1-I-01-P PODLAŽÍ
- 1-I-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 TISKÁRNA (v=0,3m)
- K ZÁSUVKA PRO KAMERU (v=2,3m)
- VT VOLNÝ VÝVOD PRO VÝSLEDKOVOU TABULI

- AV - ZÁSUVKA HDMI

LEGENDA DT:

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

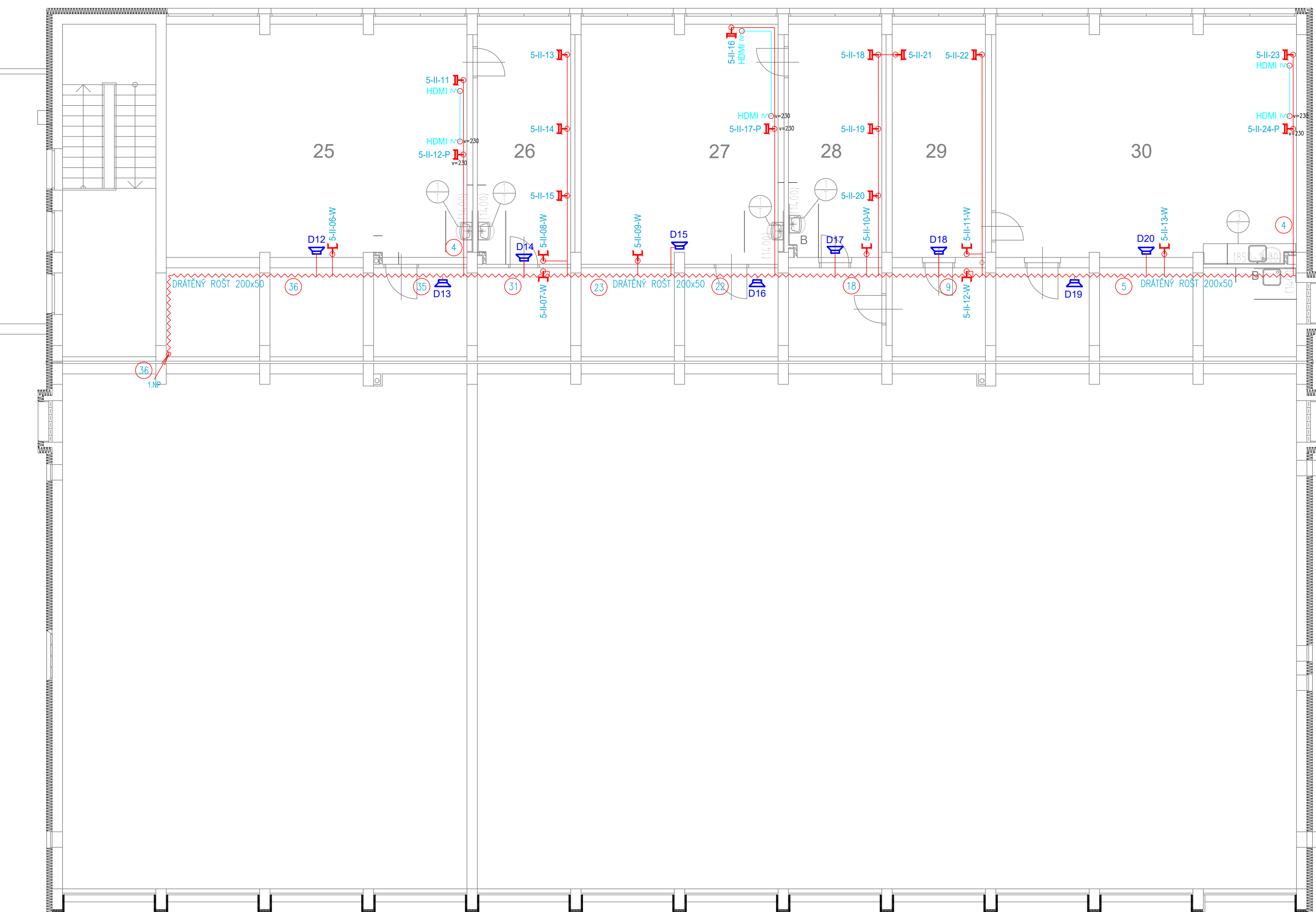
LEGENDA MR:

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

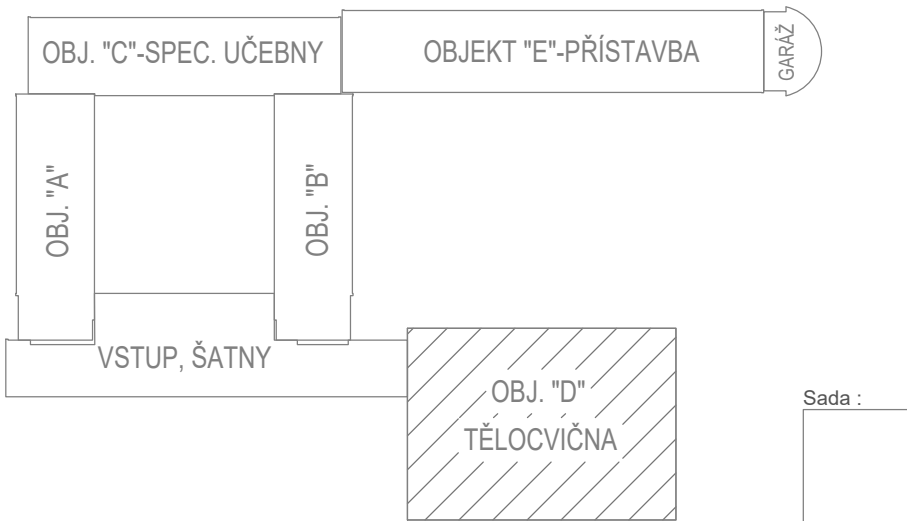
LEGENDA KT:

- KABEL. TRASA V PARAPETNÍM ŽLABU
- KABEL. TRASA VE ŽLABU MERKUR ZAVĚŠENA NA STROPĚ
- KABEL. TRASA V TRUBCE PVC VE ZDI POD OMITKOU
- KABEL. TRASA V PVC LIŠTÁCH LV NA ZDI
- KABEL. TRASA NA PŘÍCHÝTKÁCH NAD PODHLED
- KABEL. TRASA V TRUBCE PVC V PODLAŽE
- REZERVA KABELU
- KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KU 68

2.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		
PAVILON D - 1.NP, 2.NP		č.v. 05	
KANCELÁŘ : KOBLOVSKÁ 343, 725 29 OSTRAVA 29 TEL. : 773 435 555 E-MAIL : KUPEC.PROJEKCE@SEZNAM.CZ			