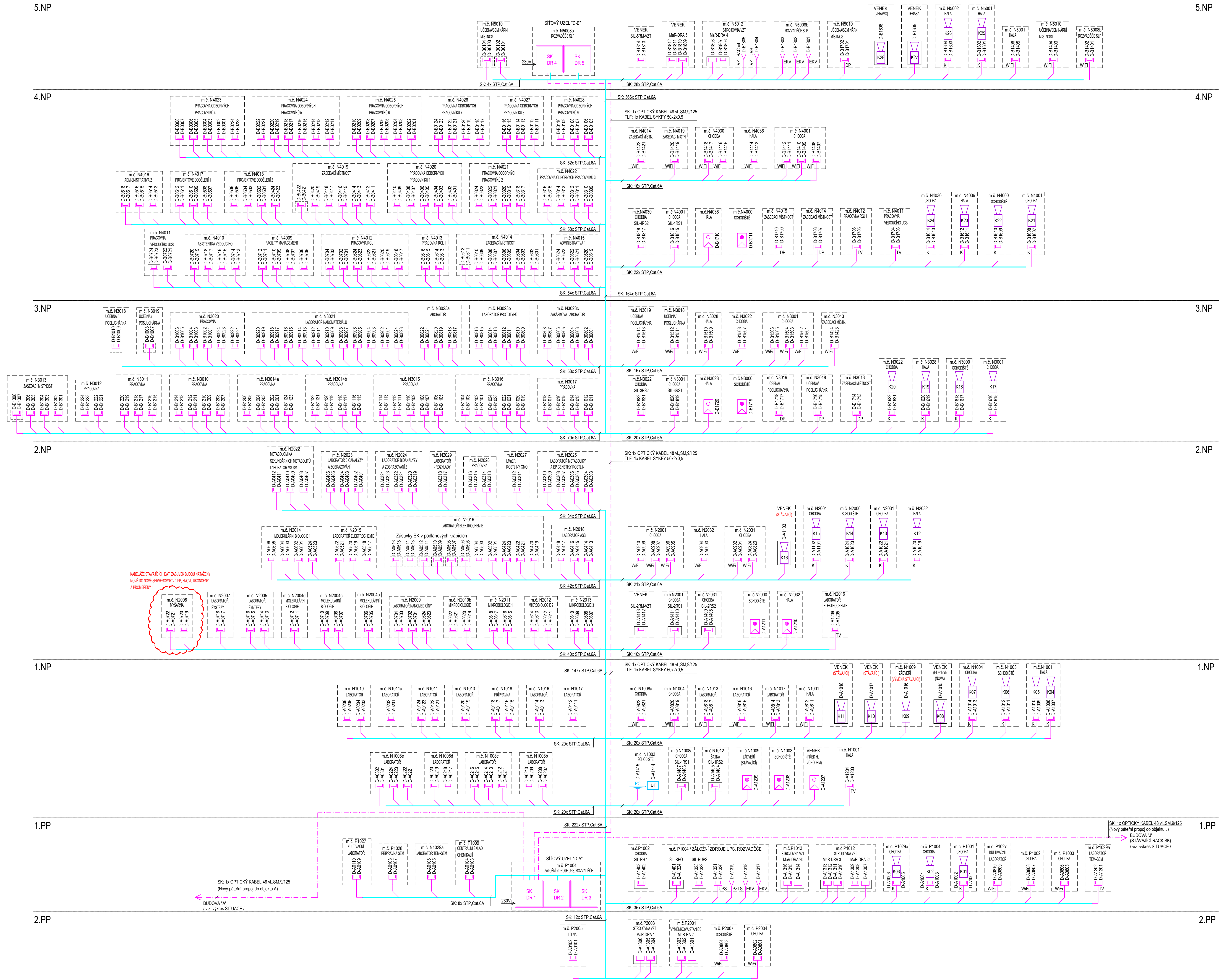


BLOKOVÉ SCHÉMA SK,CCTV,INTERKOM.



LEGENDA PŘÍSTROJŮ– SLP:

SK–STRUKTUROVANÁ KABELAŽ, INTERKOM:

- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A)
- DATA SK, 1xRJ45 (STP,Cat.6A)
- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A) V PODLAH. KRABICI
- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A) V NÁBYTKU/NA DIN LIŠTU
- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A) PRO WIFI-AP/REZERVA
- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A) PRO IP KAMERU
- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A) PRO DATAPROJEKTOR
- DATA SK, 2xRJ45 (STP,Cat.6A) PRO INFOR. MONITOR
- VÝVOD 1xRJ45 (NAPAJENÍ PŘÍMO DO ZAŘÍZENÍ)
- INTERKOM–EL. VRÁTNÝ+ANALOG (VYZVÁNĚNÍ NA POBOČ. TELEFONY PŘES T0)

CCTV–KAMEROVÝ SYSTÉM:

- IP KAMERA VNITŘNÍ
- IP KAMERA VENKOVNÍ

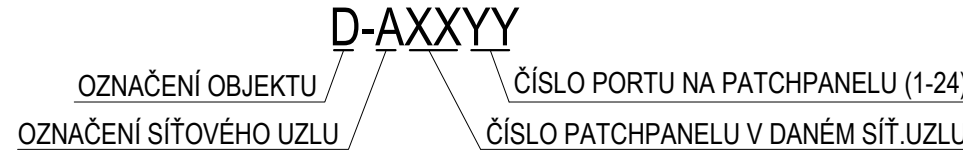
DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM:

- DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL
- MONITOR NA STĚNĚ+PC V PODLEDU

KABELOVÉ TRASY SK,CCTV,INTERKOM:

- Kabely STP,Cat.6A
- Pátétní propoje: optický kabel 48 vl.,SM,9/125 +mezi uzlem D–A/D–B: SYKFY 50x2x0,5

ZNAČENÍ DATOVÝCH PORTŮ:



Mendelova univerzita v Brně		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Objednatel: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Autorizační razítko:	Schema: 	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz	Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA Ing. VLADIMÍR KUNDERA	Akce: MENDELU - Stavební úpravy objektu D	
Zpracovatel částí: Ing. Petr Kadlík Horčice 42, 768 13 LITENČICE, tel: 737 774 571 E-mail: p.kadlik@seznam.cz IČ: 05434777	Zodpovědný projektant: Ing. Radek Tesař	Vypracoval: Ing. Petr Kadlík	Pare:
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy objektu D	Část PD: Zařízení slaboproudé elektrotechniky	Příloha: Blokové schéma SK,CCTV	Datum: LISTOPAD 2020 Zadávkové číslo: DPS-05-2020 Formát: 10A4 Stupeň: DPS Měřítko: Číslo přílohy: D.1.7-11