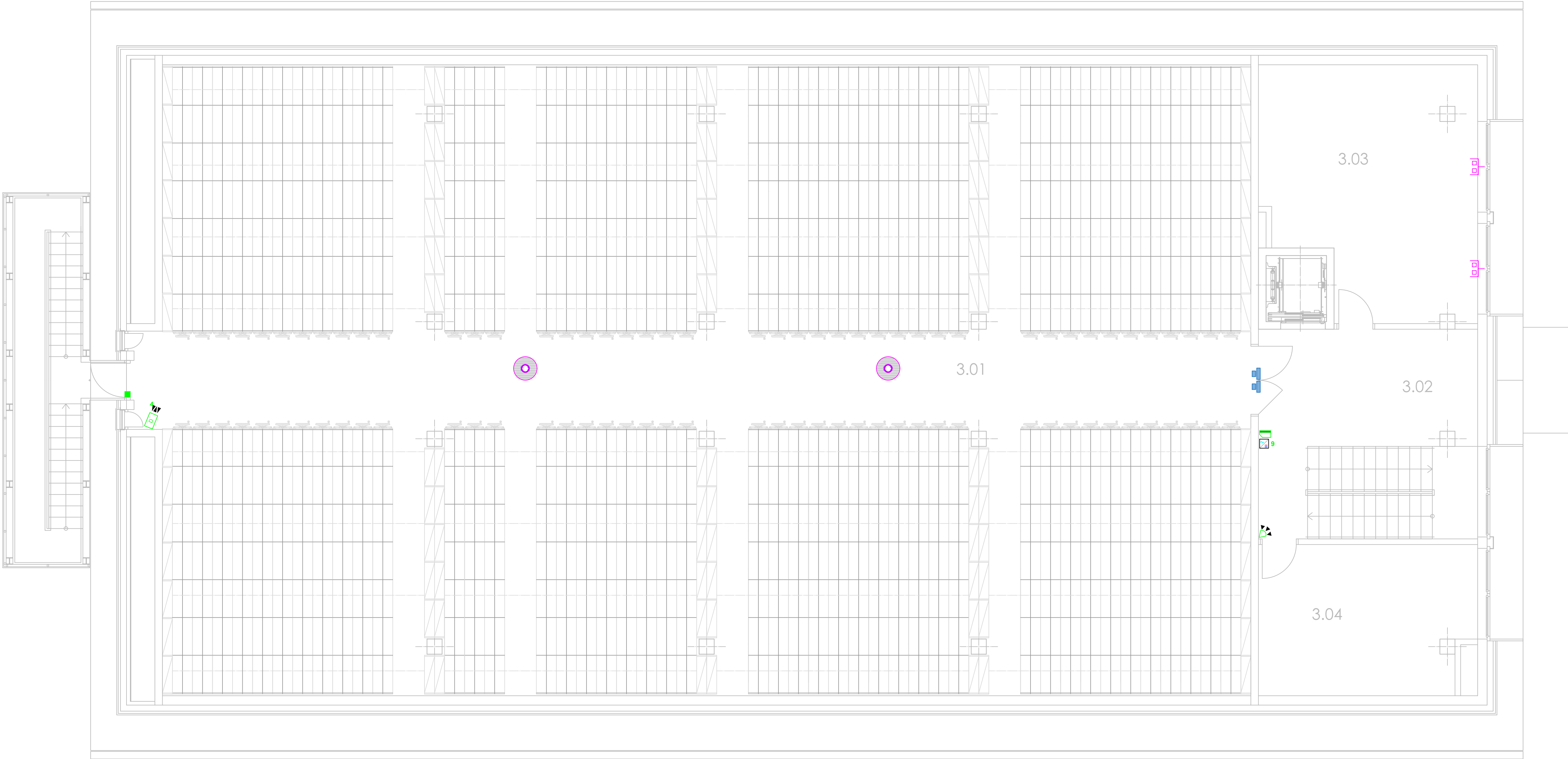


č.m.	název místnosti	plocha (m2)
3.01	depozitář	482,4
3.02	schodišťová hala	32,4
3.03	archiv / studovna	35,3
3.04	sklad	22,9



LEGENDA

- Ústředna I&HAS (EVS)
- Expanzní modul
- LCD klávesnice s integrovanou čtečkou
- Bezkontaktní čtečka el.médii
- Napájecí zdroj 12V/3Ah
- Duální PIR/MW detektor pohybu
- PIR detektor pohybu
- PIR detektor pohybu stropní
- Magnetický kontakt
- Akustický detektor tříštění skla
- Elektrický otevírač nízkoodběrový
- Zápusťný stříhový el.zámek
- IP kamera 8MPX s integrovaným přísvislem
- NVR - 4 kanálové digitální záznamové zařízení pro IP kamery, HDD TB umístěné v datovém rozvaděči
- RACK - datový rozvaděč 600x800 mm
- Datová zásuvka 2x RJ45
- WIFI přístupový bod

Kabeové trasy budou vedeny po povrchu stropů a stěn v elektroinstalačních trubkách. V prostorech, které tvoří vyzdívkou, bude kabeláž vedena v elektroinstalačních trubkách pod omítkou. Z důvodu provázanosti jednotlivých kabelových tras je nutné zajistit koordinaci s dodavatelem silnoproudé části.

Materiály a zařízení, uvedené v projektové dokumentaci stavby, jsou pouze směrné dle nultých standardů pro zpracování projektu a podrobného výkazu materiálu. Materiály a výrobky je možné zaměnit při zachování shodných parametrů a funkce. Nedílnou součástí této výkresové dokumentace je technická zpráva

revize	popis	zodp.	datum

D.1.4.6 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Rekonstrukce depozitáře Bory 16

Úřad:	UMO Pízeň 3 Sady Petalčičtíků 1, 326 23 Pízeň	Investor:	Studijní a vědecká knihovna PK Smetanovy sady 179/2 Pízeň
Zpracovatel:	AS Projekt spol. s r.o. Zelenohorská 90A 326 00 Pízeň		
Autoři:	Ing. arch. Pavel Němeček, CSc., Ing. arch. Daniel Němeček	DSP Dokumentace pro stavební povolení	Datum: 11/2017

Projektant profese:

ARET
Zbyněk Fryč - ARET
Kuterovská 5
326 00 Pízeň
tel.: 377 240 330
email: aret@aret.info

Navrhl:	Zbyněk Fryč		
Vypracoval:	Zbyněk Fryč		
Obsah:	Slaboproudé systémy a instalace - 3.NP <input type="checkbox"/> I&HAS - Intruder and Hold-up Alarm Systems (poplachový zabezpečovací a přístupový systém) <input type="checkbox"/> Datová síť + WIFI <input type="checkbox"/> Kamerový systém	Číslo zakázky	018/09/17-P
		Datum:	11/2017
		Měřítko:	1:100
		Počet formátů:	10x44
		Číslo kopie:	Část
		Číslo přílohy:	