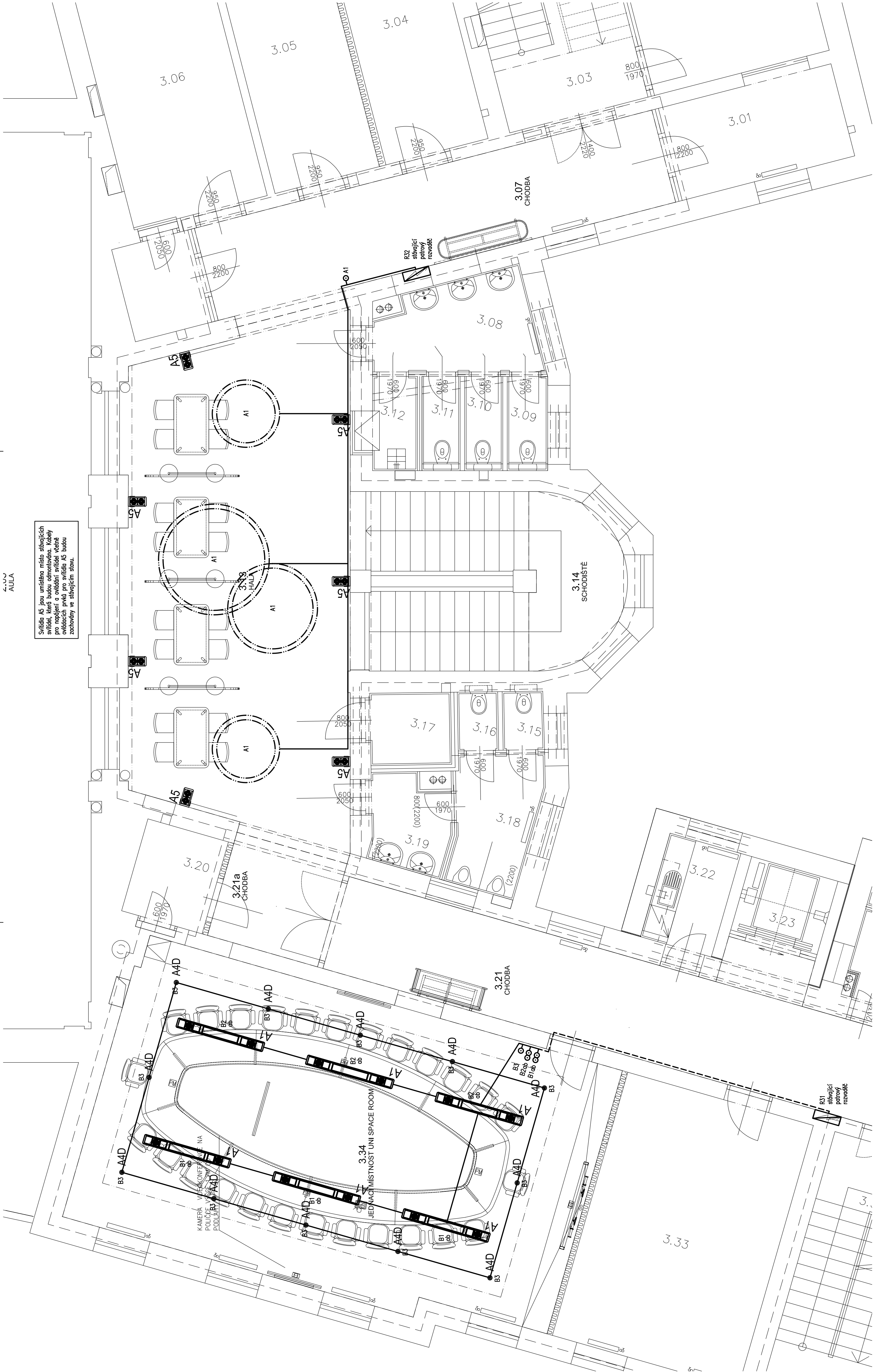


4.33

AULA

Svítidla A5 jsou umístěna místo stávajících svítidel, která budou odmontována. Kabely pro napájení a ovládání svítidel včetně odboček první pro svítidla A5 budou zachovány ve stávajícím stavu.



|                          |   |                        |  |                    |  |
|--------------------------|---|------------------------|--|--------------------|--|
| Revize:                  | REV_200410  |                        |  |                    |  |
| Kreslí:                  | Bohdan Šabotka, DiS   | IO Studio, s.r.o.      |  |                    |  |
| Kontrolová:              | Ing. Pavel Znaměnkář  | Opletalova 16, Praha 1 |  |                    |  |
| HIP:                     | Ing. arch. Libor Lácsa  | IČ: 28180275           |  |                    |  |
| Místo stavby:            | SÚ, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava   | www.iostudio.cz        |  |                    |  |
| Investor:                | SÚ, Na Rybníčku 626/1, 746 01 Opava   | Formát: 2A4            |  |                    |  |
| Akce:                    | PROJEKT UNI SPACE V PROSTORU BUDOVY<br>REKTORATU SLEZSKÉ UNIVERZITY V OPAVĚ | Datum: 04/2020         |  |                    |  |
| Část:                    | D.1.4.c- Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky                 | Stupeň: DPS            |  |                    |  |
|                          |   | Měřítko: 1:50          |  | Část: PD           |  |
| Půdorys 3.NP - osvětlení |   |                        |  | Č. výkresu E-03.02 |  |