

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA PO EI 30

- SOK DESKA RB TL. 12,5MM

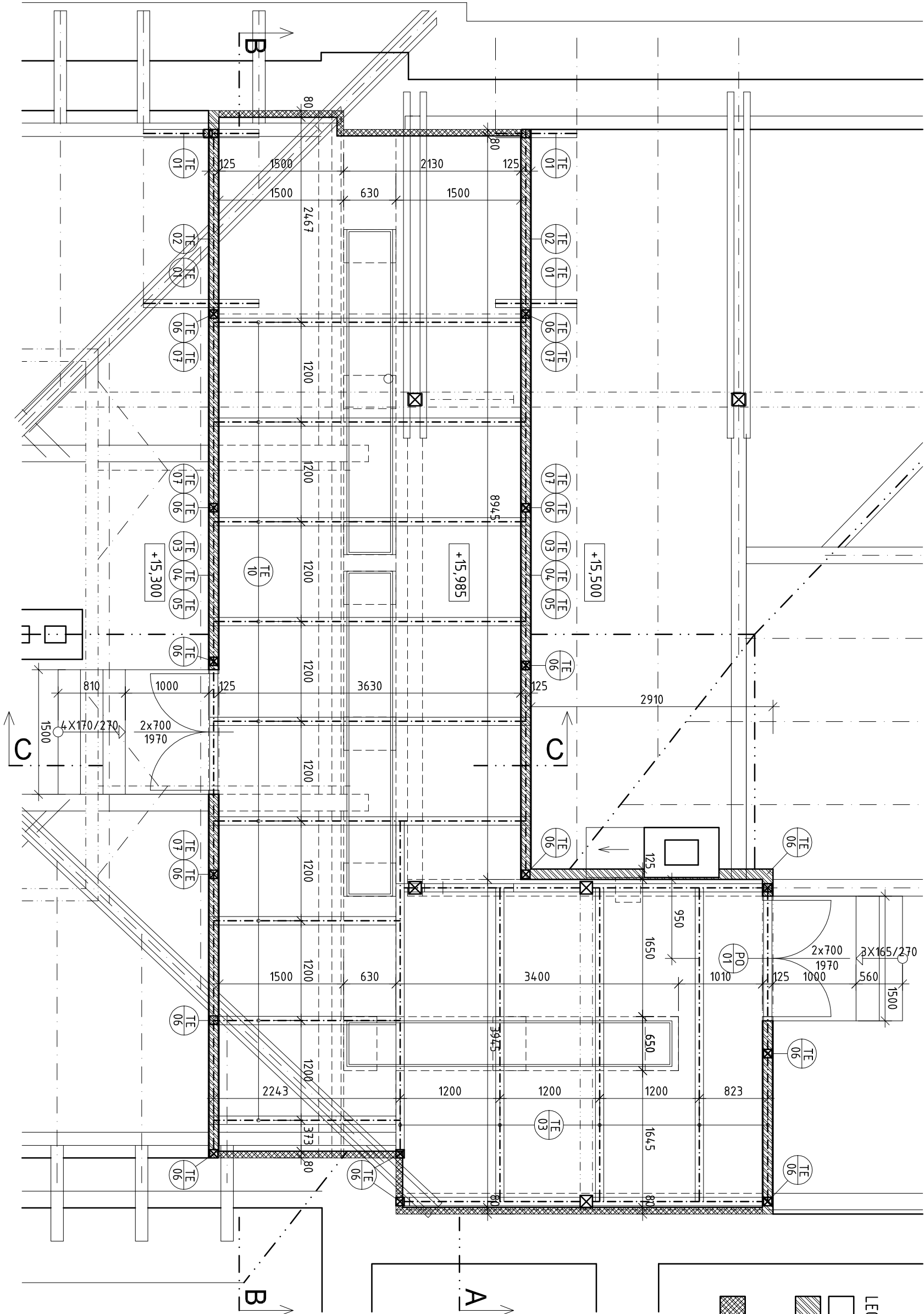
- TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VLÁKEN MEZI OC. PROFILY TL. 100MM

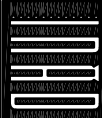
- SOK DESKA RB TL. 12,5MM

SÁDROKARTONOVÁ PŘEDTĚNA

- TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VLÁKEN MEZI OC. PROFILY TL. 100MM

- SOK DESKA RB TL. 12,5MM



| | | | | |
|---|----------------------|---------------------|---------------------|---|
|  | HLAVNÍ PROJEKTANT | ZODPOV. PROJEKTANT | VYPRACOVAL | IN AD spol. s r.o. Překopeč 4 602 00 Brno tel / fax: 541244589 e-mail: info@inad.cz |
| | ING. ARCH. M. MIKŠÍK | ING. ALENA ZAJČKOVÁ | ING. ALENA ZAJČKOVÁ | |
| OBJEDNATEL: MASARYKOVA UNIVERZITA, BRNO | | | | DATUM: ZÁŘÍ 2014 |
| NÁZEV STAVBY: OBJEKT MU, KOMENSKÉHO NÁM. 2, BRNO | | | | FORMÁT: 2 A4 |
| PROSTOR PRO KOMPRESORY VE 4. NP - STAVEBNÍ ÚPRAVY | | | | STUPĚŇ: DPS |
| ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | MĚŘÍTKO: |
| VÝKRES: | | | | ZAK. Č.: 14 009 |
| SCHÉMA KONSTRUKCE STROPU | | | | ČÍSLO PARÉ: ČÍSLO VÝKRESU: 03 |