

ŘEZ Bb-Bb'

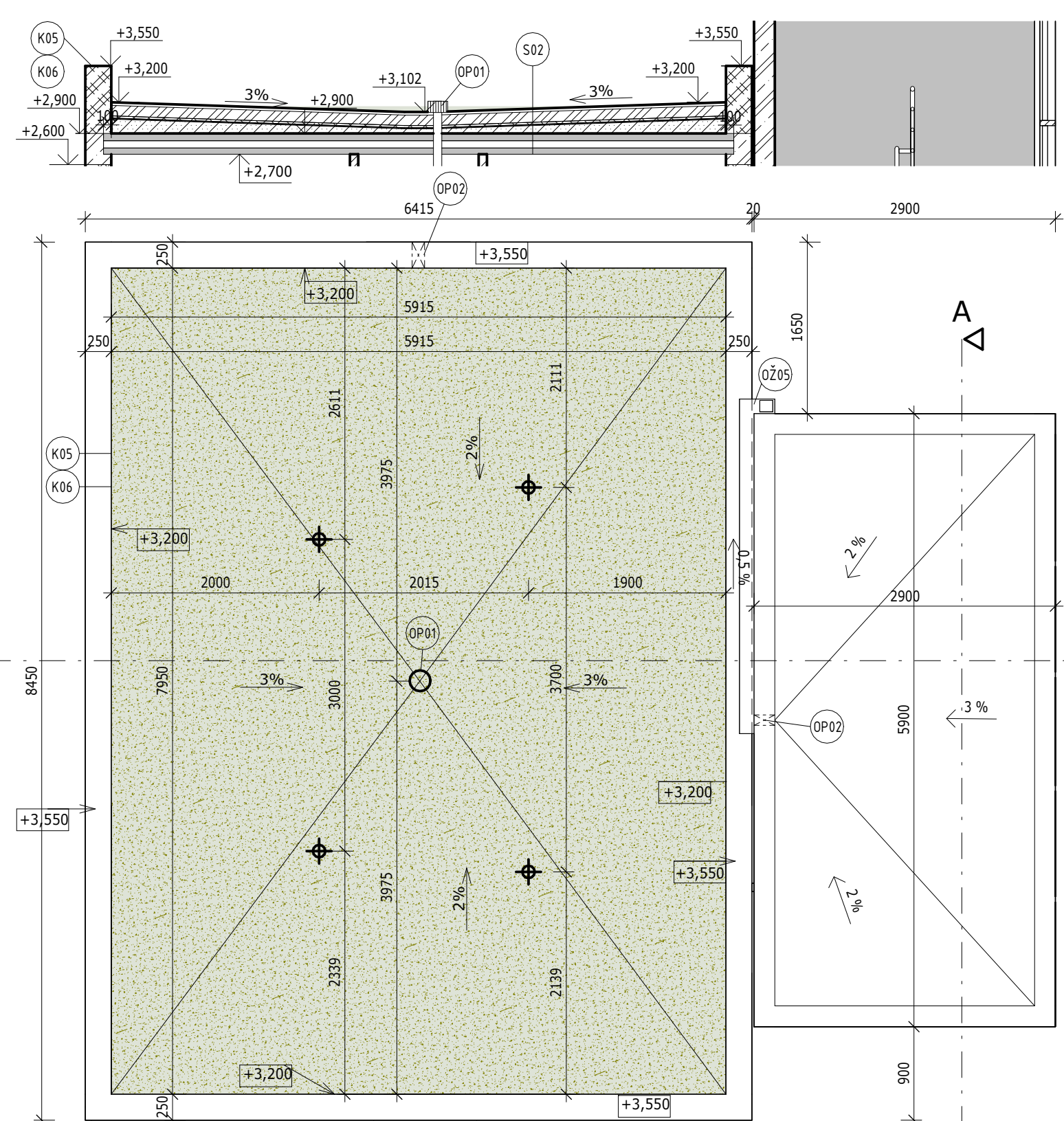
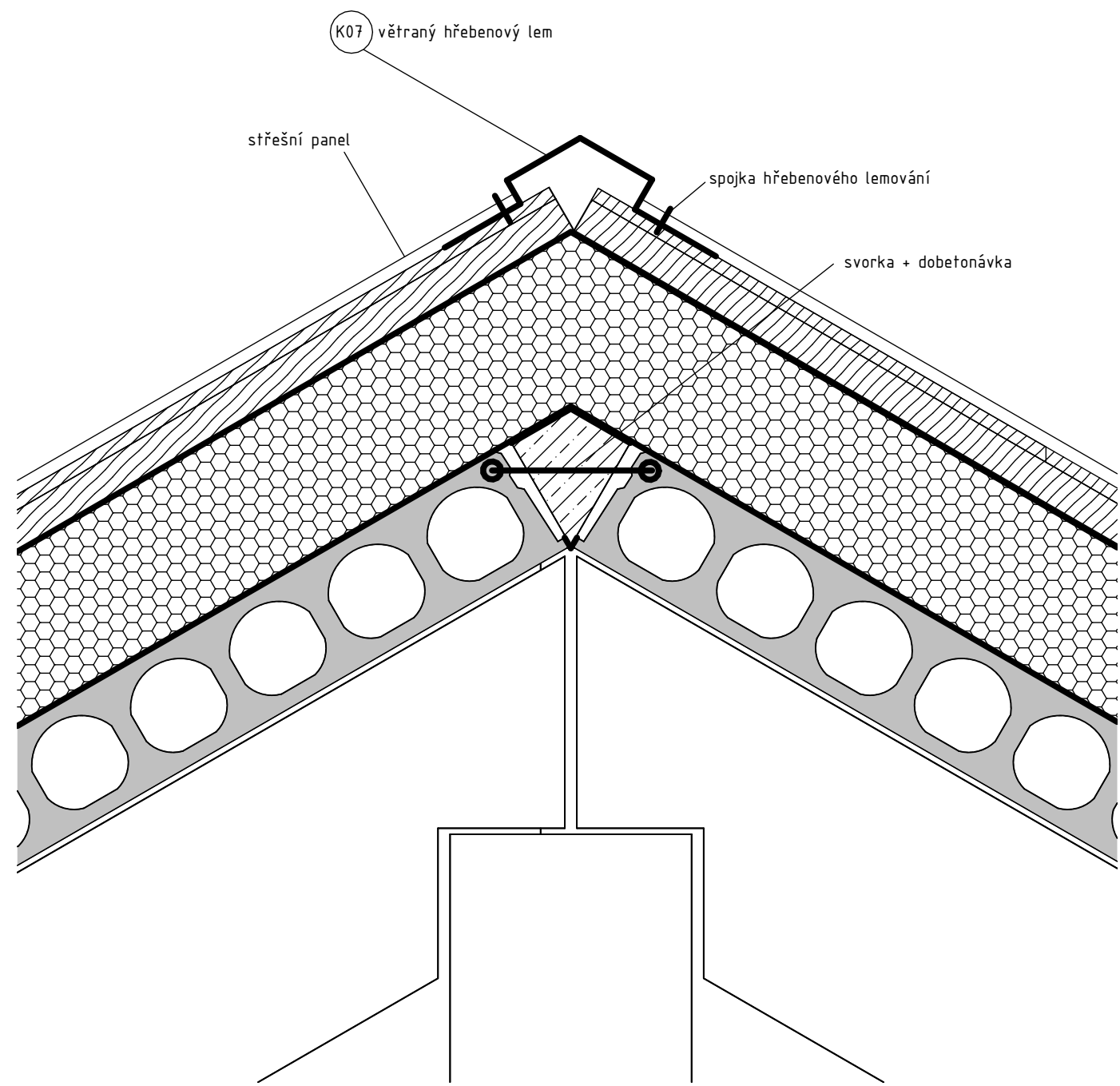


SCHÉMA 01
M 1:10



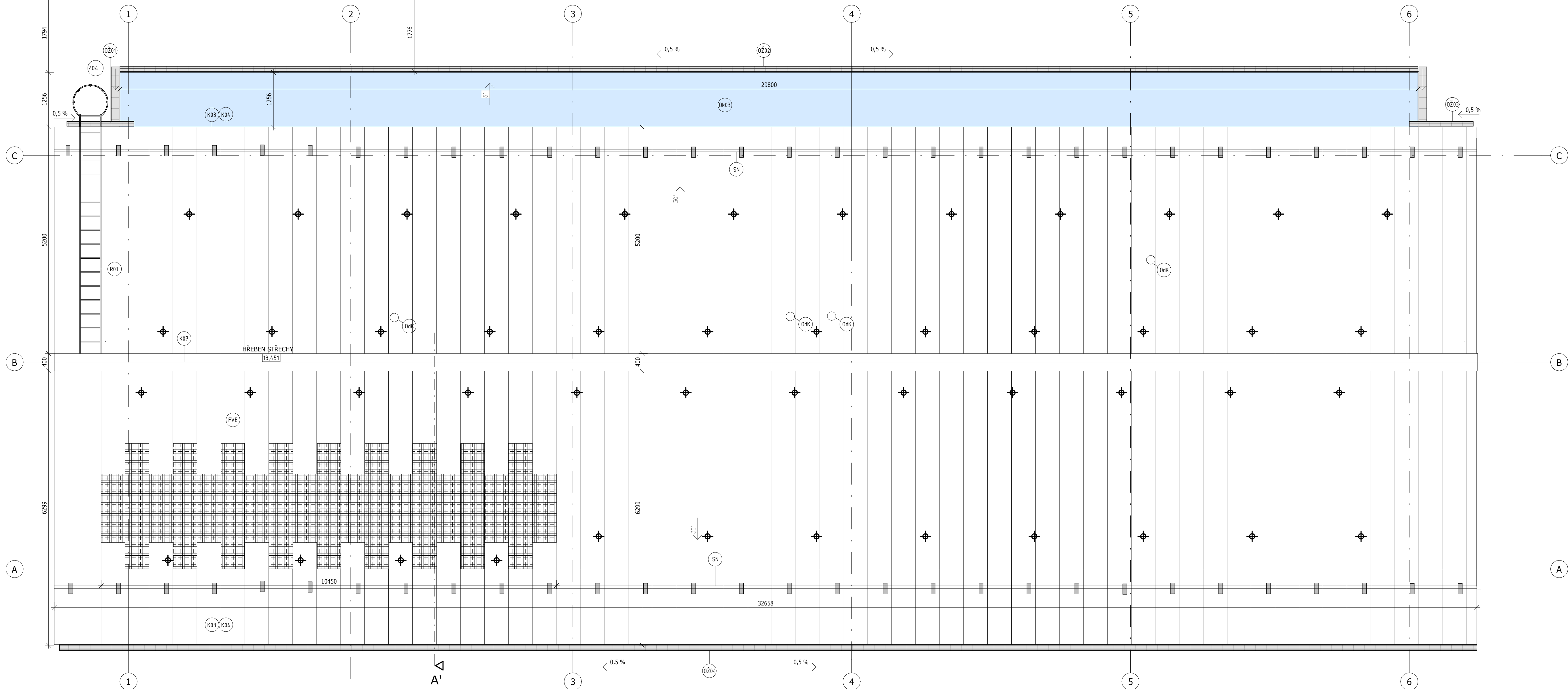
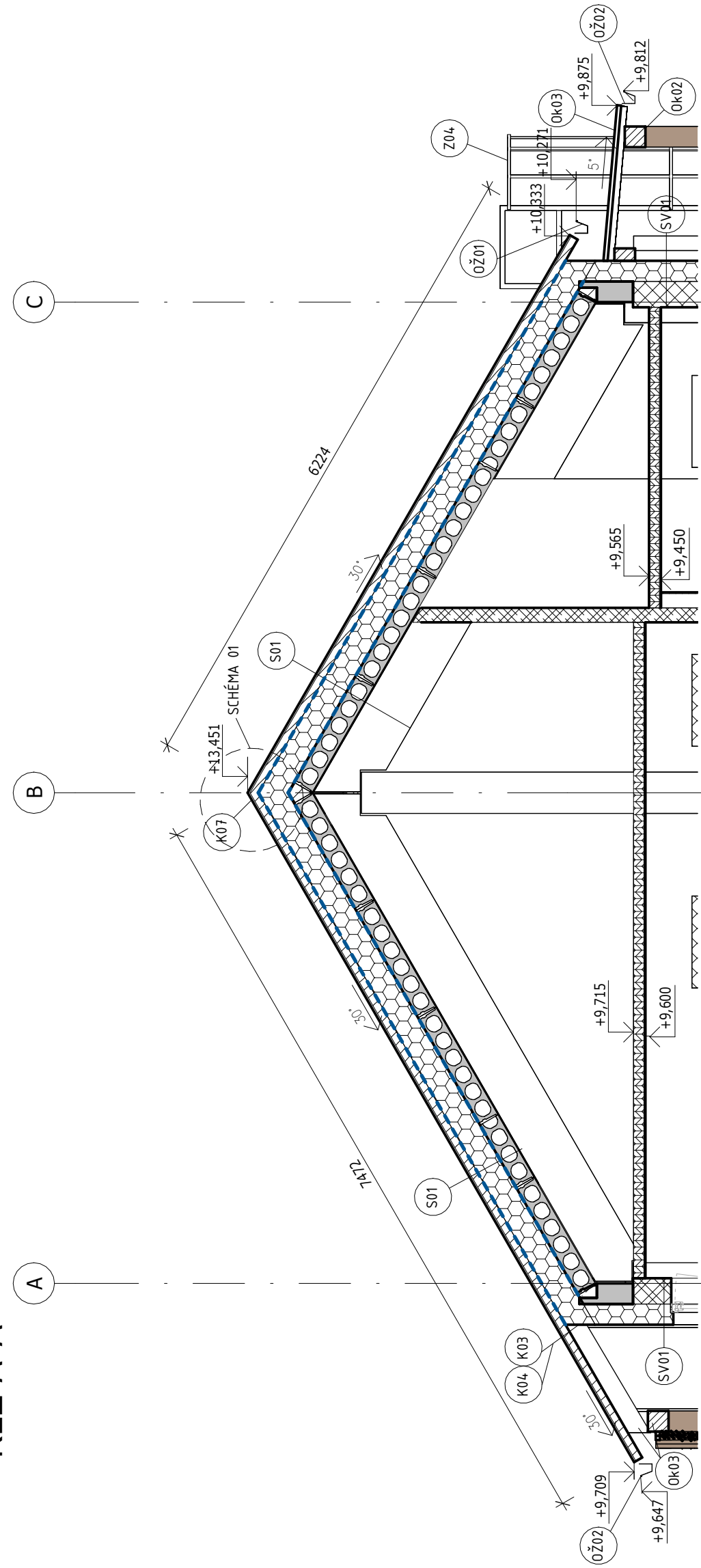
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- PREFA KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE Z ČEDIČOVÉ MINERÁLNÍ VLNÝ
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
- CIHLA BROUŠENÁ POROTHERM AKU Z PROFI DRYFIX 250x248x249
- CIHLA BROUŠENÁ POROTHERM 25 EKO+ profi P10 250x248x249
- CIHLA BROUŠENÁ POROTHERM 11,5 AKU PROFI P15 115x497x249 mm
- CIHLA BROUŠENÁ POROTHERM 14 PROFI P10 140x497x249
- HYDROIZOLACE

LEGENDA ZNAČEK:

- SN LAPAČE SNĚHU
- R01 STUPNĚ PRO UMOŽNĚNÍ REVIZÍ
- Z04 ŽEBŘÍK S OBRUČÍ
- K07 KRYCÍ HŘEBENOVÝ PROFIL Z PLECHU
- OdK ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK
- OŽxx OKAPOVÉ ŽLABY
- Sxx SKLADBY KONSTRUKCÍ - VIZ VÝPIS SKLADEB
- Kxx KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY - VIZ VÝPIS PRVKŮ
- xxx OSTATNÍ VÝROBKY - VIZ VÝPIS PRVKŮ
- R01 STUPNĚ PRO VÝLEZ NA HŘEBEN
- Zxx ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - VIZ VÝPIS PRVKŮ
- KOTVICÍ BEZPEČNOSTNÍ BODY

ŘEZ A-A'



POZNÁMKY:

- PRO UKONČENÍ ŠIKMÉ STŘECHY NAVRŽENA OCHRANNÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA Z TAHÁKOVU S7/10Zn S PROPUSTNOSTÍ 71 %
- DHV TRÍDY 2, 1 ZP
- SKLADBY PODROBNĚ V PŘÍLOZE VIZ VÝPIS SKLADEB
- VÝPOČET PRO ODVADĚNÍ SRAŽEK VIZ B ZPRÁVA
- ODVODNĚNÍ PLOCHÉ VEGETAČNÍ STŘECHY VIZ VÝPOČTY - TOPWET, NAVRŽENA STŘEŠNÍ VPUSŤ TW 110 S + POJIŠTNÉ ODVODNĚNÍ POMOCÍ TWPP 50
- STŘECHA SCHODIŠTĚVÉ VĚŽE JE VE SPÁDU 2%
- KOMPLETNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ KE STŘEŠNÍ KRYTINĚ DODÁVÁ VÝROBCE STŘECHY, VČETNĚ DOKUMENTACE

0,000 = 277,9 m n. m. B.p.V.

| | | |
|---|---------------------------------------|---|
| VEDOUČÍ PRÁCE Ing. MARIE RUSINOVÁ, Ph.D. STAVEBNÍK Jan CERAMBYX, Pláňská 65, St. 6 53803 MÍSTO STAVBY k.ú. (B38731) HEŘMANOV MĚSTEC, Čáslavská, p. č. 1/1 STAVBA NAZEV PŘÍLOHY VÝKRES STŘECHY | VYPRACOVAL Bc. KATEŘINA RAIMUNDOVÁ | T FAKULTA STAVEBNÍ ůstaví pozemního stavitelství |
| STUPEŇ DPS | PROFESE ASŘ | DATUM 01/01/2026 |
| FORMÁT 1189 x 549 | MĚŘÍTKO 1:50 | Č. VÝKRESU D.1.1.3.04 |