

## REFERENCE

### Technická Univerzita Liberec, kovový podhled RENIL z tahokovu

#### POPIS OBJEKTU

Technická univerzita v Liberci vznikla v roce 1953 jako Vysoká škola strojní. Patří mezi středně velké vysoké školy v ČR a je výrazně orientovaná na sepětí studia s praxí. Univerzita má sedm fakult a jeden odborný ústav. Vzdělává se na ní kolem 6 tisíc studentů.

#### POPIS PRACÍ

Kovový kazetový podhled RENIL. Kazety vyrobeny z materiálu TAHOKOV FeZn s kosočtvercovými oky – válcovaný. Rozměr oka 43 x 14 x 2,5, tl. 2 mm. Bez další povrchové úpravy. Nosná konstrukce z profilů CD zavěšených na závěsech NONIUS. Montážní konstrukce z profilů „C“ RENIL kotvená k CD profilům spojkami RENIL. Základní šířka kazet 500 mm. Délky kazet 1000–1500 mm. U stěn montovány doměrové kazety různých šířek. Okolo kulatých sloupů vyráběny a montovány atypické lemovací profily z materiálu FeZn tl. 1 mm.

Celková plocha podhledů – 1700 m<sup>2</sup>

#### INVESTOR

Technická univerzita v Liberci

#### HLAVNÍ DODAVATEL

Metrostav a.s.

#### DATUM DOKONČENÍ

2011

