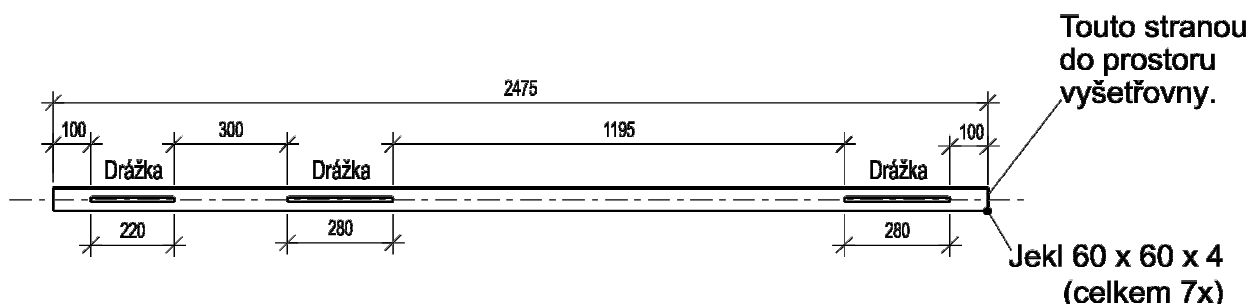


Stropní konstrukce pomocí Jeklu (bude upřesněno dle vybrané technologie RTG):



- Drážky v jeklu provedeny o šířce 12 mm (možnost protažení kotevních šroubů M10), umístění drážek dle kót - viz výše. Nutno správně orientovat pomocnou stropní konstrukci vzhledem k technologii RTG - bude upřesněno dle vybrané technologie.
- Kotvení technologických drah RTG kompletu provedeno šroubem M10 pomocí montážních kamenů (montážní kameny vloženy do pomocné stropní konstrukce) - návrh dle příslušných detailů. Přesné provedení pomocné stropní konstrukce navrhne statik dle konkrétní technologie RTG.

Místnost č. E.1.11: Vyšetřovna RTG

016

ČÍSLO VÝKRESU:

STROPNÍ TECHNOLOGICKÉ DRÁHY  
- KOTEVNÍ BODY, NÁVRH JEKLU