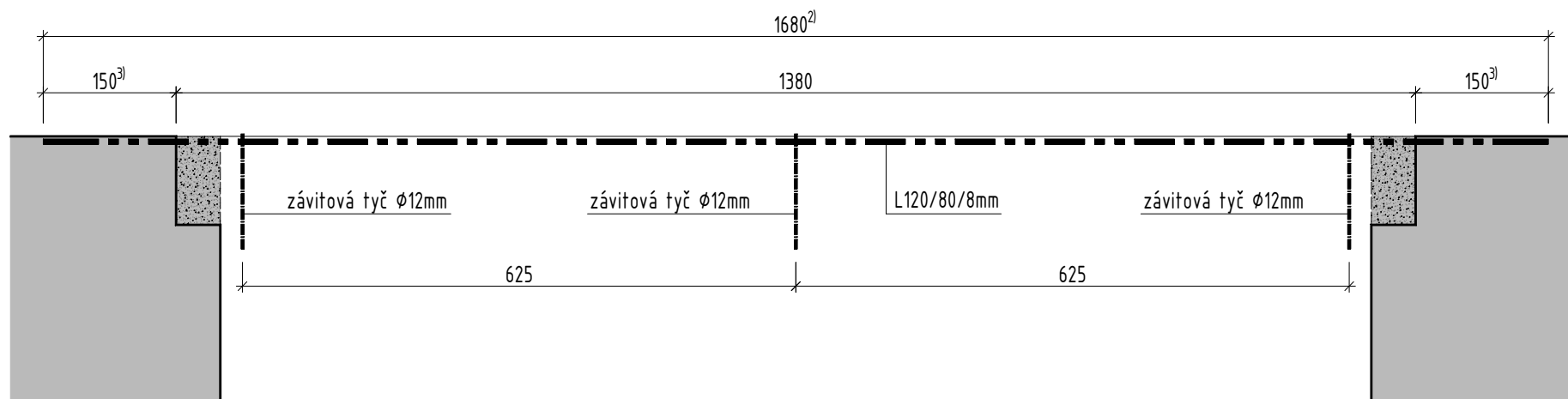


PŘEKLAD 1.NP-6.NP

půdorys



LEGENDA:

Úprava překladu nad šachetními dveřmi

Stávající stavební otvor pro šachetní dveře š.1300-1325, v.2185-2205 bude zvětšen na š.1380mm, v.2220mm pro 1.NP-5.NP, pro 6.NP bude stávající stavební otvor š.1324-1329mm, v.2195-2203mm zvětšen na š. 1675mm, v.2220mm. Zajištění nadpraží (překladu) bude provedeno zesílením ocelovým úhleníkem profilu L120/80/8. Ocelové profily se osadí 25mm od vnitřního líce výtahové šachty (pro zahození vápenocementovou omítkou tl. 25mm). Ocelové úhleníky budou osazeny do předem provedených (vyřezaných) vodorovných drážek. Délka uložení L profilů min. 150mm. Ocelový úhleník bude uchycen přes tři závitové tyče $\phi 12$ mm na chemickou kotvu, umístění kotev je u ostění a v ose otvoru. Po osazení profilů L dojde ke zvětšení šířky stavebního otvoru (odřezáním části železobetonové stěny).

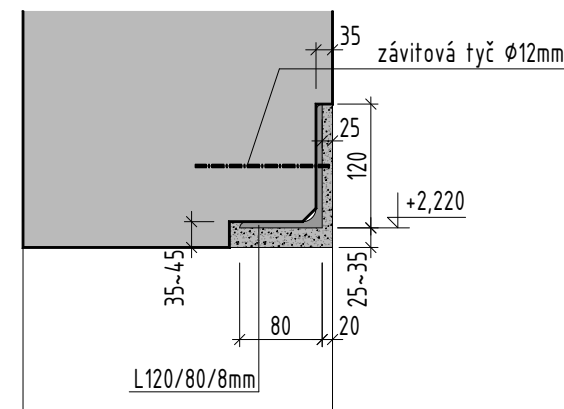
Veškeré bourací práce budou probíhat metodou řezání!

¹⁾Rozměr stávajícího stavebního otvoru (šířka) šachetních dveří.

²⁾Minimální délka profilu L120/80/8mm

³⁾Minimální délka uložení profilu L120/80/8mm

řez



Úprava překladu nad šachetními dveřmi, navrhovaný stav
Radětiňská 2305, Pelhřimov, výkr. č. D.27