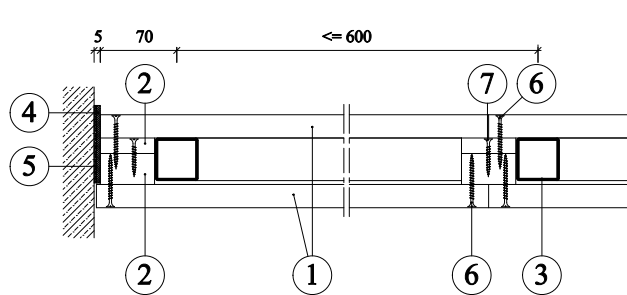
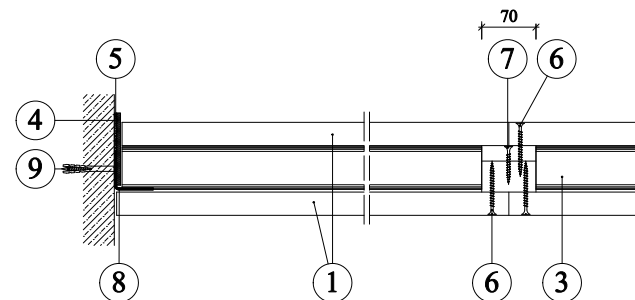


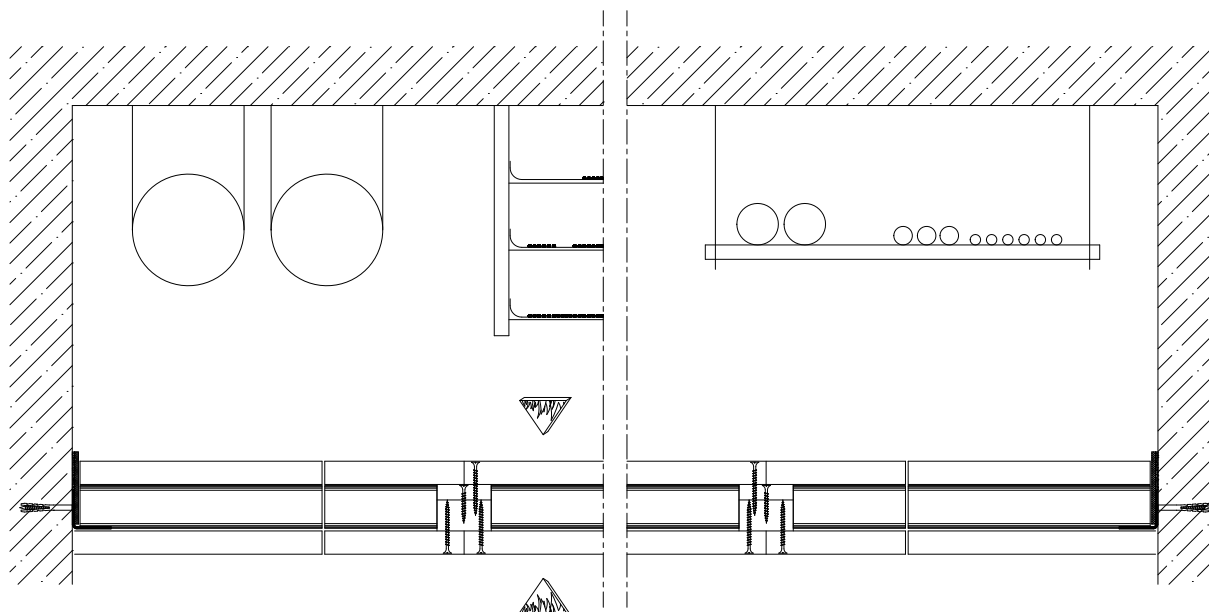
Podhled PROMATECT®-L, ve funkci samostatného požárního předělu EI 60 až EI 90 (EI 120) 420.51



Detail A - podélný řez s připojením ke stěně, EI 90, EI 120 shora



Detail B - příčný řez s připojením ke stěně, EI 90, EI 120 shora



Příklad vestavby - příčný řez chodbou, EI 90 shora i zdola :

Detail C - příklad vestavby - příčný řez chodbou

1. Desky PROMATECT®-L, EI 60:  $d = 20 + 20$  mm, EI 90:  $d = 30 + 30$  mm, EI 120 shora  $d = 30 + 30$  mm
2. Přífězy PROMATECT®-L,  $b = 70$  mm,  $d =$  výška poz. 3 + 5 mm
3. Uzavřený ocelový profil podle statického výpočtu
4. Pásy PROMASEAL®-PL,  $b = 100$  mm,  $d = 2,5$  mm
5. Lepidlo Promat® K84
6. Vrutky 5,0 x 70, rozteč cca 300 mm } viz "Důležité pokyny" 7 vrutky 5,0 x 50, rozteč cca 400 mm délka vrtů dle tloušťky přífězů v pozici 2
8. Stěnový L-úhelník 50/50/3
9. Kovové rozpěrné hmoždinky se šrouby M6, rozteč cca 500 mm

Úřední doklad: PKO-16-015.