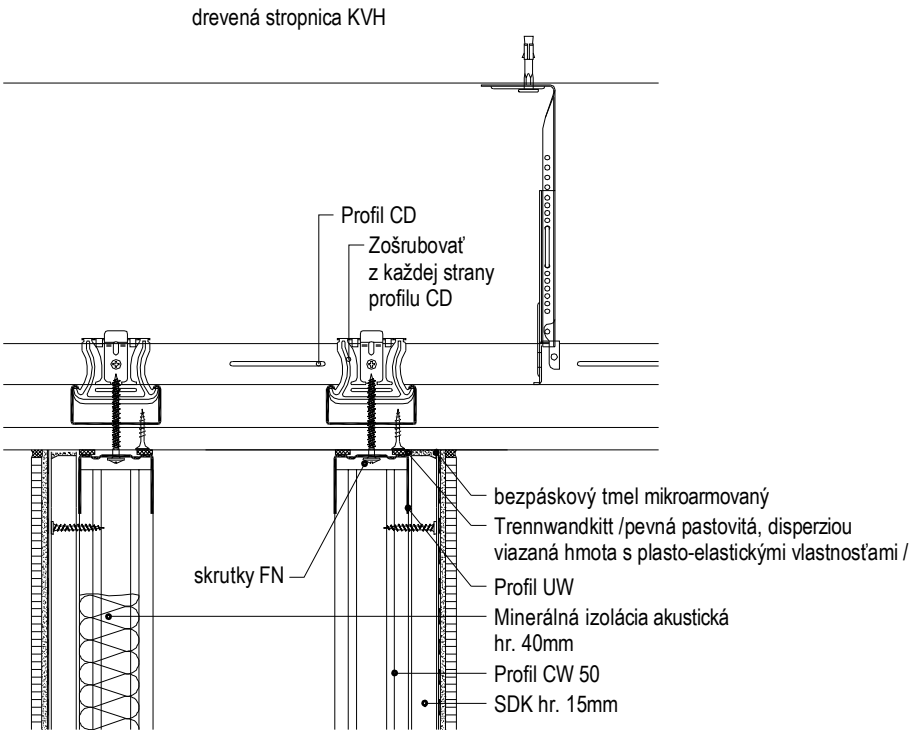
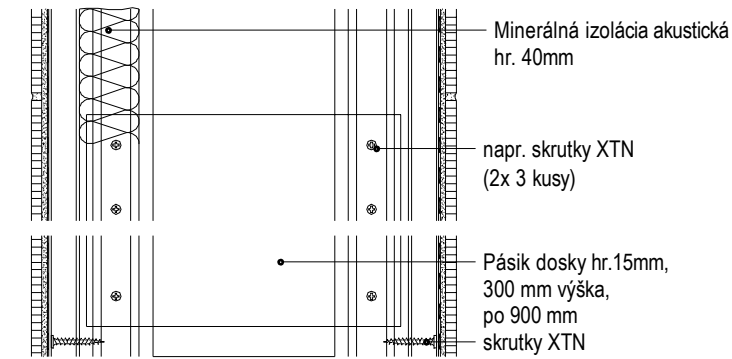


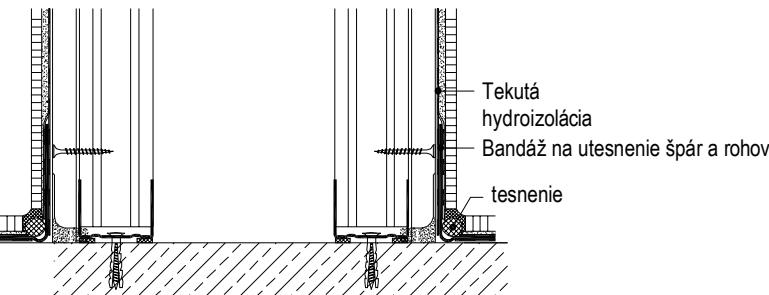
Detail inštalačnej SDK priečky - pr2



REZ



REZ



pr2

- pr2 - Skladba inštalačnej SDK priečky hr. 270 mm**
- gresový obklad hr. 7 mm
  - lepidlo hr. 3 mm
  - tekutá hydroizolácia hr. 1 mm / 2 vrstvy /
  - penetrák
  - SDK hr. 15 mm
  - CW profil hr. 50 mm / + minerálna vlna akustická hr. 40 mm /
  - vzduchová medzera 118 mm
  - CW profil hr. 50 mm
  - SDK hr. 15 mm
  - penetrák
  - tekutá hydroizolácia hr. 1 mm / 2 vrstvy /
  - lepidlo hr. 3 mm
  - gresový obklad hr. 7 mm

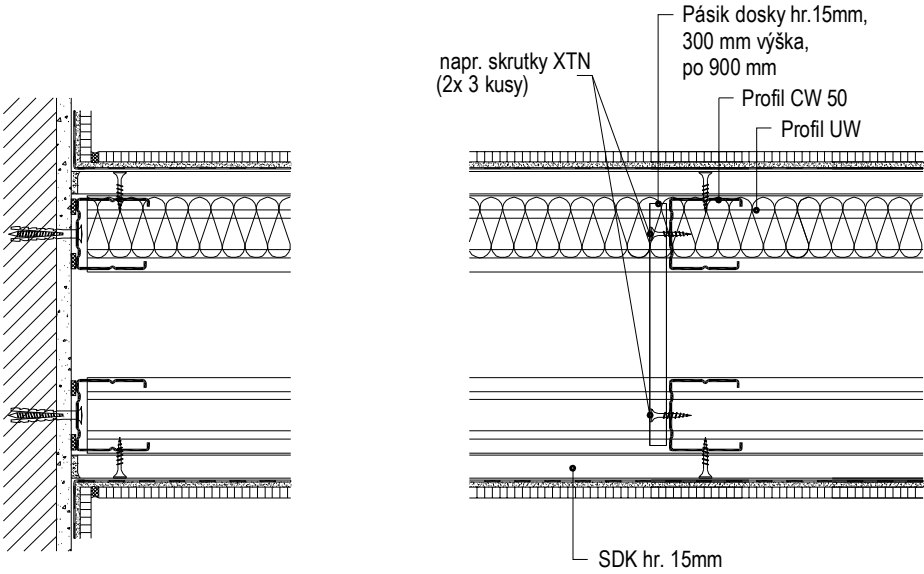
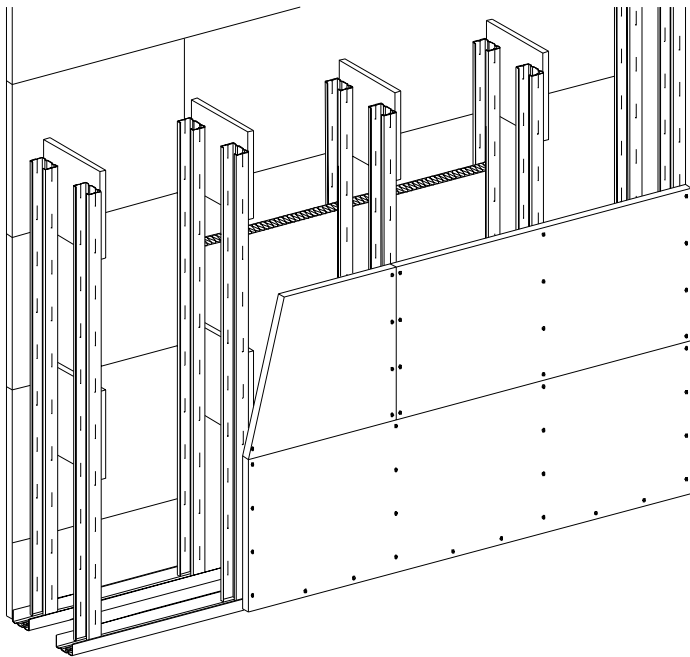
podlaha P1 v priestoroch sociálnych zariadení

P1

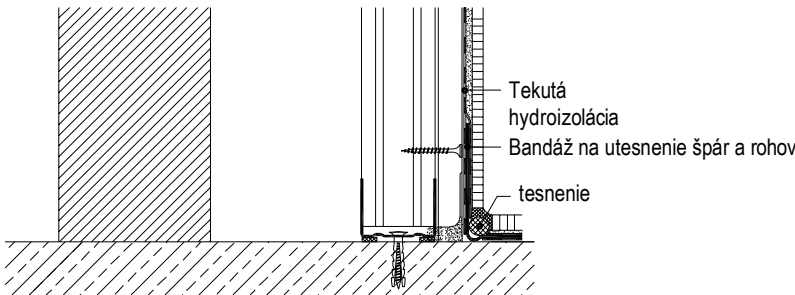
- P1 - Skladba podlahy na teréne hr. 570 mm**
- gresová dlažba hr. 10 mm
  - samoregulačné vykurovacie el. rohože / fólie
  - lepidlo hr. 4 mm
  - tekutá hydroizolácia hr. 1 mm / 2 vrstvy /
  - anhydritový poter hr. 50 mm
  - PE fólia
  - tepelná izolácia - polystyrén EPS 200 P, hr. 2 x 100 mm NEO
  - geotextília 100 g/m2
  - modifikované asfaltové pásy s Al fóliou proti radónu hr. 5 mm
  - penetrák asfaltový / 2 x , neriediť /
  - podkladová ŽB doska hr. 150 mm /
  - štrkové lôžko, drvené kamenivo, hr. 150 mm / zhutniť /

pr3

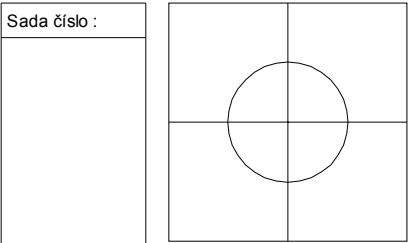
- pr3 - Skladba inštalačnej SDK priečky hr. 200 mm**
- gresový obklad hr. 7 mm
  - lepidlo hr. 3 mm
  - tekutá hydroizolácia hr. 1 mm / 2 vrstvy /
  - penetrák
  - SDK hr. 15 mm
  - CW profil hr. 50 mm / + minerálna vlna akustická hr. 40 mm /
  - vzduchová medzera 124 mm



Detail inštalačnej SDK priečky - pr2    pôdorys



Detail predsadenej inštalačnej SDK priečky - pr3  
REZ



osová vzdialenosť CW 50 profilov = 62,5 cm  
hrúbka CW 50 profilov = 0,6 mm

Ing.-arch. Ján Kunec s.r.o., Prostějovská č. 4843/44, 080 01 Prešov  
e-mail: jankunec@gmail.com

Vypracoval :	Zodpovedný projektant :	Hlavný projektant :	Autor projektu :
Ing. arch. Ján Kunec	Ing. arch. Ján Kunec	Ing. arch. Ján Kunec	Ing. arch. Ján Kunec
Ing. arch. Tomáš Fischer			Ing. arch. Tomáš Fischer
Investor :	Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny Špitálska č. 8, 812 67 Bratislava		
Názov stavby :	Rodinný dom bez administratívneho zázemia		
Časť :	E.1.2 - dokumentácia stavebných objektov, ASR		
Obsah výkresu :	Detail SDK priečok		

Dátum : SEPTEMBER 2018	
Stupeň : REALIZAČNÝ PROJEKT	
Mierka : 1 / 5	18