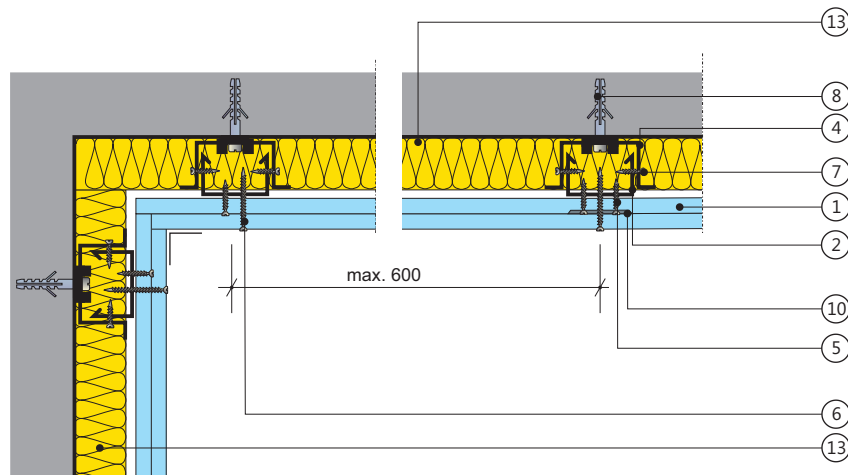
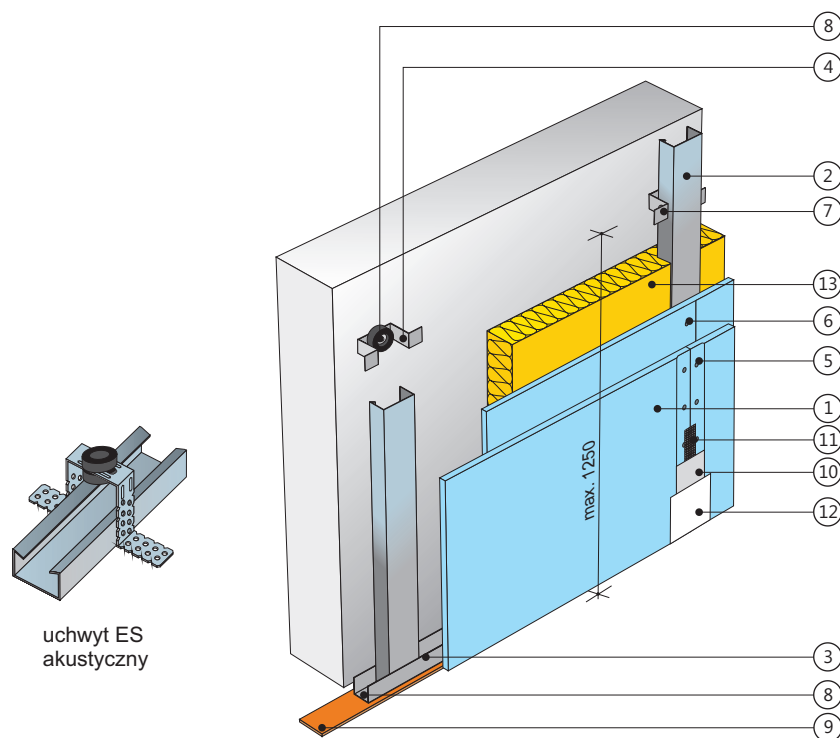
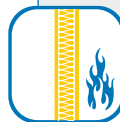


Okładzina ścienna (system dźwiękoizolacyjny)
 płyty gipsowo-kartonowe dźwiękoizolacyjne RIGIPS PRO Aku
 mocowane na profilach RIGIPS CD 60 ULTRASTIL® i uchwytych akustycznych ES

3.21.10 AKU



**Klasa odporności
ogniowej**



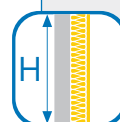
**EI 30
REI 30**

**Przyrost
izolacyjności
akustycznej**



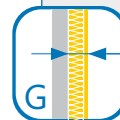
ΔR_{A1} od 12 dB

**Wysokość
maksymalna**



**bez
ograniczeń**

**Grubość
zabudowy**



G od 62,5 mm

**Masa
zabudowy**



Mod 16 kg/m²

1. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO Aku typ A lub Fire+ typ DF gr. 12,5 mm
2. Profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL®
3. Profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL®
4. Uchwyt ES 60/125 akustyczny
5. Wkręt RIGIPS TN 25 co 750 mm
6. Wkręt RIGIPS TN 35 co 250 mm
7. Wkręt RIGIPS „pchełka” 3,9x11 mm
8. Kołki rozporowe min. o6 max. co 1000 mm
9. Taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 30 mm
10. Masa szpachlowa RIGIPS: VARIO, SUPER lub STANDARD
11. Taśma spoinowa RIGIPS
12. Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS: ProFin Mix, ProFinish lub Premium Light
13. Wełna mineralna szklana lub skalna gr. 50 mm