

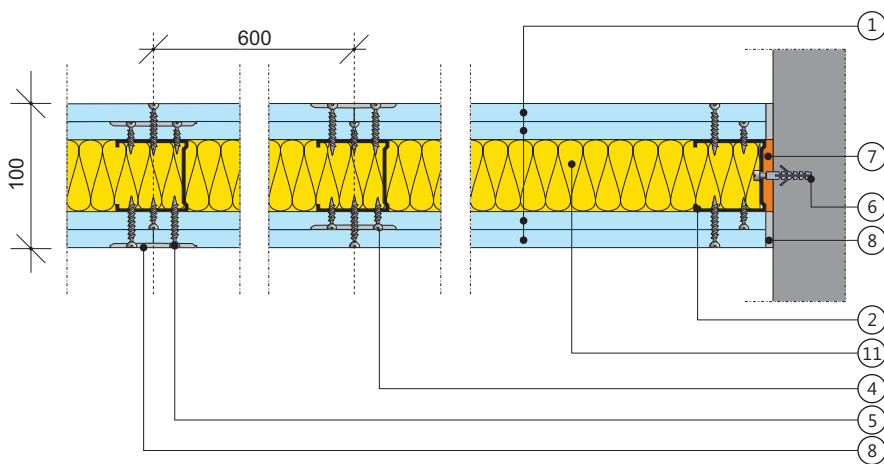
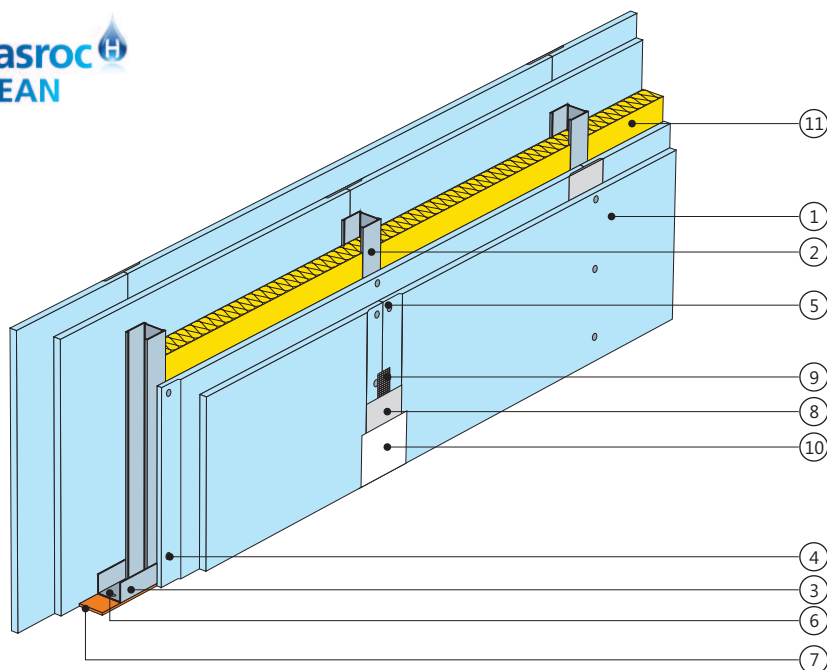
## Ściana działowa (pomieszczenia mokre)

na konstrukcji z profili CW 50 i UW 50

z podwójnym poszyciem płytą gipsową RIGIPS GLASROC H Ocean gr. 12,5 mm

### 3.40.04 OCEAN

**Glasroc**  
**OCEAN**



**Klasa odporności  
ogniowej**



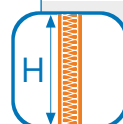
**EI 120  
REI 120**

**Izolacyjność  
akustyczna**



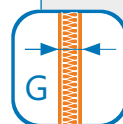
Kalkulator  
akustyczny  
**ACCOUS STIFF**

**Wysokość  
maksymalna**



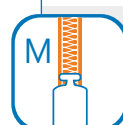
**H = 4500 mm**

**Grubość**



**G = 100 mm**

**Masa**



**M ≈ 54 kg/m²**

1. Płyta gipsowa RIGIPS GLASROC H Ocean\*) gr. 12,5 mm
2. Profil RIGIPS CW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL
3. Profil RIGIPS UW 50 ULTRASTIL® HYDROPROFIL
4. Wkręt RIGIPS HartFix 3,8x25 mm co 750 mm
5. Wkręt RIGIPS HartFix 3,8x35 mm co 250 mm
6. Kołki rozporowe min. o6 max. co 1000 mm
7. Taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 50 mm
8. Masa szpachlowa RIGIPS ProMix HYDRO
9. Taśma spoinowa RIGIPS HYDRO
10. Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProMix HYDRO
11. Wełna mineralna szklana lub skalna

\*) GLASROC H Ocean — impregnowana płyta gipsowa odporna na działanie wilgoci, do zastosowań w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych, takich jak łazienki, pralnie, natryski i baseny.