



1. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO) Hydro typ H2, Fire+ Hydro typ DFH2
2. Profil poziomy RIGIPS UW 50/75/100 ULTRASTIL
3. Profil słupkowy RIGIPS CW 50/75/100 ULTRASTIL
4. Wypełnienie z wełny mineralnej szklanej lub skalnej ISOVER
5. Przewiązka z płyty gipsowo-kartonowej RIGIPS PRO Hydro typ H2, Fire+ Hydro typ DFH2
6. Blachochwyt
7. Przestrzeń na prowadzenie instalacji
8. Przykładowy stelaż do umywalk lub pisuarów
9. Przykładowy stelaż muszli ustępowej

UWAGA:

- Armaturę sanitarną należy mocować do stelaży systemowych (zabezpieczonych antykorozyjnie).
- Stelaże należy montować do profili słupkowych CW lub ościeżnicowych UA, każdorazowo sposób montażu stelaży należy przeprowadzić zgodnie z wytycznymi producenta stelaży.
- Decyzja odośnieniu zastosowania profili słupkowych CW lub UA powinna być każdorazowo podjęta indywidualnie w zależności od ilości armatury oraz obciążenia.



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.
 Biuro Rigips w Warszawie
 ul. Cybernetyki 9, 02-677 Warszawa
 Tel. +48 22 257 14 57 lub 8
 Dział Techniczny: 801 328 788
 E-mail: doradcytechniczni@saint-gobain.com
 www.rigips.pl
 BDO 000006702

Obiekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku: Montaż przykładowych stelaży sanitarnych w ścianie działowej do prowadzenia instalacji sanitarnych RIGIPS 3.41.04			
Data:	Skala: 1:16	Nr detalu: 5.50.11	Opracował: