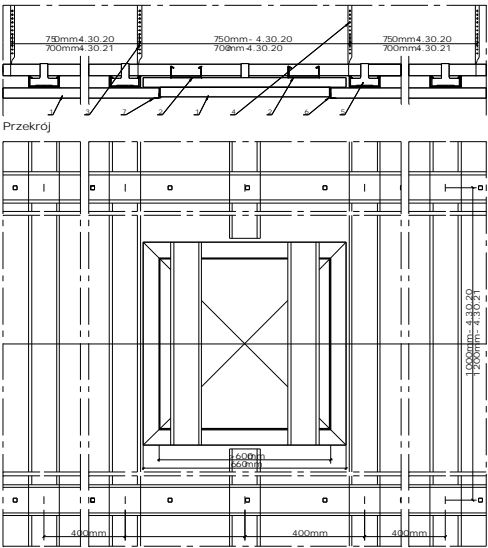
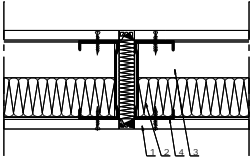


Montaż otworu rewizyjnego z osłoną w suficie ognioodpornym Rigips F0,5 (REI30) -  
Rigips 4.30.20 i 4.30.21 (obciążenie ogniowe od wewnątrz pomieszczenia).



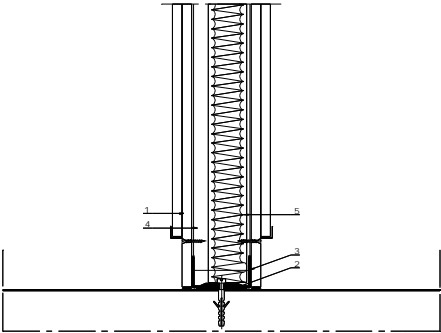
- Opłytywanie z płyty g-k Rigips GKF lub GKFI grubości 15mm
- Profil sufitowy CD60
- Wieszak dolny: noniuszowy lub z elementem rozprężnym - przętowy (obrotowy lub kotwowy)
- Noniusz górny lub przęt wieszakowy
- Element krzyżowy (jedno lub dwa czwastki) do konstrukcji dwupoziomowej
- Profil krawędziowy z PCV - "J"
- Ponaroznik aluminiowy lub PCW

Dylatacja z wykorzystaniem profilu elastycznego.



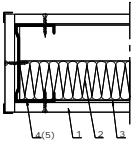
- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil słupekowy CW / CW Ultrastil

Opłytywanie zewnętrzne, zredukowane w strefie cokołu.



- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Taśma uszczelniająca Rigips
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil słupekowy CW / CW Ultrastil
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej

Rozwiązanie wolnego zakończenia ociany.



- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil słupekowy CW / CW Ultrastil
- Profil ociepleniowy UA

NAZWA PROJEKTU: Ośrodek terapeutyczno-rehabilitacyjny dla osób niepełnosprawnych w Radwanowicach, działka nr 236/3, Gm. Zabierzów

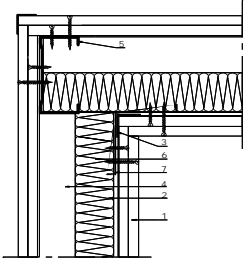
INWESTOR Fundacja Anny Dymnej "Mimo Wszystko" ul. Balicka 12A/5B 30 - 149 Kraków

TRESC RYSUNKU Detale budowlane

PROJEKTANT mgr inż. arch. Piotr Sobański Nr upr. UAN 322/87  
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Joanna Sobańska Nr upr. RP-Upr. 450/94

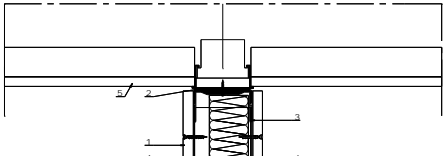
ADRES INWESTYCJI: Radwanowice, działka nr 263/3 Gm. Zabierzów

BRANŻA: Architektura Faza P.W. DATA 02. 2008.RYS NR 106



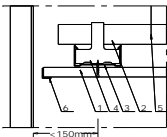
- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips gr. 12,5mm
- Opłytywanie z płyt g-k Rigips laminowanych folią ołowioną gr. 0,5-3mm
- Pasek folii ołowionej
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil słupekowy CW / CW Ultrastil
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- Profil narożny LW

Kombinacja ociany Rigips /sufit podwieszony w układzie rastrowym.



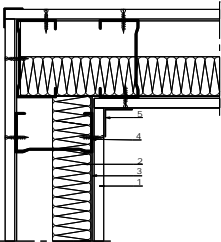
- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Taśma uszczelniająca Rigips
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil słupekowy CW / CW Ultrastil
- Sufit podwieszany Rigips
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej

Połączenie z odstępem.



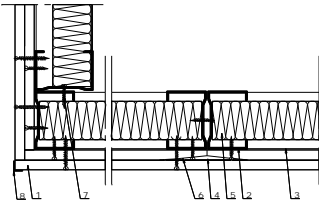
- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Profil sufitowy CD60 - główny
- Profil sufitowy CD60 - nośny
- Element krzyżowy
- Wieszak
- Ponaroznik aluminiowy

Rozwiązanie narożnika ociany o konstrukcji nośnej pojedynczej z profilem LW.



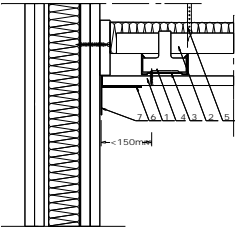
- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil narożny LW
- Profil słupekowy CW Ultrastil
- Taśma spoinowa Rigips

Narożnik obudowy (system Rigips 3.50.20).



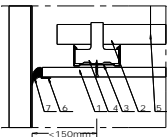
- Opłytywanie podwójne z płyt g-k Rigips PRO GKF lub GKFI gr.15mm
- Kształtownik CW50, CW75 lub CW100
- Kształtownik UW50, UW75 lub UW100
- Wypełnienie z masy gipsowej np. Rigips-VARIO wzmocnionej taśmą z włókna szklanego
- Warstwa z płyt wełny mineralnej grubości 50mm i gęstości 50kg/m3
- Wkręty Ø3,5x25mm i 3,5x45mm
- Wkręty Ø3,9x11mm w rozstawie maksymalnie co 20cm
- Narożnik ochronny

Rigips.

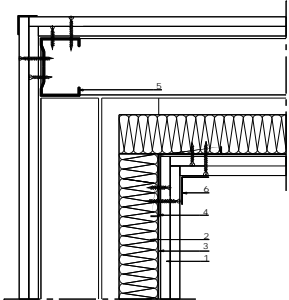


- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Profil sufitowy CD60 - główny
- Profil sufitowy CD60 - nośny
- Element krzyżowy
- Wieszak
- Taśma spoinowa Rigips
- Samoprzylepna taśma poślizgowa

Połączenie uszczelnione elastycznie.



- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Profil sufitowy CD60 - główny
- Profil sufitowy CD60 - nośny
- Element krzyżowy
- Wieszak
- Ponaroznik aluminiowy
- Kit elastyczny



- Opłytywanie z płyt gipsowo-kartonowych Rigips PRO
- Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- Profil poziomy UW / UW Ultrastil
- Profil narożny LW
- Profil słupekowy CW Ultrastil
- Taśma spoinowa Rigips