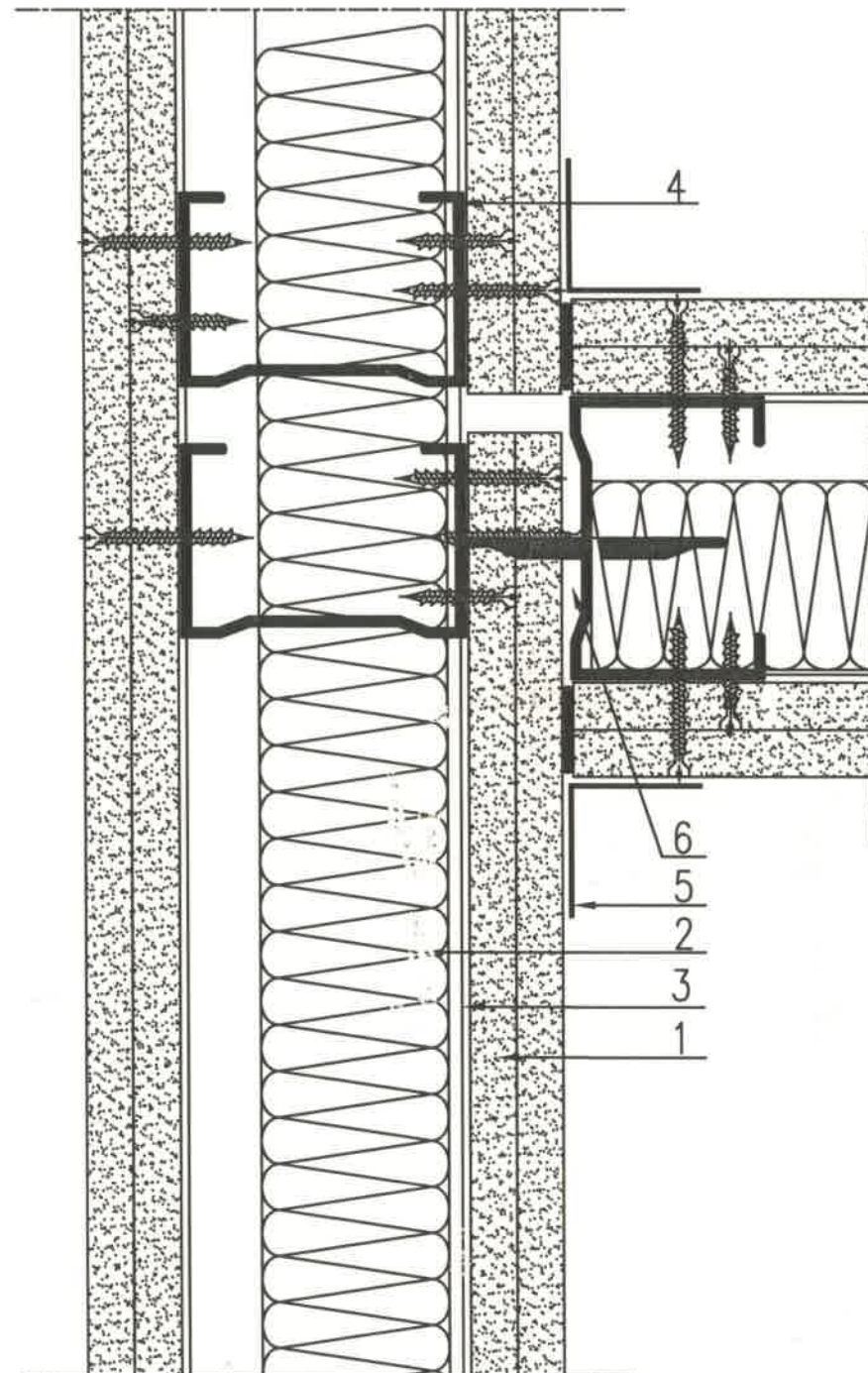


DETAL POŁĄCZENIA ŚCIAN DZIAŁOWYCH

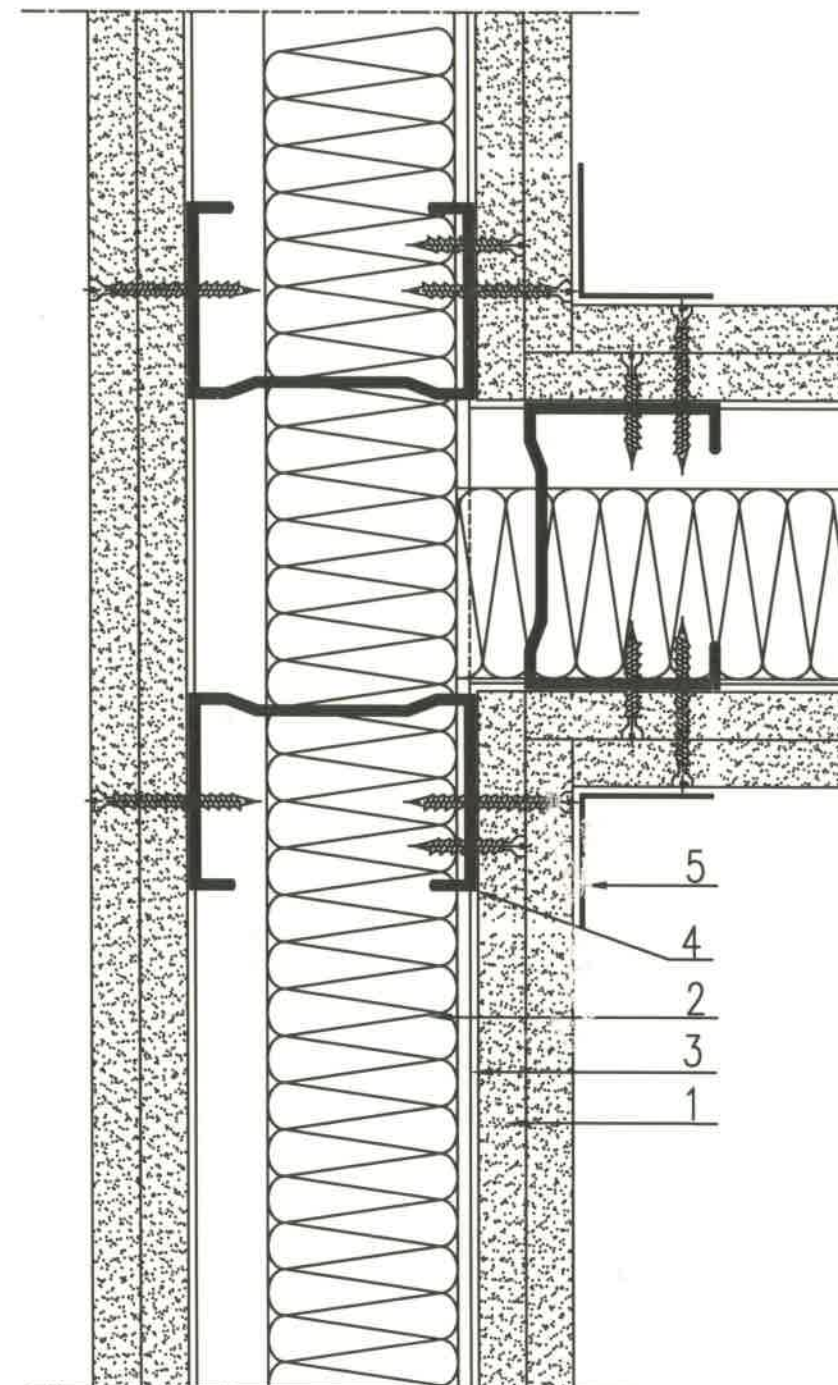
*Zobacz roboty wykonane
w salon z płyt GK (Salon działowe kotłowne
do szopy zasiedlonych) zgodnie z rys. C12;
C12; C1202; C1202*

- 1– Oplątowanie z płyt gipsowo-kartonowych
- 2– Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- 3– Profil poziomy UW
- 4– Profil słupkowy CW
- 5– Taśma spoinowa
- 6– Taśma uszczelniająca



- 1– Oplątowanie z płyt gipsowo-kartonowych
- 2– Wypełnienie z wełny mineralnej kamiennej lub szklanej
- 3– Profil poziomy UW
- 4– Profil słupkowy CW
- 5– Taśma uszczelniająca

*Wniosek materiałowy
1. 152 REVO z dnia 16.11.2012r. zatwierdzony przez I.K.
w dniu 28.11.2012r.
2. 152 REVA z dnia 18.11.2012r. zatwierdzony przez I.K.
w dniu 30.11.2012r.
3. 154 REVO z dnia 11.12.2012r. zatwierdzony przez I.K.
w dniu 18.12.2012r.
Plan Zapełnienie Jeleń
4. 15 REVO z dnia 02.12.2012r. zatwierdzony przez I.K.
w dniu 04.01.2013r.*



DOKUMENTACJA
PRACOWNIA PROJEKTOWA
portalPP
profesjonalnie zmieniamy marzenia w rzeczywistość

Portal-PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
71-604 Szczecin, ul. Szarotki 9, tel: 695 15 15 12, 091 81 22 199, biuro@pp-portal.pl
www.pp-portal.pl

KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY
SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERYŃSKIEJ
W SZCZECINIE
ETAP III- BUDYNEK C

temat:
Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 3/7, 3/5 i 1/8
adres inwestycji:
Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin
inwestor:
mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. nr 28/ZPOIA/2005
projektant:
mgr inż. arch. Agnieszka Geller
mgr inż. arch. Arkadiusz Nowakowski
architekt asystent:
mgr inż. arch. Maciej Zombirt, upr. nr 41/Sz/99
architekt sprawdzający:

DETAL NR 13

architektura

1:20

P.W.

Skala:
Szczecin, lipiec 2010r

D13

nr rys.

UWAGA:
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu
bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z
Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.