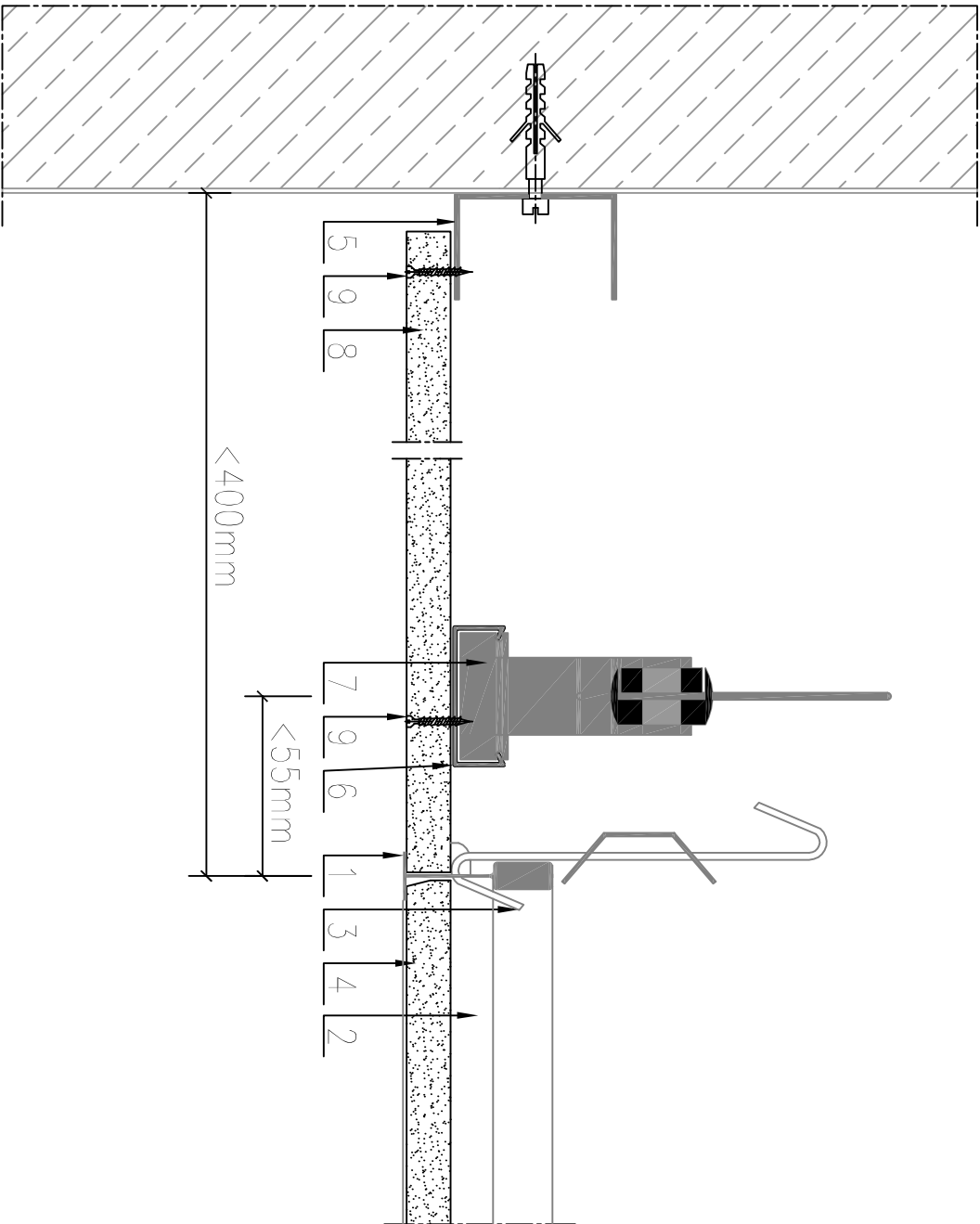
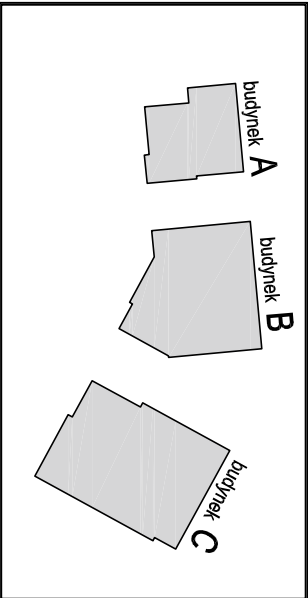


DETAL POŁĄCZENIA OPASKI Z PŁYT GK Z SUFITEM KASETONOWYM



- 1– Profil główny T15 lub T24, L=3,60m
- 2– Profil poprzeczny T15 lub T24, L=1,20m lub L=0,60m
- 3– Wieszak
- 4– Płyta dekoracyjna, krawędź A
- 5– Profil przyścienny U30
- 6– Profil sufitowy CD60
- 7– Wieszak do CD60
- 8– Płyta gipsowo–kartonowa
- 9– Wkręty TN



Wielobranżowy projekt budowlany i wykonawczy opracowany w okresie 2008-2010 przez pracownię Portal - PP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
Niniejsze rysunki stanowią dokumentację ujednoliconą, uwzględniającą zmiany wprowadzone podczas budowy oraz projektami zamiennymi i uzupełniającymi wykonanymi przez pracownię CTTY architektki Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.

**PROJEKT ZAMIENNY KOMPLEKSU ZABUDOWY
USŁUGOWEJ NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU
NAUKOWO - TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL.
NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE**

temat:

„BUDOWA I WYPOSAŻENIE I ETAPU POMIERNIA
TECHNOPARK W SZCZECINIE PRZY
ULICY NIEMIERZYŃSKIEJ / CYFROWEJ,
KONTYNUACJA INWESTYCJI

nazwa projektu:

Szczecin, ul. Niemierzyńska 17, 17a
dz. nr 48, 49, 50, 1/11 ; obr. 1002

adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny,
ul.Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin

inwestor:

mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. nr 28/ZPOIA/2005
projektant / autor projektu:

mgr inż. arch. Małgorzata Tokarzewska, upr. nr 18/ZPOIA/OKK/2007
sprawdzający:

**PŁYTY G-K - DETAL POŁĄCZENIA
OPASKI Z SUFITEM KASETONOWYM**

rys.

architektura

1:20

branża:

skala:

P. ZAMIENNY

Szczecin, lipiec 2013r

tytuł:

data:

D19

nr rys.