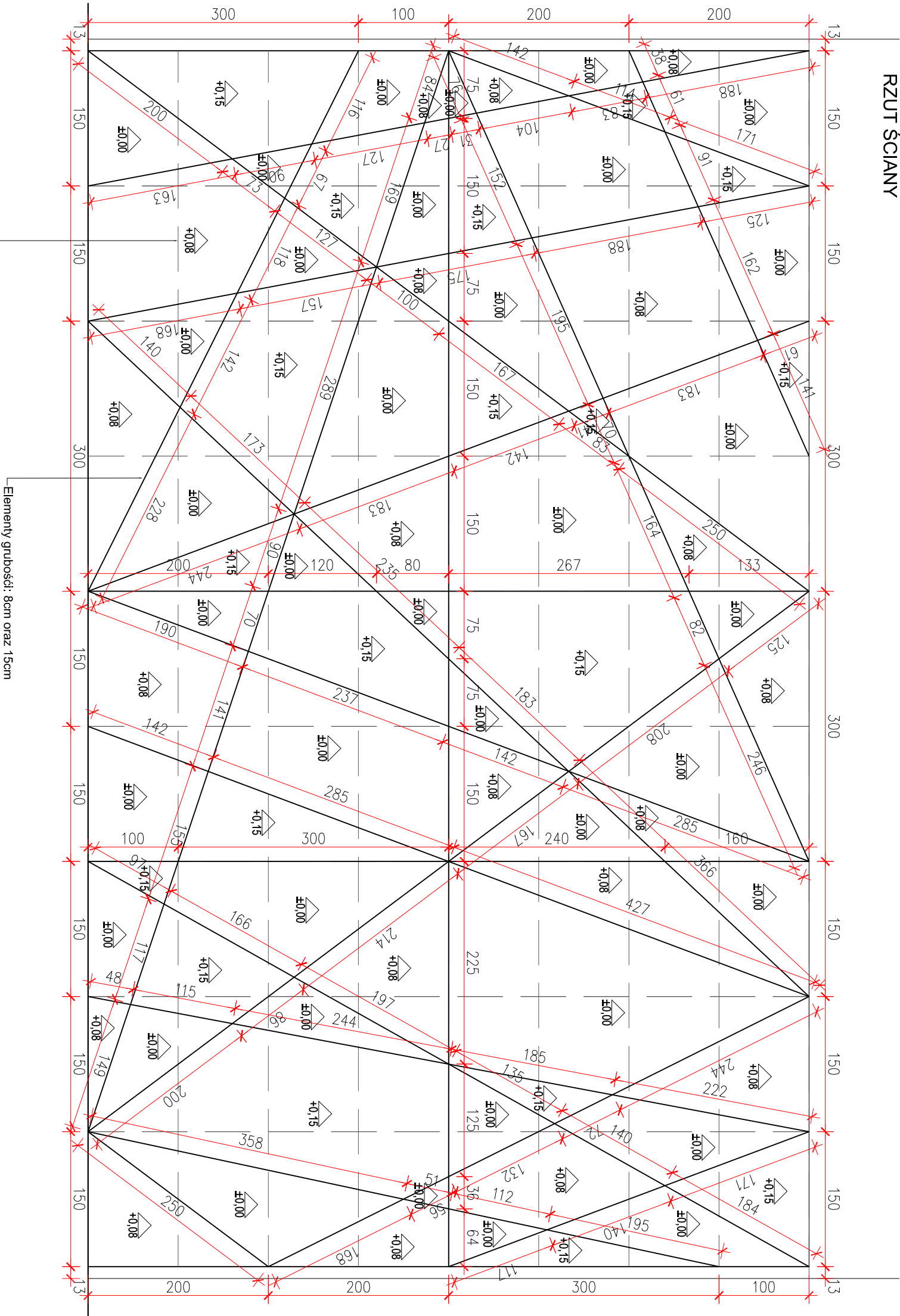
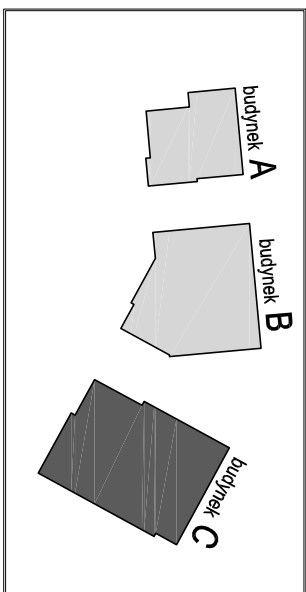


RZUT ŚCIANY



Elementy mozkli cięta z paneli styropianowych  
format 150x100cm lub wykonane z gipsu  
dekoratorskiego na wymiar

Elementy grubości: 8cm oraz 15cm



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,  
uwzględniając zmiany wprowadzone podczas budowy  
oraz projektami zamiennymi i uzupełniającymi wykona-  
nymi przez pracownię CITY 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 POMERANIA  
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 Wilkowska, upr. nr 28ZPOIA/2005  
projektant / autor projektu:  
mgr inż. arch. Małgorzata Tokarzewska, upr. nr 18ZPOIA/OKK/2007  
sprawdzający:

DEKORACJA ŚCIANY ATRIUM

rys. architektura 1:50  
branża: skala:  
P. ZAMIENNY Szczecin, lipiec 2013r W30  
faza: data: nr rys.