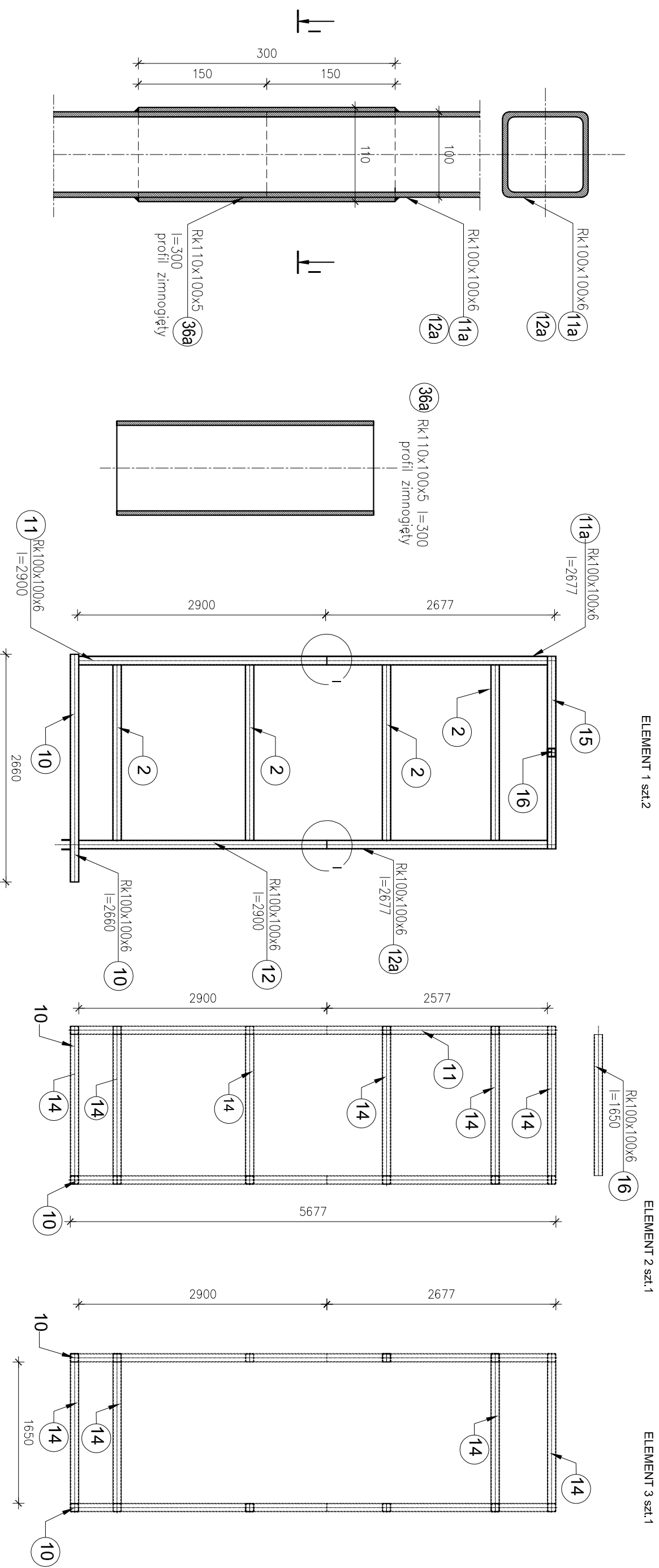


DETAL I rozwiązanie alternatywne

Styk montażowy segmentu poziomym 3
skala 1:5

SEGMENT POZIOMU 3



Uwaga:

1. W połączeniach zastosować podkładki sprężynujące
2. **Wszystkie wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na montażu**
3. Otwory w elementach słupów i rygli wykonać bezpośrednio na montażu
4. W przypadku braku możliwości montażu konstrukcji segmentu poziomym 3 w całości należy wykonać styk montażowy

<p align="center">DETAL "I" STYK MONTAŻOWY SEGMENTU POZIOMU 3 ROZWIĄZANIE ALTERNATYWNE</p>		<p>SKALA 1:5</p>
<p>INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA</p>		<p>BRANŻA KONSTR.</p>
<p>Projekt: Projekt rewitalizacji budynku Gmachu Chemii "A" PG Gdańsk ul. Narutowicza 11/12</p>		<p>UMIOWA ZL/52/IN/07 FAZP W. DATA 01-03.2008</p>
<p>Tytuł i opracowanie mgr inż. DOROTA KURCZALSKA 6182/Gd/94, PO-0264, PMW/BO/2580/01</p>		
<p>Sprawozdanie mgr inż. ANTONI KAPUSCIŃSKI 61-III-630/766/77, 86/99/R</p>		
<p>P R A C O W N I A A U T O R S K A D O R O T A K U R C Z A L S K A</p>		<p>K-21a</p>
<p>Adres: ul. Górska 57B/6 80-292 Gdańsk (058) 3204458</p>		