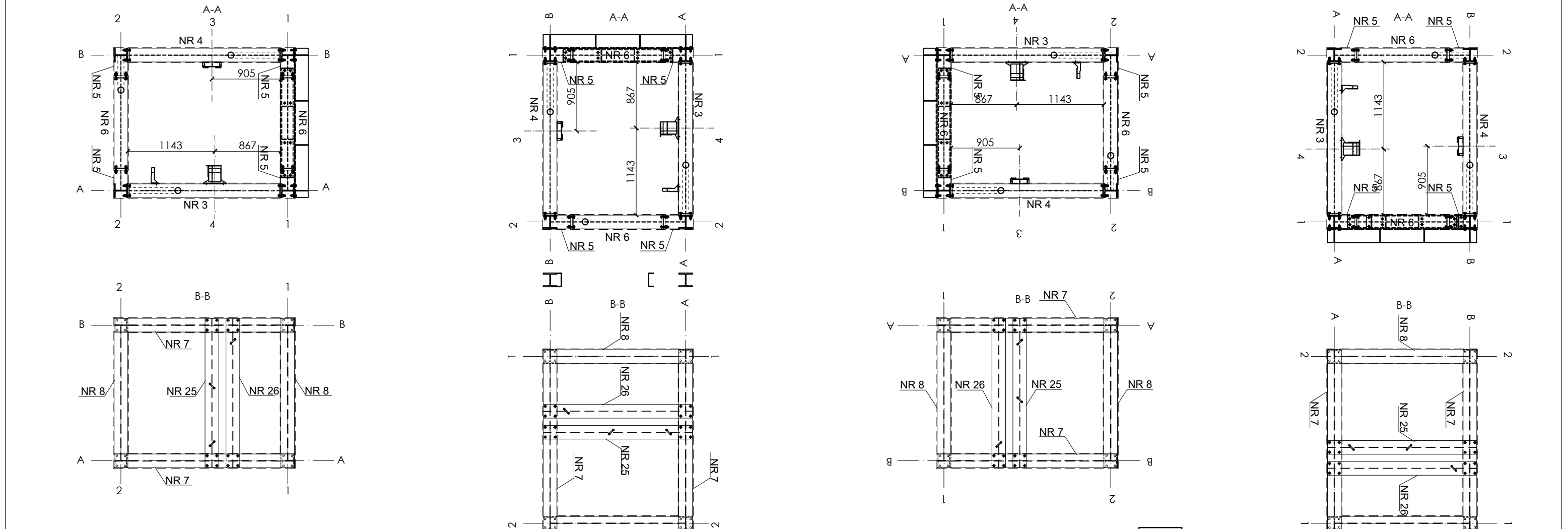
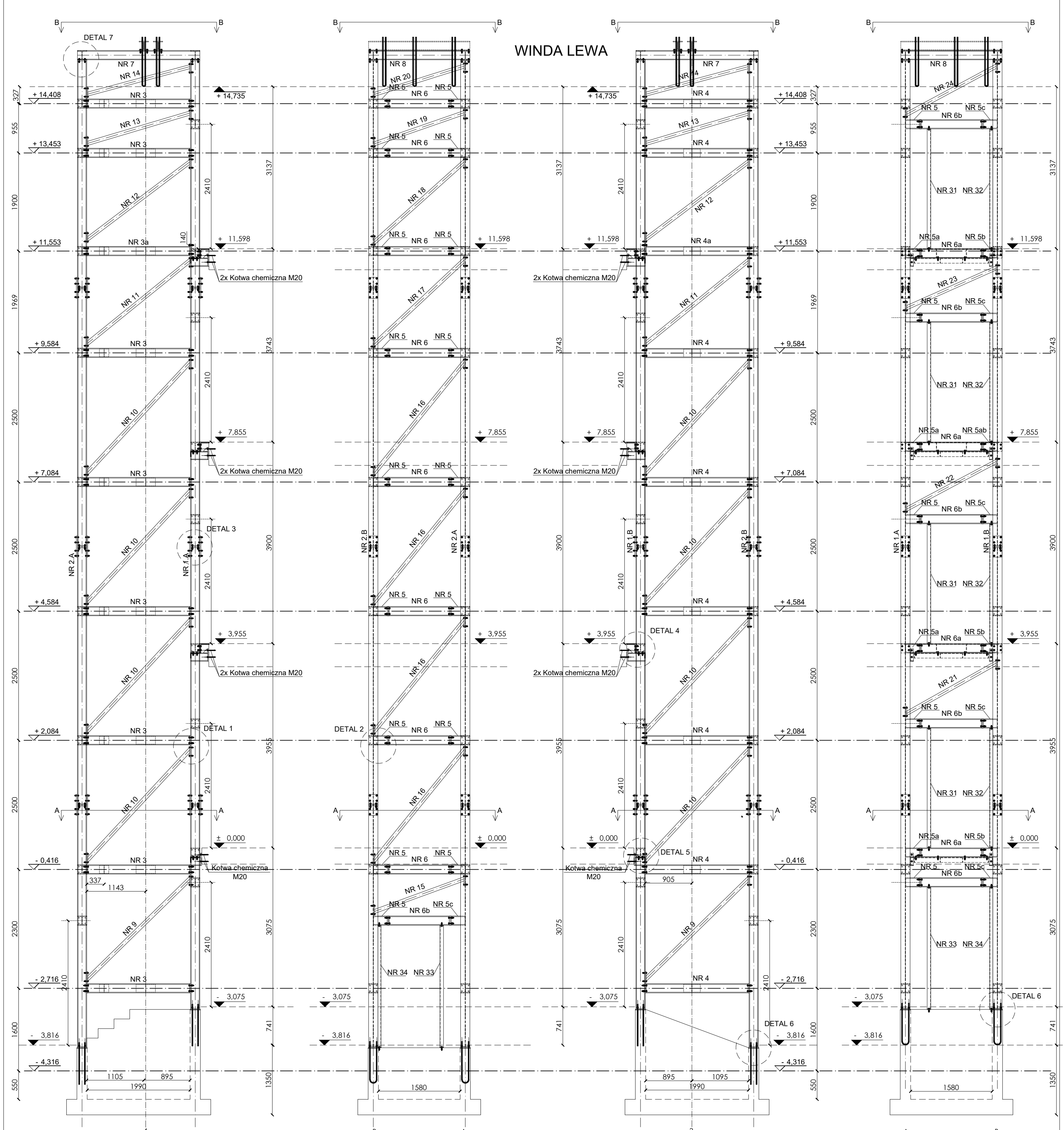


WINDA LEWA



PROJEKT WYMAGA ZATWIERDZENIA PRZEZ PRODUCENTA WINDY

- UWAGI**
1. WSKAZANE WYMAGANIA ZWIERZĘSIOWAĆ NA BUDOWIE
 2. RYSUNEK ROZPARZYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITECTURY INSTALACJI
 3. POZIOMY ZWIERZĘSIOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITECTURY
 4. PROJEKT WYMAGA ZATWIERDZENIA PRZEZ PRODUCENTA WINDY
 5. RYSUNEK ROZPARZYWAĆ ŁĄCZNIE Z OŚMIEM TECHNICZNYM, WYKONAĆ JAKO CZŁOŁOWE WYKONANIE
 6. WSKAZANE WYMAGANIA SPAWANIE WYKONAĆ JAKO CZŁOŁOWE
- KONSTRUKCJA**
1. ZABEZPIECZENIA ANTYROTYNIE
 2. ŚRUBY M16 KLASY 10.9

INWESTOR ZAGRODOWOPROJEKT UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNY W SZCZECINIE AL. PIASTÓW 77 70-310 SZCZECIN	
JEDEŃSTWA PROJEKTOWA Studio Projektowe Wądroch Ostrowski ul. Salsera 18B/25 71-245 Szczecin mail: wojciech.ostrowski@bwo.pl	
BRANŻA KONSTRUKCJA	
FAZA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Lukasz Rzepeka mgr inż. Krzysztof Drzewiecki	
DATA 05/2018	
FORMAT A3 1:50	
TYTUŁ WINDA LEWA - ROZWINIĘCIA ŚCIAN -	