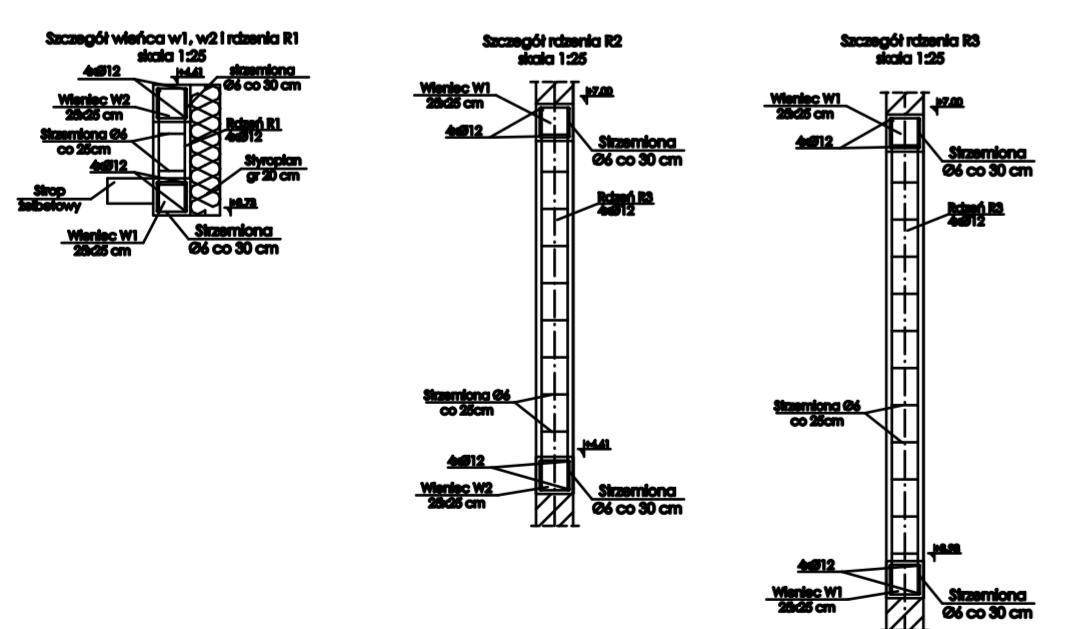
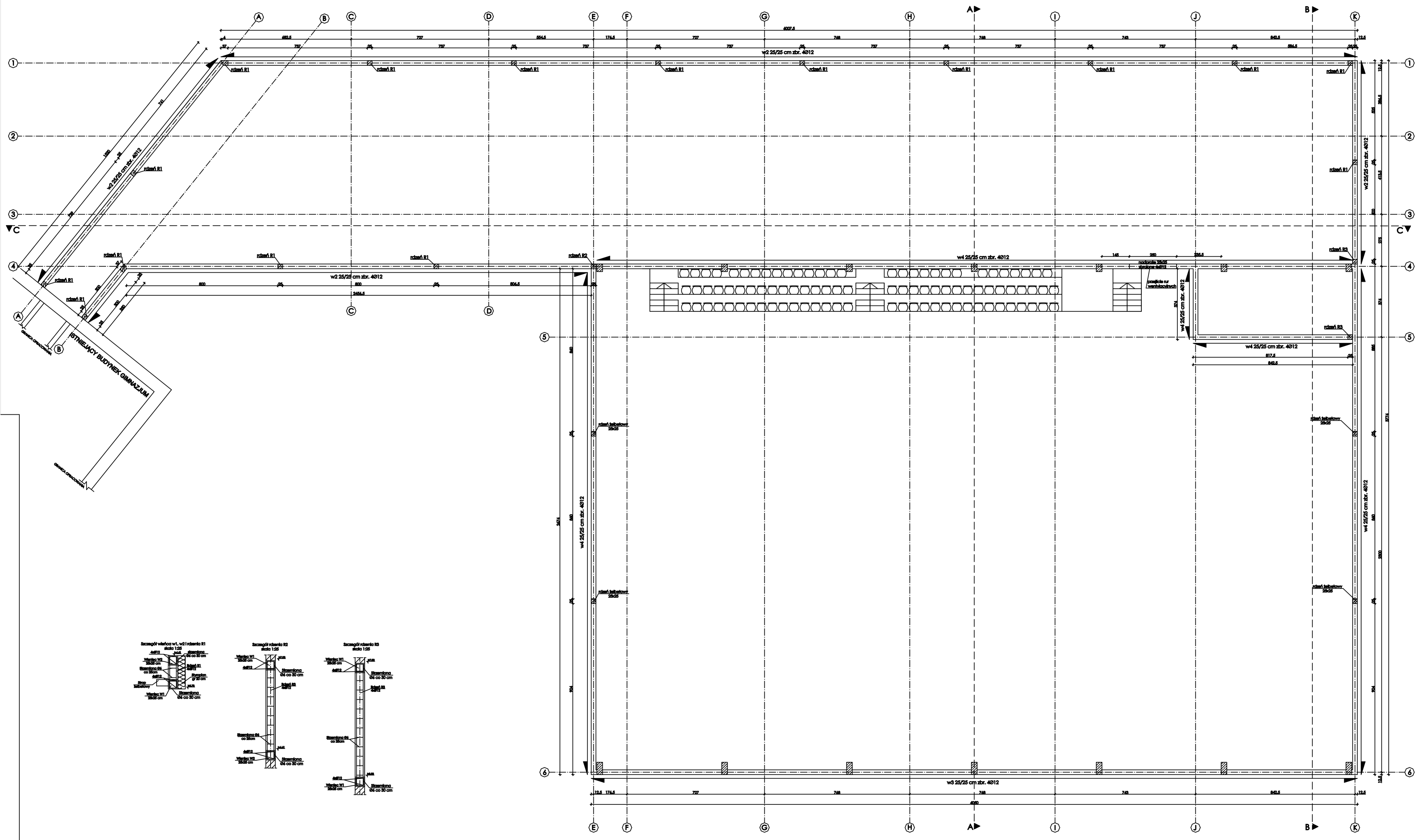


- UWAGI:**
1. Rozpoznać zgodnie z rysunkami przedmiotowymi, opisem technicznym oraz obliczeniami.
 2. Ściany nośne murałów oraz stropów zgodnie z zadaniami zawartymi w specyfikacji technicznej oraz wleciać techniczną dla poszczególnych systemów. Głównie nośne żelazne uwagi na stanienie spacji, murów w miejscach otworów okiennych, drzwiowych w stropie pod otworem i nad otworem.
 3. Elementy drewniane nośne zabezpieczyć środkiem owadobójczym i grzybobójczym.
 4. Przed zamówieniem stali wymiary otworów nośnych sprawdzić z notami (na budowie). Wymiary otworów ze względu na dostawców do oferty "typowej" wykonanego producenta stali.
 5. Ścianki - sposób wykonania elementów wykonanych wg rysunków szkieletowych. Opis wykonania poszczególnego wykonawcy zawarto w opisie technicznym.
 6. Informacje zawarte na rysunkach, a nie ujęte w opisie lub ujęte w opisie, nie podlegają na rysunkach nośnych i robót w jakoby były zawarte w obu częściach.



**KONSTRUKCJA
WIEŃCÓW W2 - W4
skala 1:100**

MACHURA - PROJEKT Biuro Architektury i Konstrukcji	
Konstrukcja Wieńców w2, w3, w4	
Autor konstrukcji:	mgr inż. Tomasz Janik
Pracownik wykonujący konstrukcję:	mgr inż. Piotr Kozłowski
Opracował:	mgr inż. Tomasz Janik
K5	