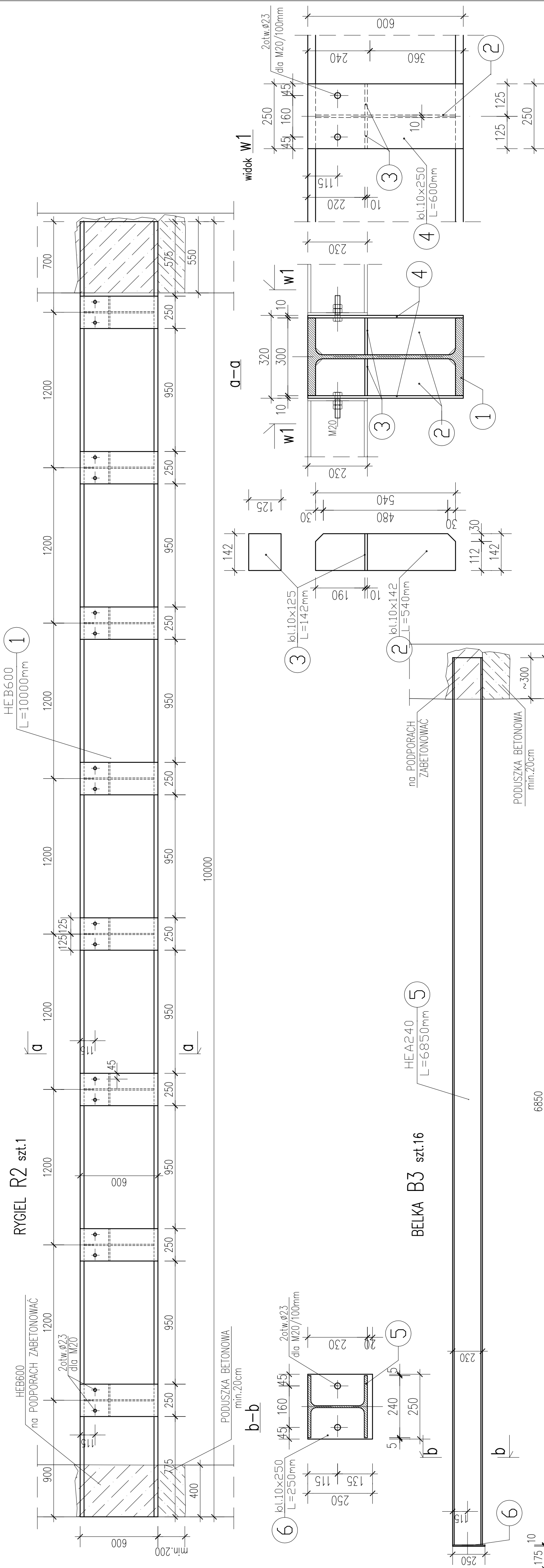

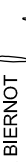


UWAGI :

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
3. GRUBOŚĆ SPOIN CZŁOWYCH TAKA JAK GRUBOŚĆ SPAWANEGO ELEMENTU.
4. PRZYJĘTO ŚRUBY KLASY 5.8
5. ZESTAWIENIE STALI NA ARKUSZU



TEMAT: ANEKS DO DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ: "PROJEKT WYKONAWCZY REKONSTRUKCJI I RENOWACJI" ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GORZELNI W KOCHICZACH"	TEMAT FYSJUNKI: ELEMENTY STALOWE STROPU NAD CZYTELNIĄ -poz.+7.31
OBIEKT / ZAKRES: ADAPTACJA ZABYTOKOWYCH ZABUDOWAN Z 1903 r. WOKÓŁ PALACU LUDWICKA VON BALLESTREMA - GORZELNIA Kochelice, ul. Ogrodowa 5, 42-713 KOCHANOWICE NR, DZIAŁKI 6/49, 6/55, 6/54, k.m.1pgg Kochidce	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz ZAREBSKI nr upr. 103/94 
INWESTOR: GMINA KOCHANOWICE ul. Wolności 5, 42-713 Kochanowice	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jacek BIERNOT nr upr. 361/02 
BRANŻA: P.W./Konstrukcja	SKALA 1:10
DATA: LIPIEC 2020	