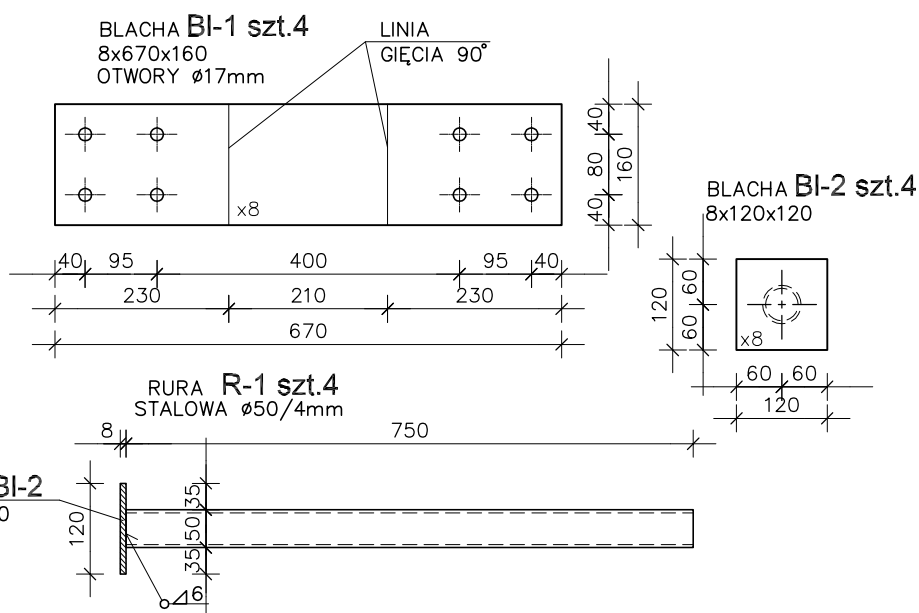
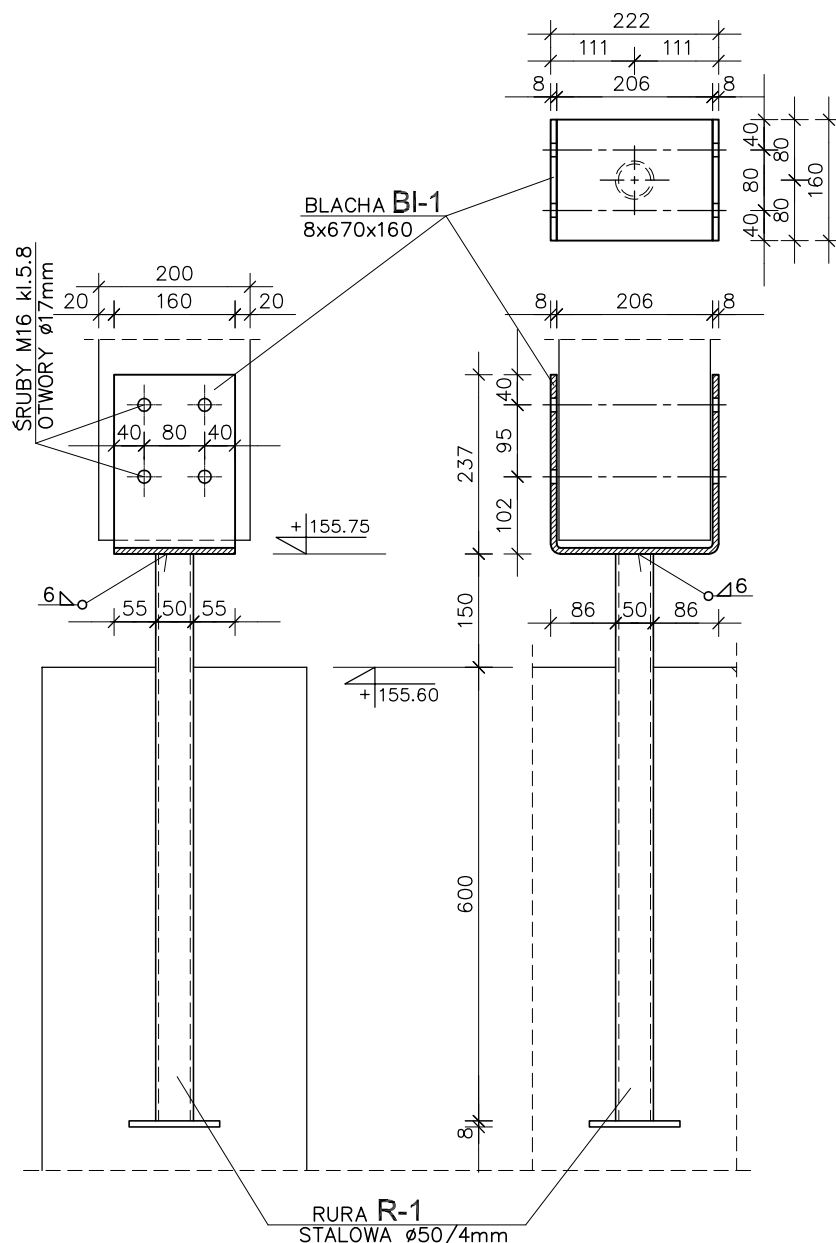


**STAL KSZTAŁTOWA RST 37.2 (S 235 JR)  
ELEKTRODY ER146**



**UWAGI:**

- POZIOM BAZOWY +/-0,00 W/G RYS. ARCHITEKTURY
- W TRAKCIE BETONOWANIA OSADZIĆ JARZMA ELEMENTÓW DREWNIANYCH
- POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH WYKONAĆ JAKO CIESIELSKIE ZGODNIE Z WYMOGAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
- JARZMA PO PRZYGOTOWANIU OCYNKOWAĆ OGNIOWO



SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT-SUWAŁKI" © UL. KOŚCIUSZKI 79, 16-400 SUWAŁKI ☎ tel./fax (0-87) 566 32 78			
projektant: mgr inż. Sławomir KLIMKO nr upr. SUW-23/92	zespół autorski: mgr inż. Łukasz TAUDUL-ŁOBACZ	inwestycja: Tężnie solankowe w Gołdapi obiekt - TĘŻNIE	1:20
DETALE POŁĄCZEŃ - JARZMO STOPY			K27
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			