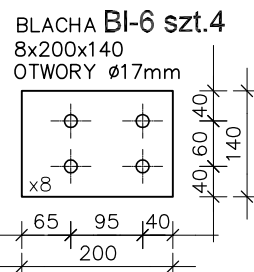
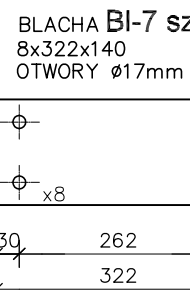
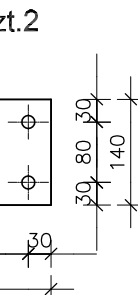
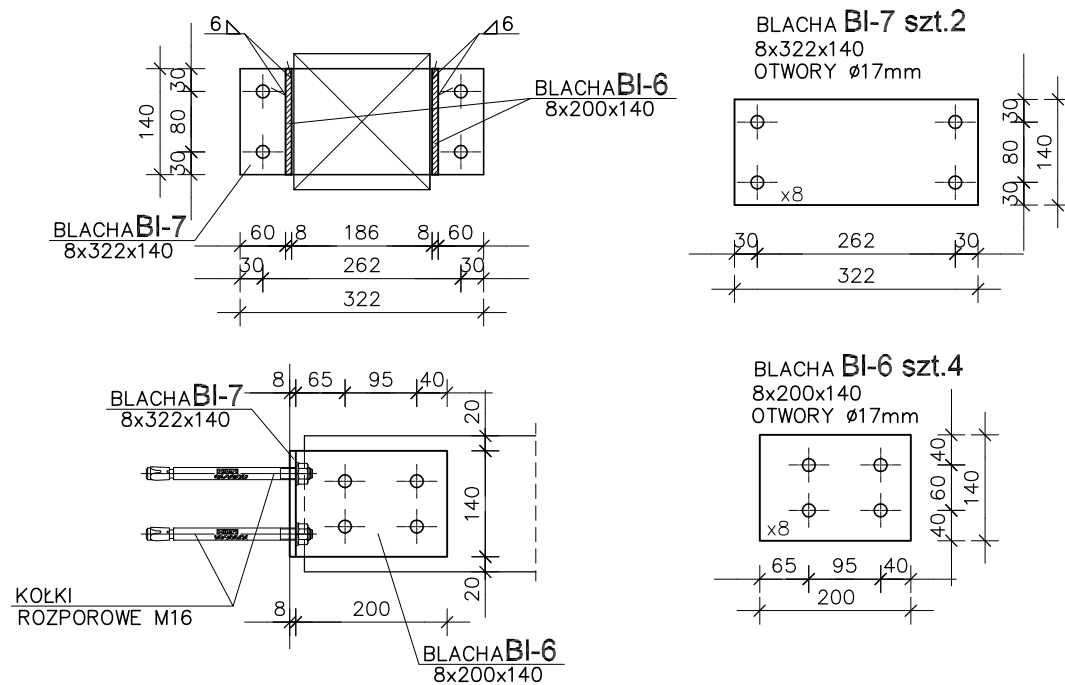
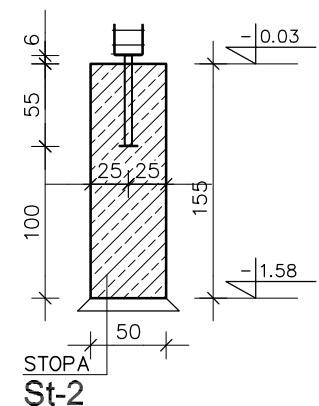
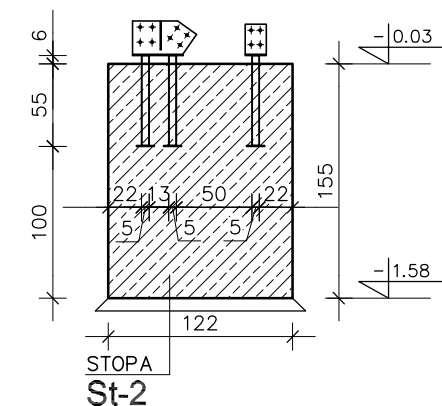
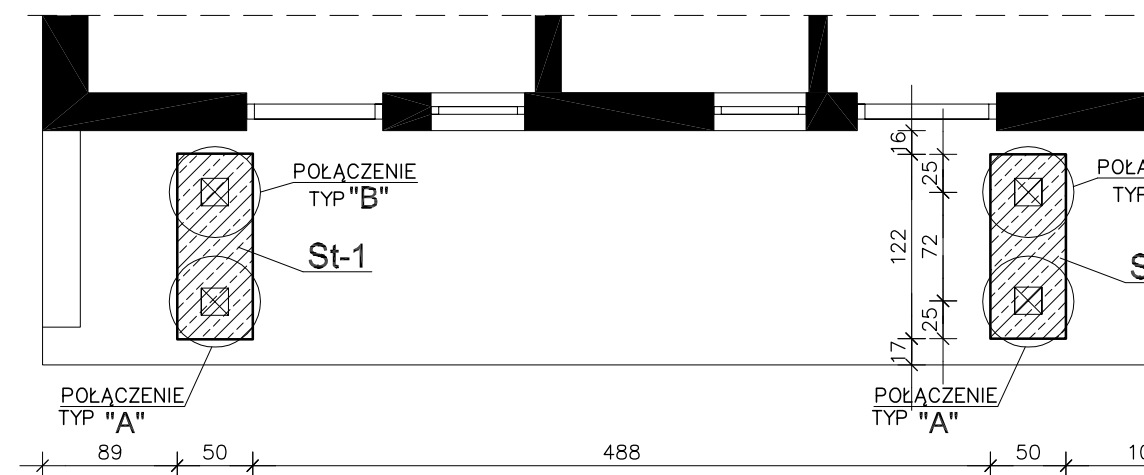


POŁĄCZENIE TYPU "C"  
skala 1:20

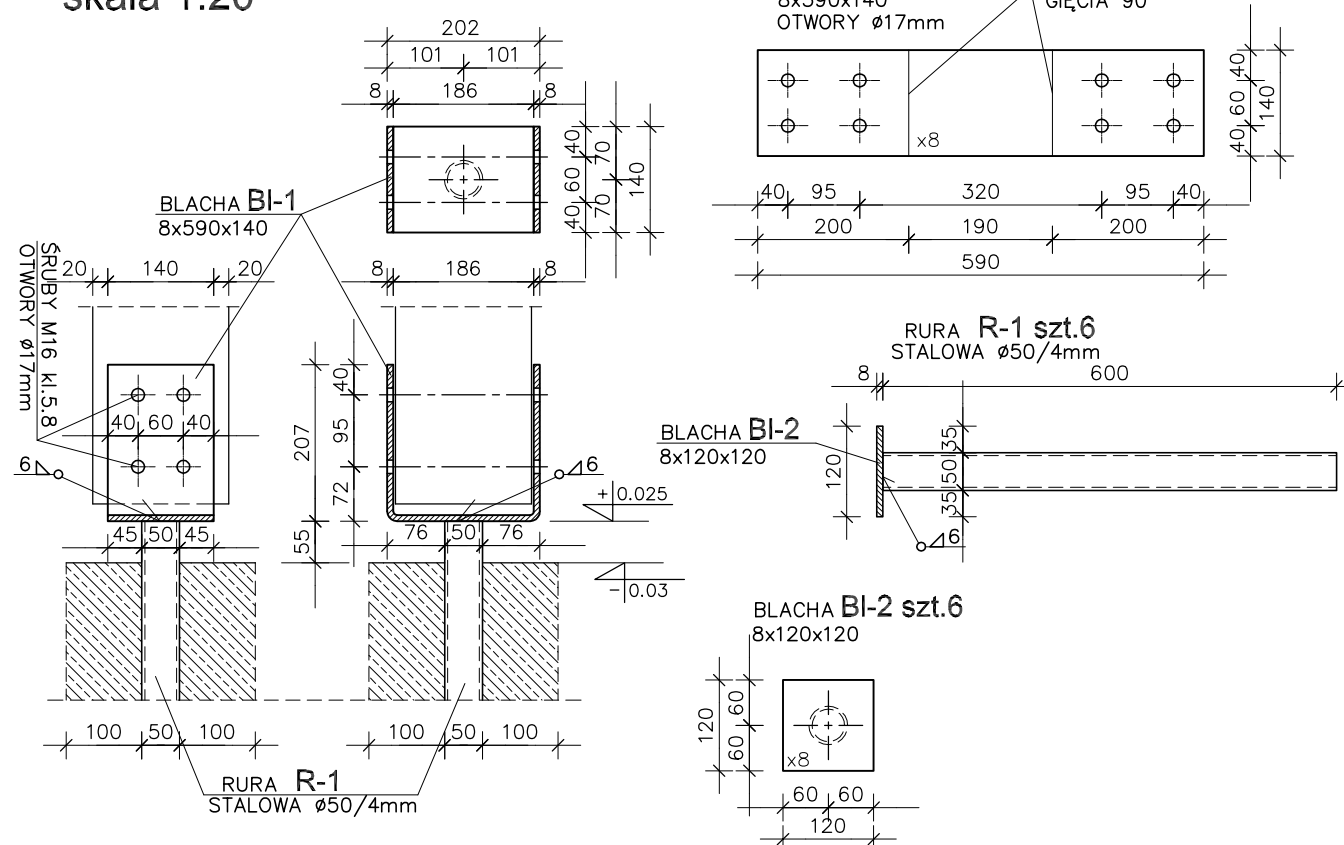


STAL KSZTAŁTOWA RST 37.2 (S 235 JR)  
ELEKTRODY ER146

## POSADOWIENIE ZADASZENIA WEJŚCIA sk



POŁĄCZENIE TYPU "A"  
skala 1:20



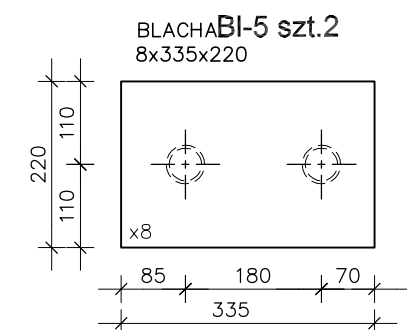
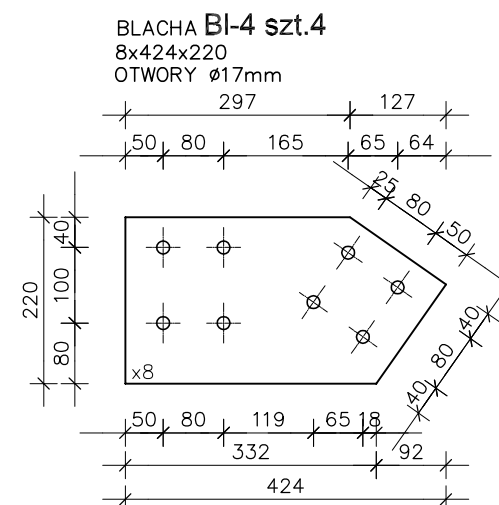
DREWNO KLASY C27

+/-0,00 = 151,15 m.n.p.m.

### UWAGI:

- POZIOM BAZOWY +/-0,00 W BUDYNKU WYPOŻYCZALNI SPRZĘTU WODNEGO W/G RYS. ARCHITEKTURY
- W TRAKCIE BETONOWANIA OSADZIĆ JARZMA ELEMENTÓW DREWNIANYCH WIATY
- POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH WYKONAĆ JAKO CIESIELSKIE ZGODNIE Z WYMOGAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
- POD STOPY WYKONAĆ PODLEWKĘ Z BETONU C8/10 GRUBOŚCI 10cm.

POŁĄCZENIE TYPU "B"  
skala 1:20



BETON C8/10  
BETON C16/20  
STAL A-III  
STAL A-0

