



- 1. Klasa wykonania konstrukcji EXC2.
- 2. Ogólne warunki i odbioru, tolerancje wg PN-EN 1090-2.
- 3. Rodzaj i zakres uzupełniających badań NDT wg tabl. 24 PN-EN 1090-2.
- 4. Gotunki stali wg wykazów stali.
- 5. Elektrody wg opracowania technologicznego wytwórni.
- 6. Wszystkie stęby klasy min. S8 ociekające ognio.
- 7. Konstrukcja o podwyższonych walorach estetycznych – wszystkie spoiny powinny być obrabiane mechanicznie umożliwiając łagodne przejścia pomiędzy spoiną a materiałem rodzimym. Jakość powierzchni profili powinna być zatwierdzona przez architekta.
- 8. Wszystkie rury (dot. całego zakresu Info-Box) górcować/cawać.