


- UWAGI:
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. Gatunki stali wg wykazów stali.
 5. Elektrody wg opracowania technologicznego wytwórni.
 6. Wszystkie śruby klasy min. 8.8 ocynkowane ogniowo.
 7. Konstrukcja o podwyższonych walorach estetycznych – wszystkie spoiny powinny być obrabiane mechanicznie umiarkowanie łagodne przejścia pomiędzy spoiną a materiałem rodzimym. Jakość powierzchni profili powinna być zatwierdzona przez architekta.
 8. Wszystkie rury (dot. całego zakresu Info-Box) gorzcowalcowane.

UWAGA:
spoiny wg rys. KS-Z10-101
KS-Z10-102
KS-Z10-103

		STUDIO ARCHITEKTONICZNE KWADEK Sp. z o.o. 81-524 GDYNIA ul. Świętopełka 59 a tel. 664-91-70	
Temat		INFO-BOX GDYNIA ul. ŚWĘTOPEŁKA	
Branża		KONSTRUKCYJNA – konstrukcje stalowe	
Nazwa rysunku		ELEM. NR: 4	
Projektant		mgr inż. Jerzy Gabcz	4321/04/89
Opracował		mgr inż. Adriana Radke	
Sprawdził		mgr inż. Jerzy Holm	POM/0122/PROM/08
Data		03. 2012	Skala 1:15, 1:25 Nr rys. KS-Z10-104