



- Uwagi:**
- 1.Klasa konstrukcji spawanej – 2 wg PN-M-69008.
 - 2.Poziom jakości złączy spawanych B wg PN-EN ISO 5817.
 - 3.Dla wszystkich spoin wykonać badania wizualne (VT) wg PN-EN 970 w zakresie 100%.
 - 4.Dodatkowo dla węzła nr 1 wykonać badania magnetyczno-proszkowe (MT) w zakresie 100% wg PN-EN 1290 i PN-EN 1291.
 - 5.Klasa tolerancji wymiarów liniowych C wg PN-EN ISO 13920.
 - 6.W miejscu wykonania otworów połączenia poz. 7 wyciąć jedno ramię kątownika poz. 21.

Rozwiązania zawarte w niniejszym rysunku stanowią wyłączną własność firmy KOPEX-Przedsiębiorstwo Budowy Szybów S.A. w Bytomiu z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych. Stosowanie, powielanie oraz udostępnianie osobom trzecim może nastąpić wyłącznie na podstawie pisemnej zgody wydanej przez KOPEX-Przedsiębiorstwo Budowy Szybów S.A.					
KOPEX-PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWY SZYBÓW S.A. 41-900 BYTOM ul.Katowicka 18					
Projektował	Nazwisko	Data	Podpis	Podziałka 1:10	Zastępuje rys.nr
Konstruował	mgr inż.A.Kulski	9.2011		Format A1	Zastąpiony przez rys.nr
Sprawdził	inż.M. Nowak	9.2011		Masa w kg 731,0	Nr obliczeń
Kier.działu	mgr inż.A.Sokolowski	9.2011			
Obiekt/Urządzenie					Nr wykazu 081-1351/1W
Tymczasowy przedział drabinowy					Arkusz/Arkuszy 1/1
Nazwa rysunku					Nr rysunku
Pomost spoczynkowy 1					K-081-1351/1
Kopalnia	ZKWK Guido	Szyb	Wyzwolenie		