


Uwagi:

- 1. Cięcia i wiercenia wykonać w klasie $\frac{20}{\nabla}$.
- 2. Ostre krawędzie stępić.
- 3. Klasa tolerancji wymiarów liniowych C wg PN-EN ISO 13920.

Rozwiązania zawarte w niniejszym rysunku stanowią wyłączną własność KOPEX–PBSz S.A. w Bytomiu z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych. Stosowanie, powielanie oraz udostępnianie osobom trzecim może nastąpić wyłącznie na podstawie pisemnej zgody KOPEX–PBSz S.A.															
KOPEX–PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWY SZYBÓW S.A.															
41–900 BYTOM ul. Katowicka 18															
	Nazwisko	Data	Podpis	Podziałka	1:5	Zastępuje rys.nr									
Projektował				Format	A3	Zastąpiony przez rys.nr									
Konstruował	mgr inż. G. Nagrodzki	08.2011		Masa w kg	30,5	Nr obliczeń									
Sprawdził	inż. M. Nowak	08.2011													
Kier.działu	mgr inż. A. Sokółowski	08.2011													
Obiekt/Urządzenie						Nr wykazu									
Pomost zamykający na poz. –42,0 m						Arkusz/Arkuszy					1/1				
Nazwa rysunku						Nr rysunku									
Blacha pokryciowa 5						K–078–959/1–5									
Kopalnia ZKWK "Guido"			Szyb Wyzwolenie												