

Niniejszy rysunek jest własnością firmy Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej S.A. Prawa autorskie zastrzeżone.

UWAGA:

- Całość konstrukcji spawać pełnym z pełnym przetopem
- Załątać ostre krawędzie 0,2x45°

PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1 : 2

PRZĘKRÓJ F-F
SKALA 1 : 2

Nr elementu	Nazwa elementu	Materiał	Ilość	Uwagi
1	Rama obrotnicy	Profil prostokątny 60x40x4 6060 166	1	
Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej S.A.				
Zastępuje rys.		Nr. RWA		
	Nazwisko	Data	Podpis	Tytuł rysunku
Projekt.	K. Staniuk			
Sprawił				
Zapewnił				
Masa	Pięto	Format		
kg	1:10	A0		
			Na rysunku	Klasulka
			rama obrotnicy	Arkusz 1 z 1