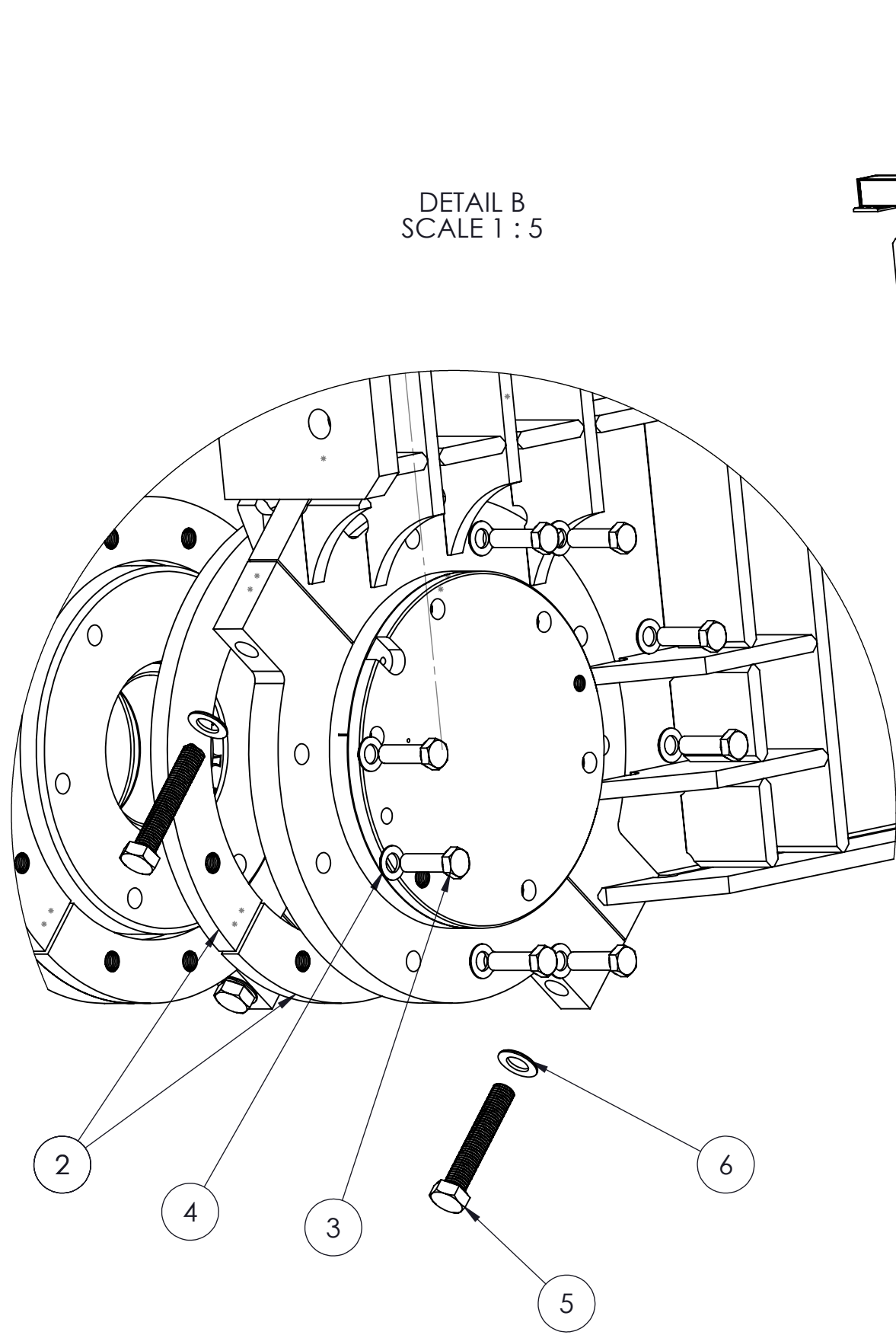
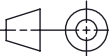



THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION OF I.S.T S.A.
AND ANY REPRODUCTION WITHOUT OUR WRITTEN PERMISSION IS PROHIBITED.



A/A ITEM		ΠΟΣΟΤΗΤΑ ITEM		ΜΟΝΑΔΑ UOM		ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ CODE OR PART No.		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΤΙΤΛΟΣ DESCRIPTION - TITLE					
ΔΕΙΚ. REV.					ΔΕΙΚ. REV.		ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ PREPARED BY	X. Petropoulos			ΚΑΙΜ.: SCALE:	1:1	
							ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ CHECKED BY	F. Anagnostidis					
							ΜΕΛΕΤΗΣΗΚΕ ENGINEERED BY	C. Ntontoros					
							ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ APPROVED BY	A. Adamopoulos					
ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕ ΑΞΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ DELIVERED WITH B.O.M		<input checked="" type="checkbox"/>		ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΟΔΕΣ: GENERAL TOLERANCES:		ISO 2768 mK		ΑΡΙΘ. ΠΑΡΑΤ. CONTRACT Nbr					
ΑΡΙΘ. ΑΞΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ B.O.M NUMBER BOM_IST_A220-5103_V2				ΒΑΣΗ: PAINTING:		SEE REPAIR PROCEDURE REPORT		ΕΠΟΜΕΝΟ ΣΥΝΑΡ. NEXT HIGHER ASSY.			ΕΥΝ. ΣΕΛΙΔΩΝ TOTAL NBR OF SHEET		
ΥΛΙΚΟ: MATERIAL:				ΕΠΕΡΛΑΒΑΔΗ ΕΠΕΡΛΕΥΣΙΑΣ: SURFACE TREATMENT:				ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ REPLACE DRAWING NBR			1		
		ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔ.: TITLE:		TROLLEY INNER RINGS ASSEMBLY					ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔ.: DWG No.:		IST-A220-5103		

