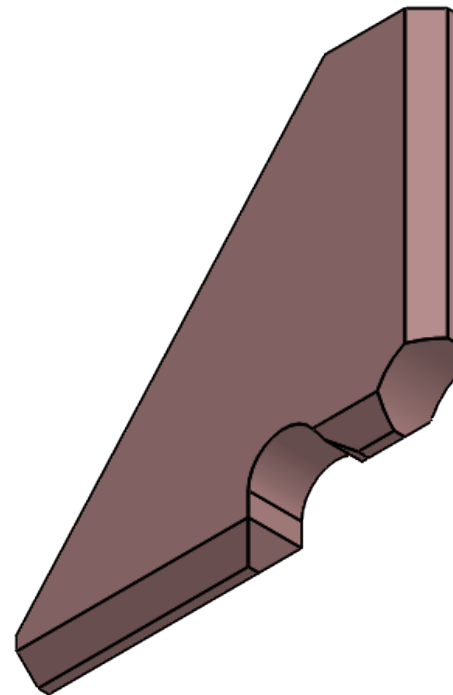
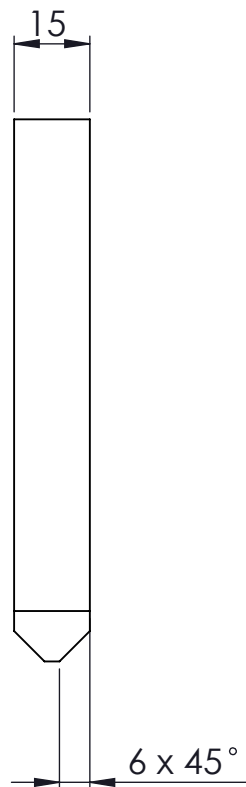
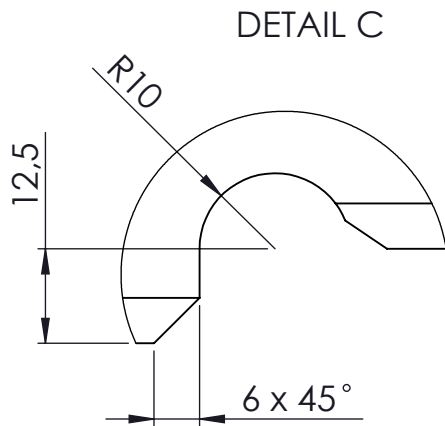
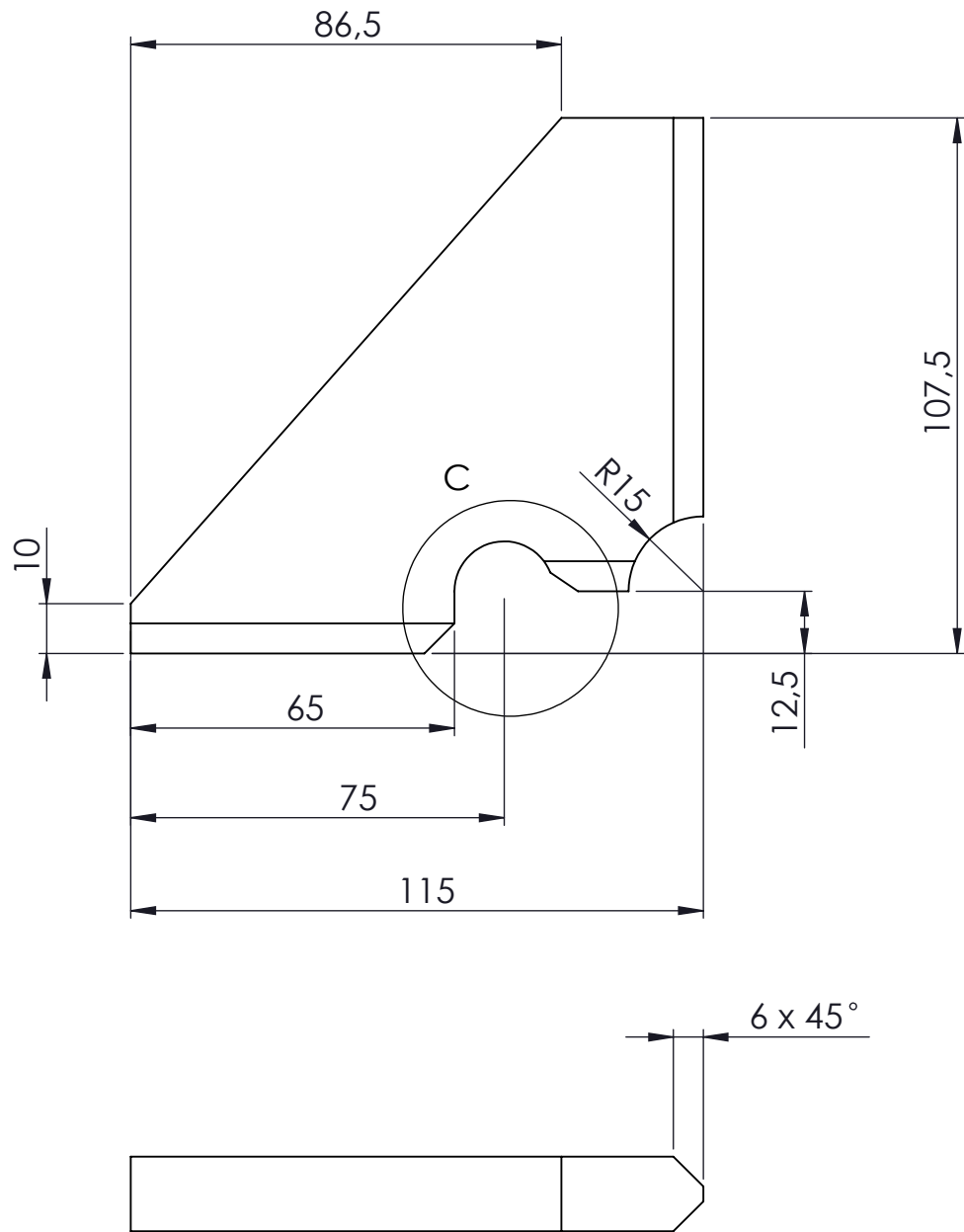


THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION OF I.S.T S.A.
AND ANY REPRODUCTION WITHOUT OUR WRITTEN PERMISSION IS PROHIBITED.



CHAMFER 1x45° WHERE NOT INDICATED

A/A ITEM		ΠΟΣΟΤΗΤΑ ITEM		ΜΟΝΑΔΑ UOM		ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ CODE OR PART No.		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΤΙΤΛΟΣ DESCRIPTION - TITLE						
ΔΕΙΚ. REV.					ΔΕΙΚ. REV.		ΔΙΕΔΙΩΤΗΚΕ PREPARED BY	X. Petropoulos				ΚΑΙΜ.: SCALE: 1:1		
							ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ CHECKED BY	F. Anagnostidis						
							ΜΕΛΕΤΗΣΘΗΚΕ ENGINEERED BY	C. Ntontoros				ΒΑΡΟΣ: WEIGHT:		
							ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ APPROVED BY	A. Adamopoulos						
ΕΓΧΩΡΙΟΤΗΤΑ ΜΕ ΑΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ DELIVERED WITH B.O.M		<input type="checkbox"/>		ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΟΧΕΣ: GENERAL TOLERANCES:		ISO 2768mK		ΑΡΙΘ. ΣΥΜΒΟΛΟΥ CONTRACT Nbr		201101PPA				
ΑΡΙΘ. ΑΣΤΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ B.O.M NUMBER		<input type="checkbox"/>		ΒΑΦΗ: PAINTING:		SEE REPAIR PROCEDURE REPORT		ΕΠΟΜΕΝΟ ΣΥΝΑΡ. NEXT HIGHER ASSY.		IST-A200-5103				
ΥΛΙΚΟ: MATERIAL:		S355J0		ΕΠΕΡΑΝΘΡΩΣ ΕΠΕΡΕΡΤΑΒΑ: SURFACE TREATMENT:		SANDBLASTING		ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ REPLACE DRAWING NBR		ΕΥΝ. ΣΕΛΙΔΩΝ TOTAL NBR OF SHEET			1	ΣΕΛΙΔΑ SHEET 1/1
										ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔ.: DWG No.:			IST-P208-5103	