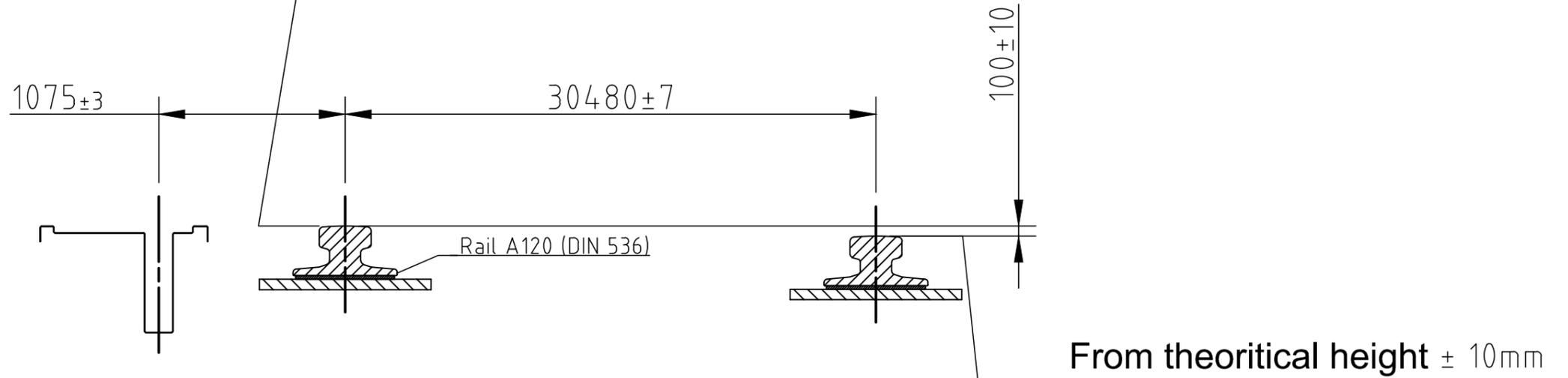


From theoretical height $\pm 10\text{mm}$



METRIC <small>FIRST ANGLE PROJECTION</small> 	<small>ΕΚΤΟΣ ΑΝ ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</small> ΑΝΟΧΕΣ - TOLERANCES	<small>ΕΡΓΟ PROJECT</small> ΕΠΙΧΕΤΗ ΣΙΔ/ΤΡΟΧΙΩΝ Panamax RAIL REPAIR STS Panamax	Ο.Α.Π. ΑΕ / P.P.A SA ΤΜΗΜΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΛΙΜΕΝΑ ENGINEERING DPT			
	<small>ISO-02962</small> 	GENERAL : <small>FEM 1.001 3rd EDITION REVISED 1998/10/01</small>	<small>ΟΝΟΜΑ NAME</small> <small>ΗΜΕΡ. DATE</small>	<small>ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔ.</small> ΣΙΔΗΡΟΤΡΟΧΙΕΣ Α120 ΓΙΑ Γ/Γ SPP RAILS A120 FOR STS SPP		
<small>ΥΛΙΚΟ - MATERIAL</small> - -	<small>ΤΡΑΧΥΤΗΤΑ - ROUGHNESS</small>	<small>ΕΠΕΛΕΓΜΕΝΟ PREPARED</small> <small>ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ CHECKED</small>	<small>ΜΕΤΕΘΟΣ SIZE</small> 500.19.002	<small>ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔ. DWG No.</small> 500.19.002	<small>ΑΝΑΒΕΒΛΗΤΗ REVISION</small> A	<small>ΣΕΛΙΔΑ SHEET</small> 1/1
<small>ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ - TREATMENT</small> - -	<small>ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ APPROVED</small>	<small>ΗΜΕΡ. ΑΡΧΙΚΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ</small> 18/10/2019	<small>ΚΑ:</small> APXERO AutoCAD	<small>500.19.002.A</small>		
<small>ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ - FINISH</small> - -	<small>ΟΡ ΘΑΛΑΣΣΙΩΣ ΙΣΟΝΑΣΙΣ ΜΕΤΡΑ</small>	<small>ΗΜΕΡ. ΑΡΧΙΚΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ</small> 18/10/2019	<small>ΚΑ:</small> APXERO AutoCAD	<small>500.19.002.A</small>		