

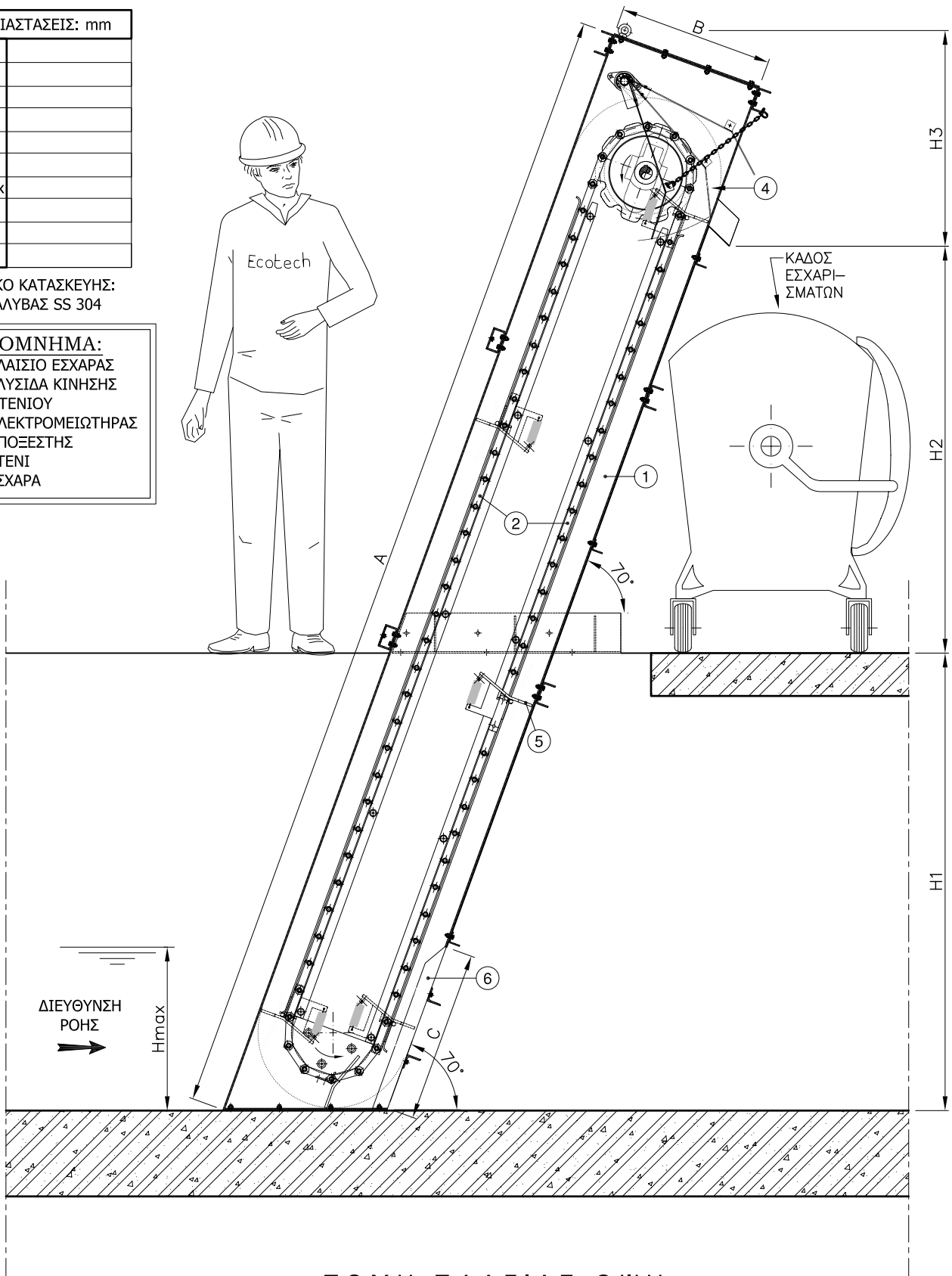
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: mm

A	
B	
C	
W	
ΔW	
F	
Hmax	
H1	
H2	
H3	

ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ:
ΧΑΛΥΒΑΣ SS 304

ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

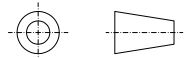
1. ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΣΧΑΡΑΣ
2. ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΧΤΕΝΙΟΥ
3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΕΙΩΤΗΡΑΣ
4. ΑΠΟΞΕΣΤΗΣ
5. ΧΤΕΝΙ
6. ΕΣΧΑΡΑ



ΤΟΜΗ ΠΛΑΓΙΑΣ ΟΨΗ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΟΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ

ΑΝΟΧΕΣ ΜΗΚΟΥΣ: (0,5 - 6: ±0,08, 6 - 30: ±0,15, 30 - 150: ±0,30, 150 - 1000: ±1,0, 1000 - 3000: ±1,5, 3000 - 5000: ±2,0)mm, ΑΝΟΧΕΣ ΓΩΝΙΩΝ: ±1°



		ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ - ΕΡΓΟ
		ΤΙΤΛΟΣ: ΤΟΜΗ ΠΛΑΓΙΑΣ ΟΨΗΣ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΗΣ ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΖΟΜ. ΕΣΧΑΡΑΣ
		ECOTECH ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Λ. ΣΥΓΓΡΟΥ 245 - Ν. ΣΜΥΡΝΗ, 17122 - www.ecotech.gr Τηλ.: 210 9423034 - 9424137 - Fax: 210 9429670 - e-mail: info@ecotech.gr
		ΗΜ/ΝΙΑ 20/06/2006 ΚΑΙΜΑΚΑ
ΑΝΑΘ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 06-124-03.1