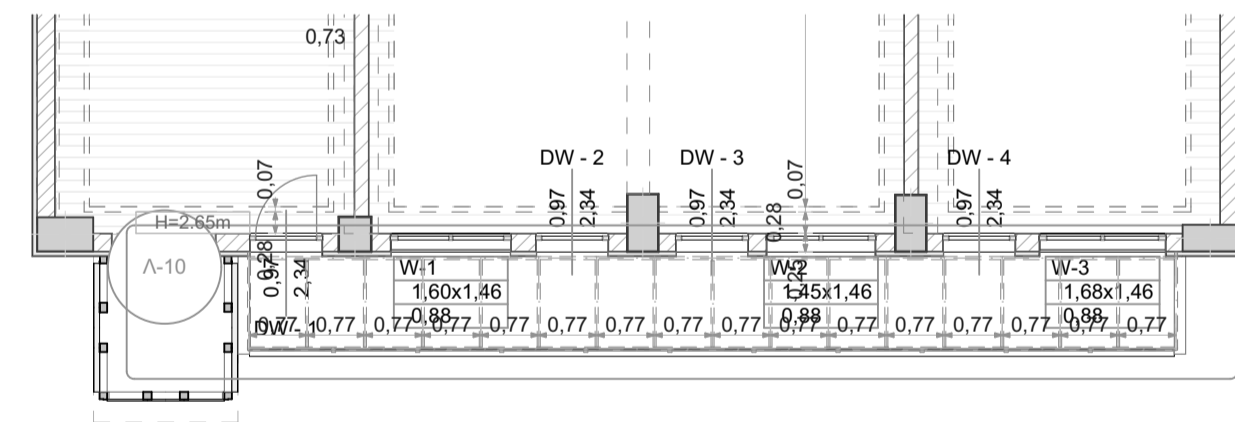
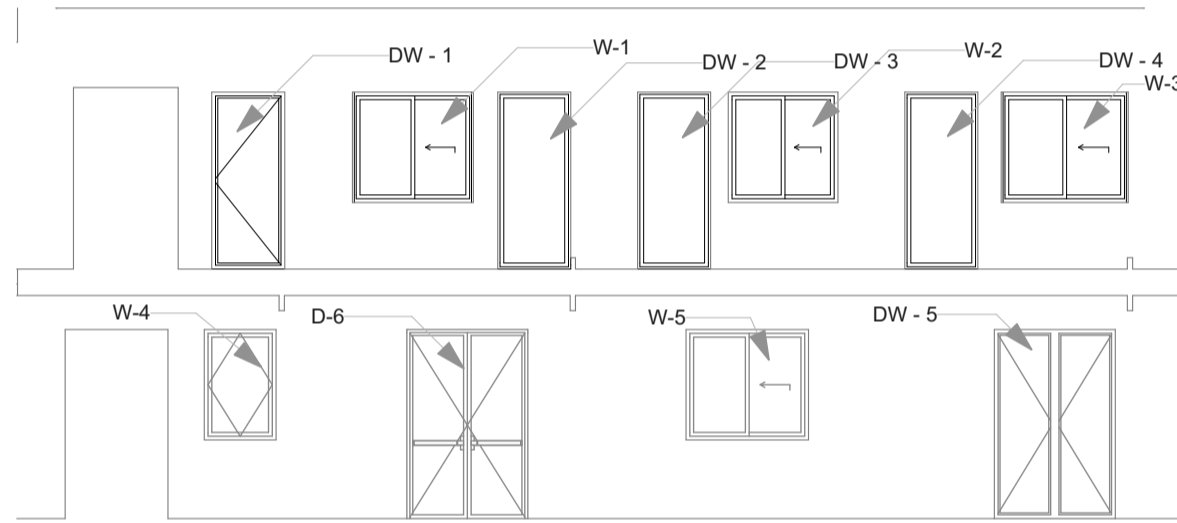


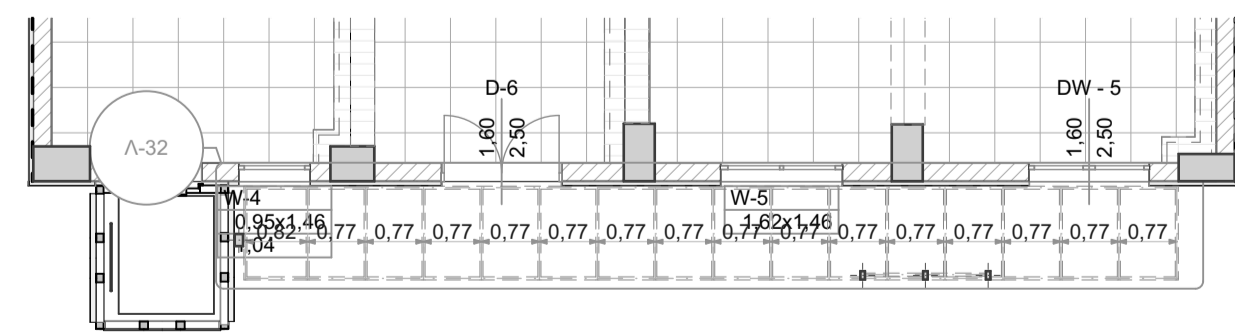
ΑΙΕ-04 ΠΟΡΤΕΣ					
ID Elemento	DW - 5	DW - 4	DW - 3	DW - 2	DW - 1
Quantità	1	1	1	1	1
Dim. L x H	1,60x2,50	0,97x2,34	0,97x2,34	0,97x2,34	0,97x2,34
Orientamento	D	D	D	D	S
W/D Opening Nominal Surface Area	4,00	2,26	2,26	2,26	2,26
Simbolo 2D					
Vista dal Lato Opposto al Lato di Apertura					

ΑΙΕ-04 ΠΑΡΑΟΥΡΑ					
ID Elemento	W-1	W-2	W-3	W-4	W-5
Quantità	1	1	1	1	1
Dim. L x H	1,60x1,46	1,45x1,46	1,68x1,46	0,95x1,46	1,62x1,46
Orientamento	D	D	D	D	D
W/D Opening Nominal Surface Area	2,34	2,12	2,45	1,39	2,37
Simbolo 2D					
Vista dal Lato Opposto al Lato di Apertura					

ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΟΨΗΣ



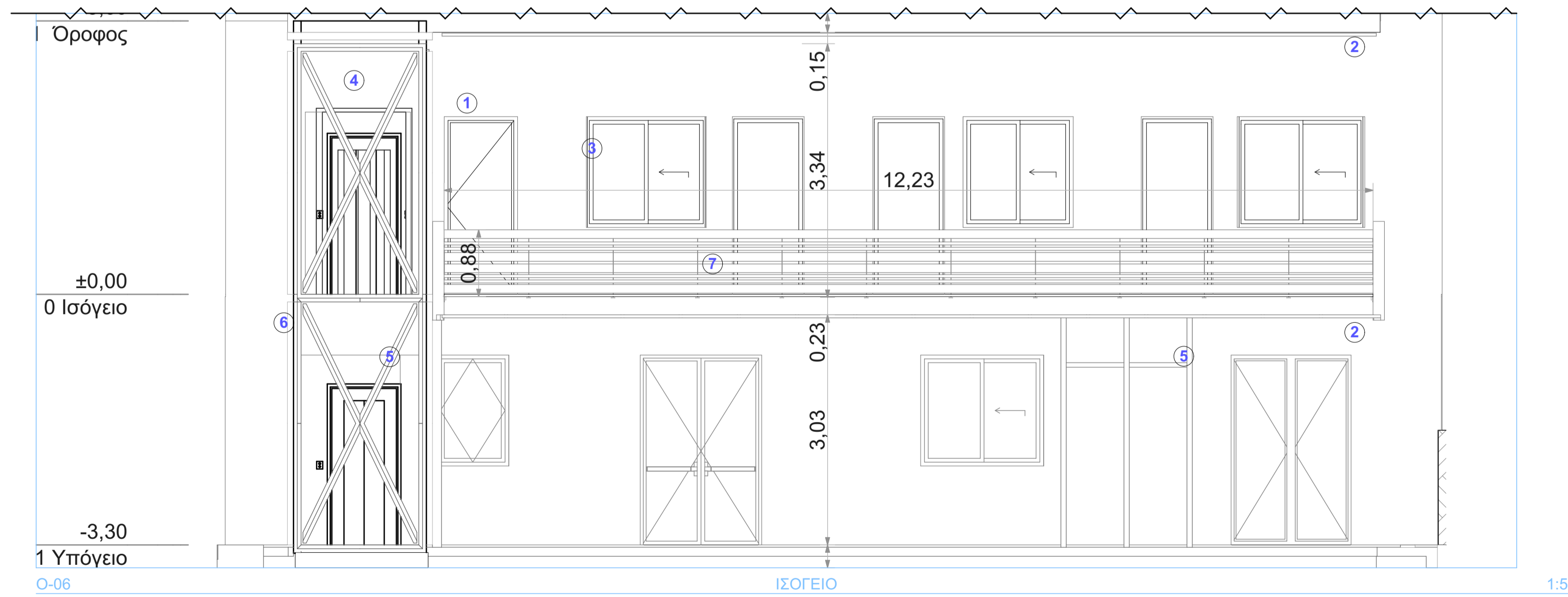
0. ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ 1:100



-1. ΚΑΤΟΨΗ 1:100



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ
1. τελική στρώση θερμομόρφωσης (λευκή)
2. μεταλλικό μαύρο πλαίσιο
3. εξωτερικά κουφώματα αλουμινίου (μαύρο)
4. τζαμι διαφανο (μαύρο)
5. μεταλλικός σκελετός (μαύρος)
6. πανέλ γυψοσανίδας γαλάζιο λευκό
7. κάγκελα : αλουμινίου μαύρα



0-06 ΙΣΟΓΕΙΟ 1:50

ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Χανίων		
ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΑΚΙΝΗΤΟΥ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΗΡ. ΠΟΥΛΤΕΧΝΕΙΟΥ		
ΘΕΣΗ: ΗΡΩΝ ΠΟΥΛΤΕΧΝΕΙΟΥ 51		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΟΨΗ	A.3.1	
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1/50	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 03/2022	
Η Ανάδοχος Αρχιτεκτονικής Μελέτης: ΑΡΚΟΛΑΚΗ ΣΜΑΡΑΓΔΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
Οι Επιβλέπουσες/-οντες ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Ο προϊστ. τμημ. μελετών	Ο διευθυντής ΤΥΔΧ
ΧΑΤΖΗΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΠΑΣΙΠΟΥΛΑΡΙΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΒΑΚΑΛΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ