

ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΛΕΩΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

Α01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
Α02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
Α03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
Υ01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
Υ02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
Υ03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
Υ04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
Υ05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
Υ06Α: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
Υ06Β: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
Υ07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
Υ08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ.35133
 Τηλ : 2231500800 / 697373764
 e-mail: info@lelis.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστυλώσεως - αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΚΑΤΟΨΗ ΕΚΣΚΑΦΩΝ

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 01	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50	QR CODE:

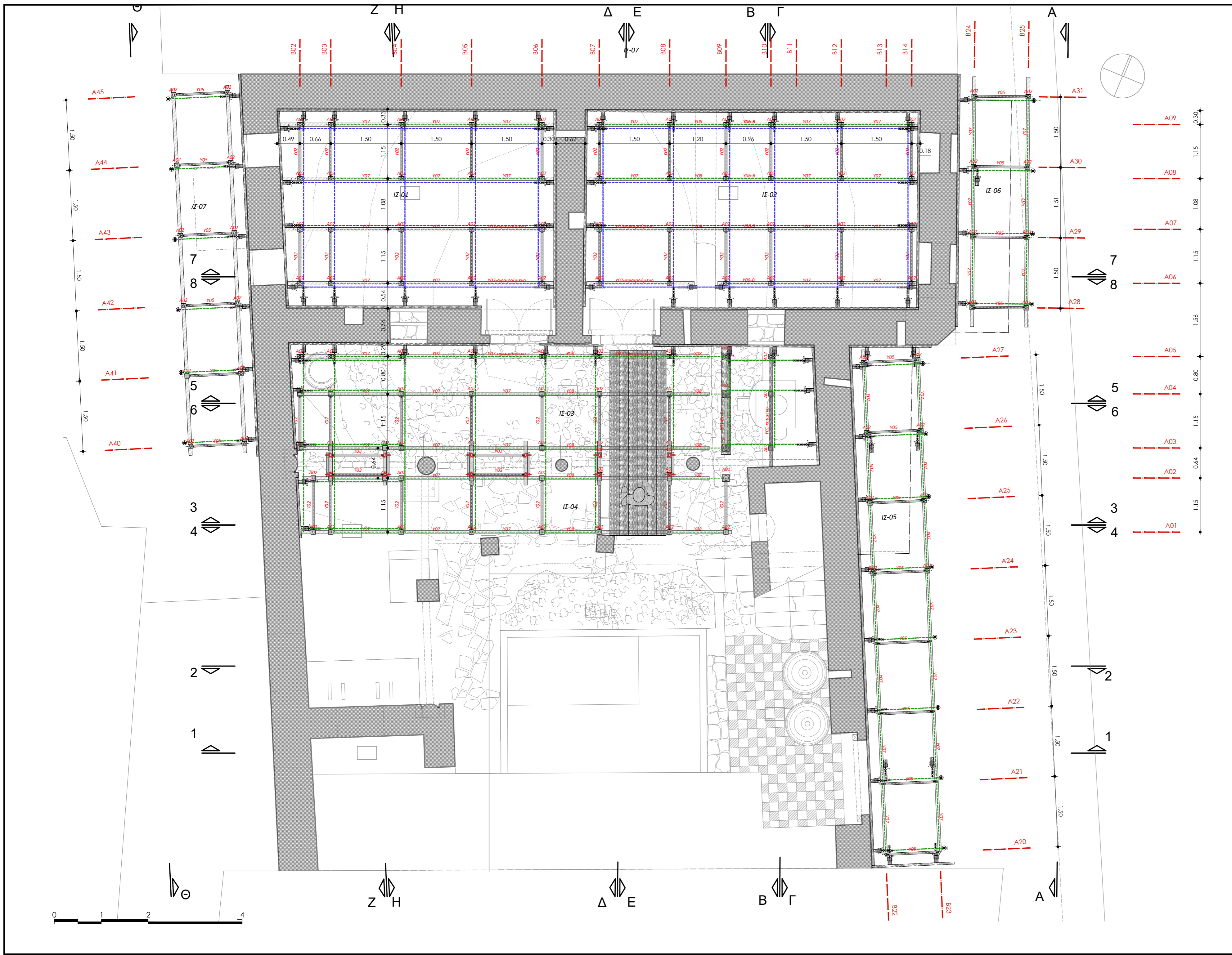
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: <input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ <input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ <input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ <input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ
DESIGN PHASE: <input type="checkbox"/> SD SCHEMATIC DESIGN <input type="checkbox"/> DD DESIGN DEVELOPMENT <input type="checkbox"/> CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION <input type="checkbox"/> AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS: Κ. ΛΕΛΗΣ
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ. ΛΕΛΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:
 STAMP - SIGNATURE: VALIDATION:

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΥΛ. ΛΕΛΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
 Μ.Σ.Κ. ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥ 116444
 ΚΑΛΑΜΑ 2 - ΛΑΜΙΑ 35100 - ΤΗΛ. 2231 500 800
 ΑΦΜ 117675666 - ΔΟΥ ΛΑΜΙΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER:



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΑΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

ΑΡΧΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ

A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
 A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
 A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
 Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
 Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
 Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
 Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
 Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
 Y06Α: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
 Y06Β: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
 Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
 Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ. 35133
 Τηλ : 2231500800 / 6973733764
 e-mail: info@kalis.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστυλώσης-αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΚΑΤΟΨΗ ΤΟΥ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 02	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΒΕΒΡΗΤΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50	QR CODE:

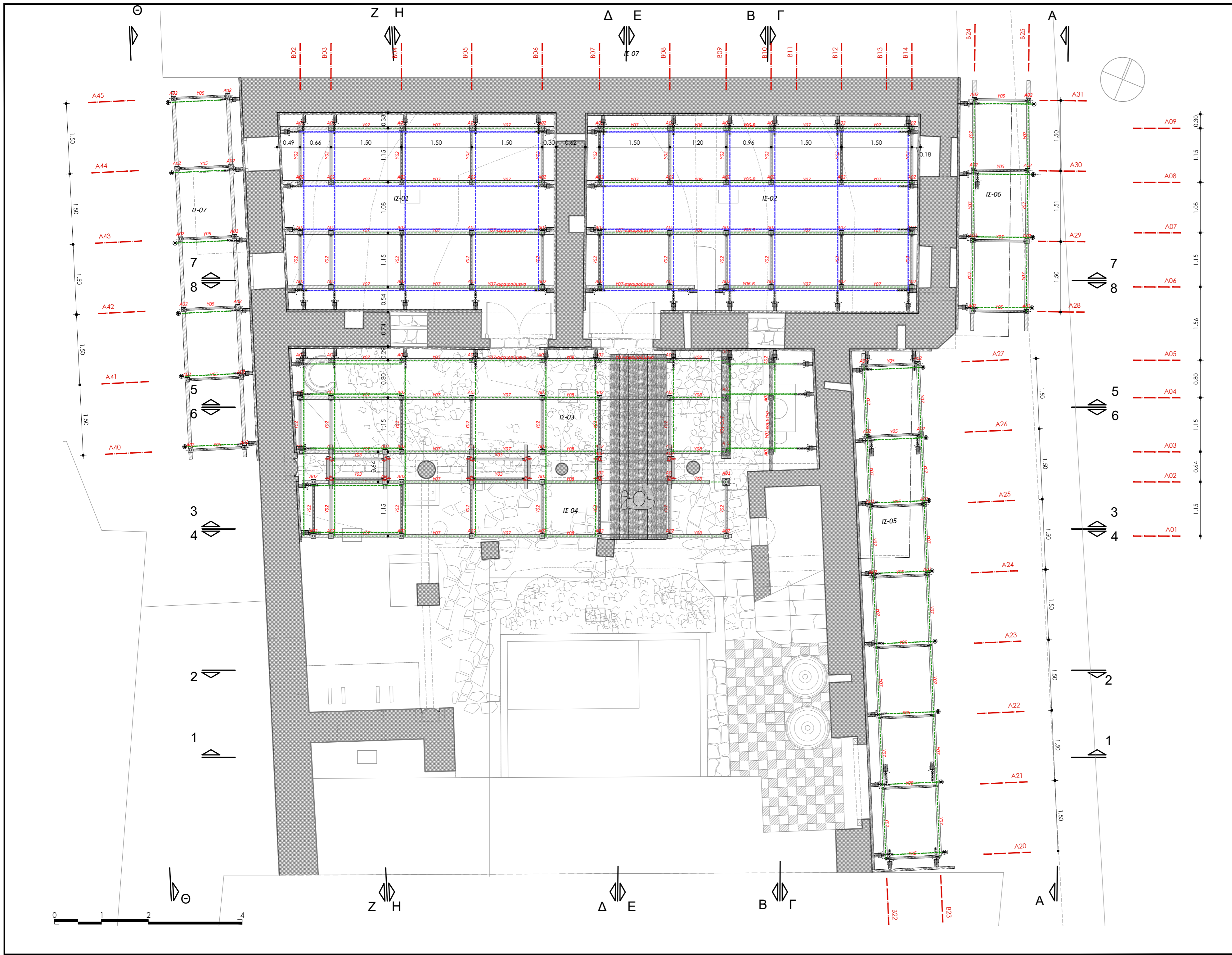
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ

DESIGN PHASE: SD SCHEMATIC DESIGN DD DESIGN DEVELOPMENT CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS: K.LELIS
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: K.LELIS
 ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: STAMP - SIGNATURE: ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER:



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΑΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

Α01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
Α02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
Α03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
Υ01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
Υ02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
Υ03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
Υ04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
Υ05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
Υ06Α: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
Υ06Β: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
Υ07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
Υ08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ.35133
 Τηλ : 2231500800 / 6973733764
 e-mail: info@lelis.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστυλώσης-αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΚΑΤΟΨΗ ΜΕΣΟΠΑΤΩΜΑΤΟΣ

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 03	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΒΕΘΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50	QR CODE:

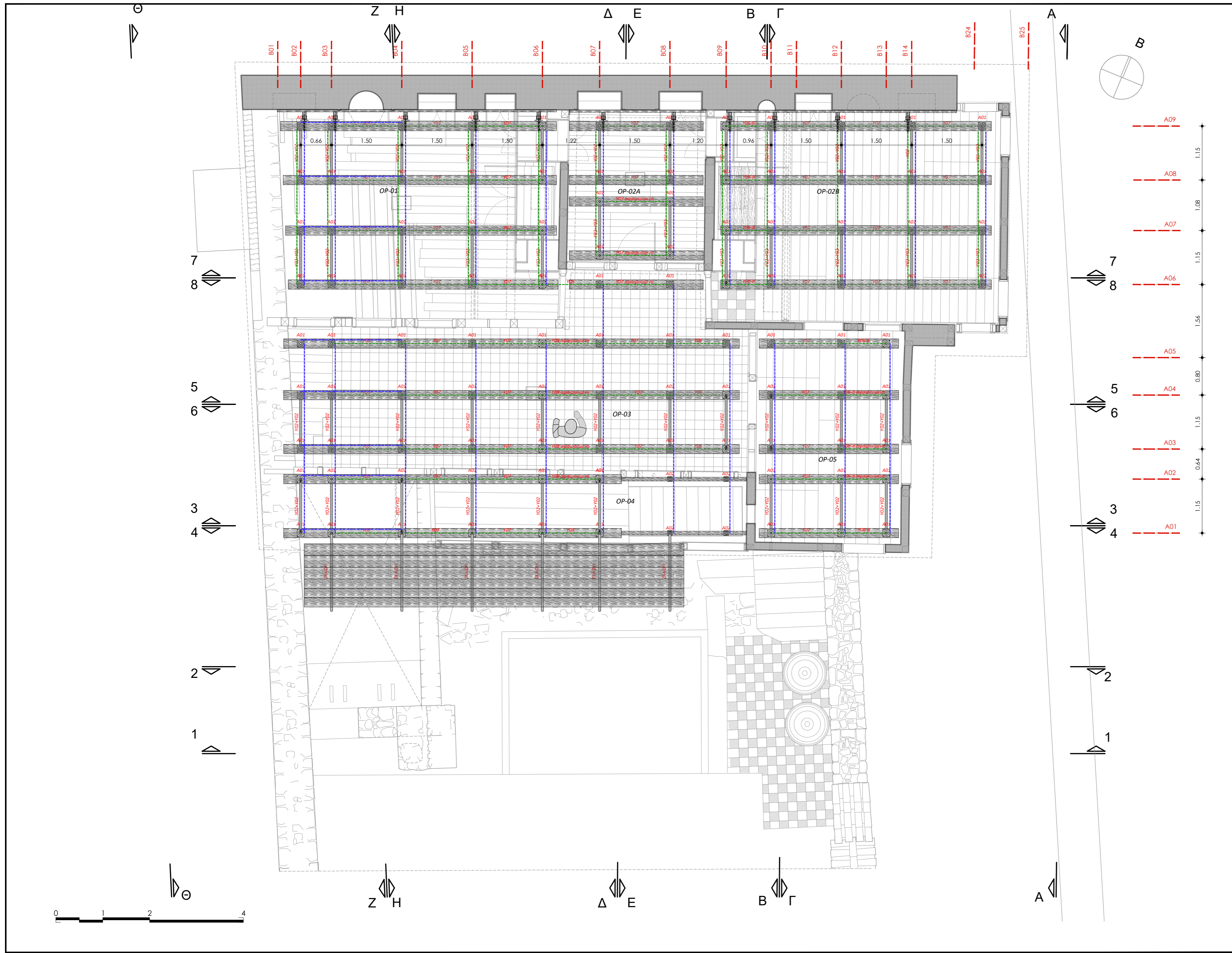
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ

DESIGN PHASE: SD SCHEMATIC DESIGN DD DESIGN DEVELOPMENT CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS: Κ. ΛΕΛΙΣ
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΙΣ STRUCTURAL STUDY:
 ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:
 STAMP - SIGNATURE: VALIDATION:

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΑΡΧΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΛΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
			ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

Α01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
Α02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
Α03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
Υ01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
Υ02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
Υ03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
Υ04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
Υ05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
Υ06Α: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
Υ06Β: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
Υ07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
Υ08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ.35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kela.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστήριξης - αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 04	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50	QR CODE:

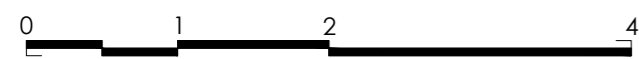
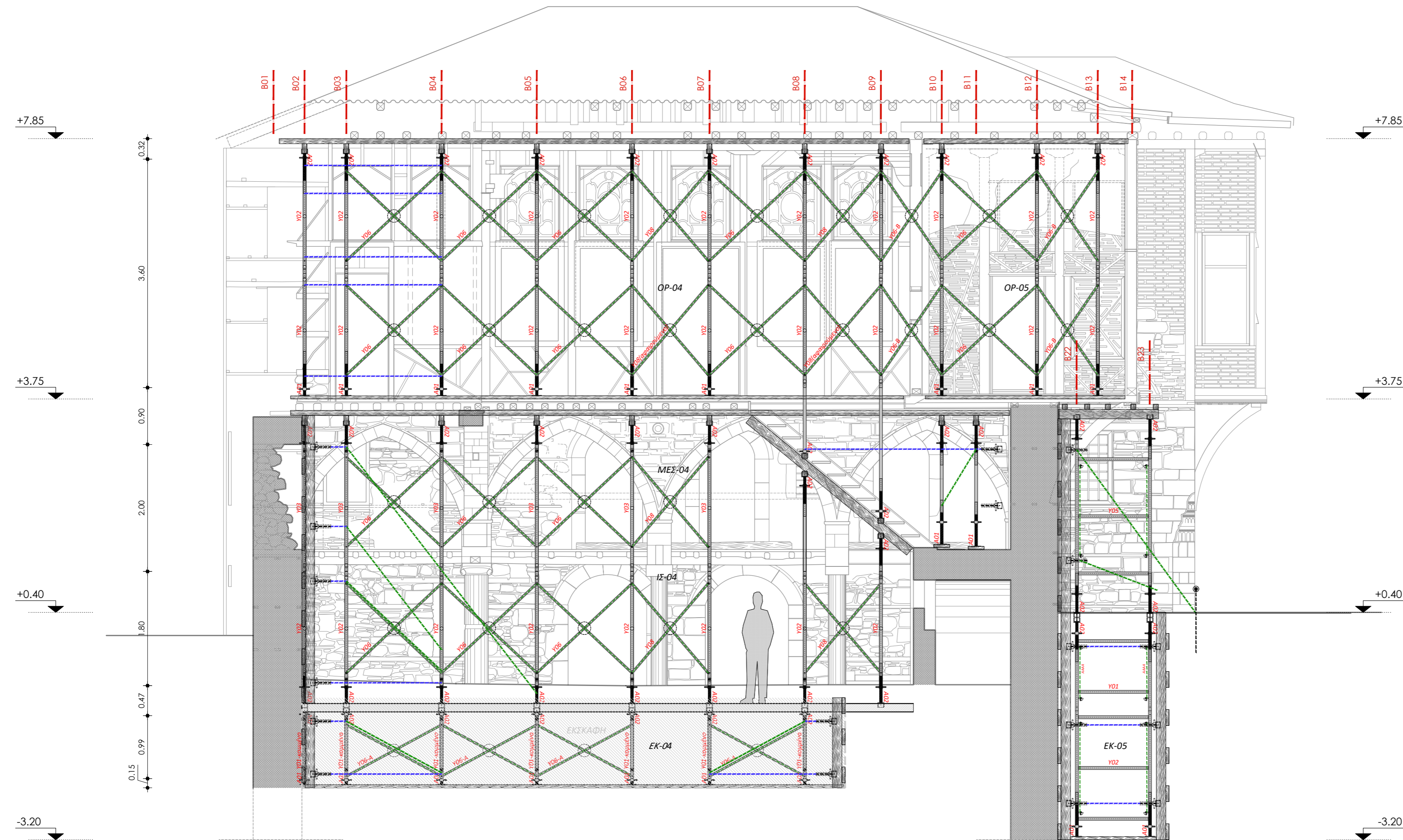
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ

DESIGN PHASE: SD SCHEMATIC DESIGN DD DESIGN DEVELOPMENT CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS: Κ. ΛΕΛΗΣ
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ. ΛΕΛΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: EIM INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:
 STAMP - SIGNATURE: VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER:



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΑΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ	Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
				Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
				Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
				Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
				Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
				Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
				Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
				Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
				Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ. 35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kela.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστήριξης - αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

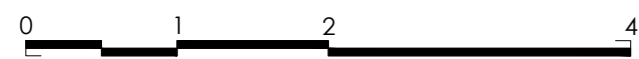
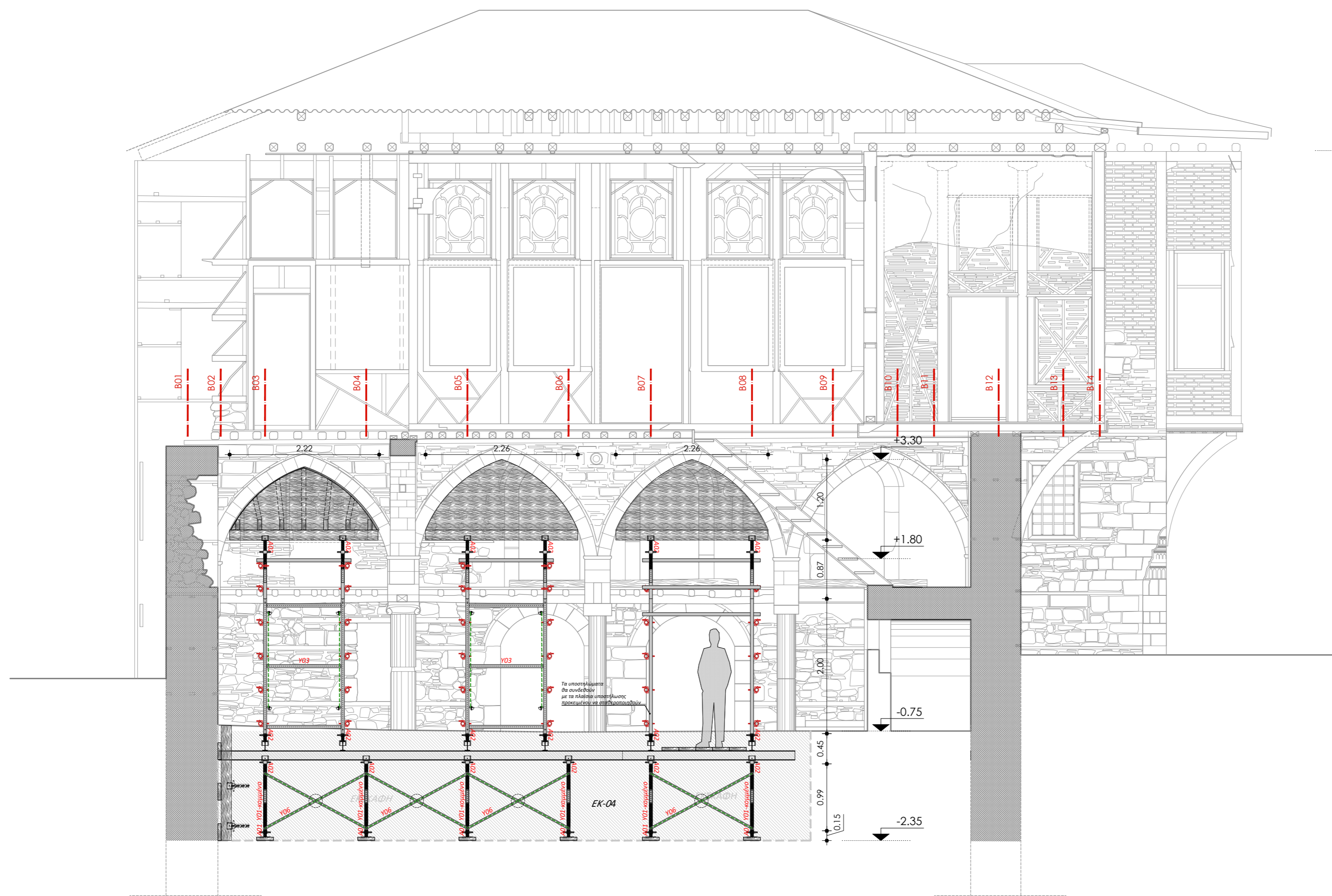
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΤΟΜΗ 3-3

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 05	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN PHASE:	<input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ	<input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ	<input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	<input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ
	<input type="checkbox"/> SD SCHEMATIC DESIGN	<input type="checkbox"/> DD DESIGN DEVELOPMENT	<input type="checkbox"/> CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION	<input type="checkbox"/> AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS:
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ.ΛΕΛΗΣ
ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: STAMP - SIGNATURE: ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER:



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΑΡΧΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ	A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
			ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ	Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
				Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
				Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
				Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
				Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
				Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
				Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
				Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Αμυγιά Τ.Κ. 35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kapa.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: _____ OWNER: _____

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: **Μελέτη υποστυλώσεως –αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας ,για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδων στη Χαλκίδα»** PROJECT: _____

ΘΕΣΗ: **ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ** LOCATION: _____

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: **Σ Τ Α Τ Ι Κ Η** DESIGN CATEGORY: **S T R U C T U R A L**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΤΟΜΗ 3-3 (ΤΟΞΑ)** DRAWING TITLE: _____

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 06	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	DATE:	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50	SCALE:		

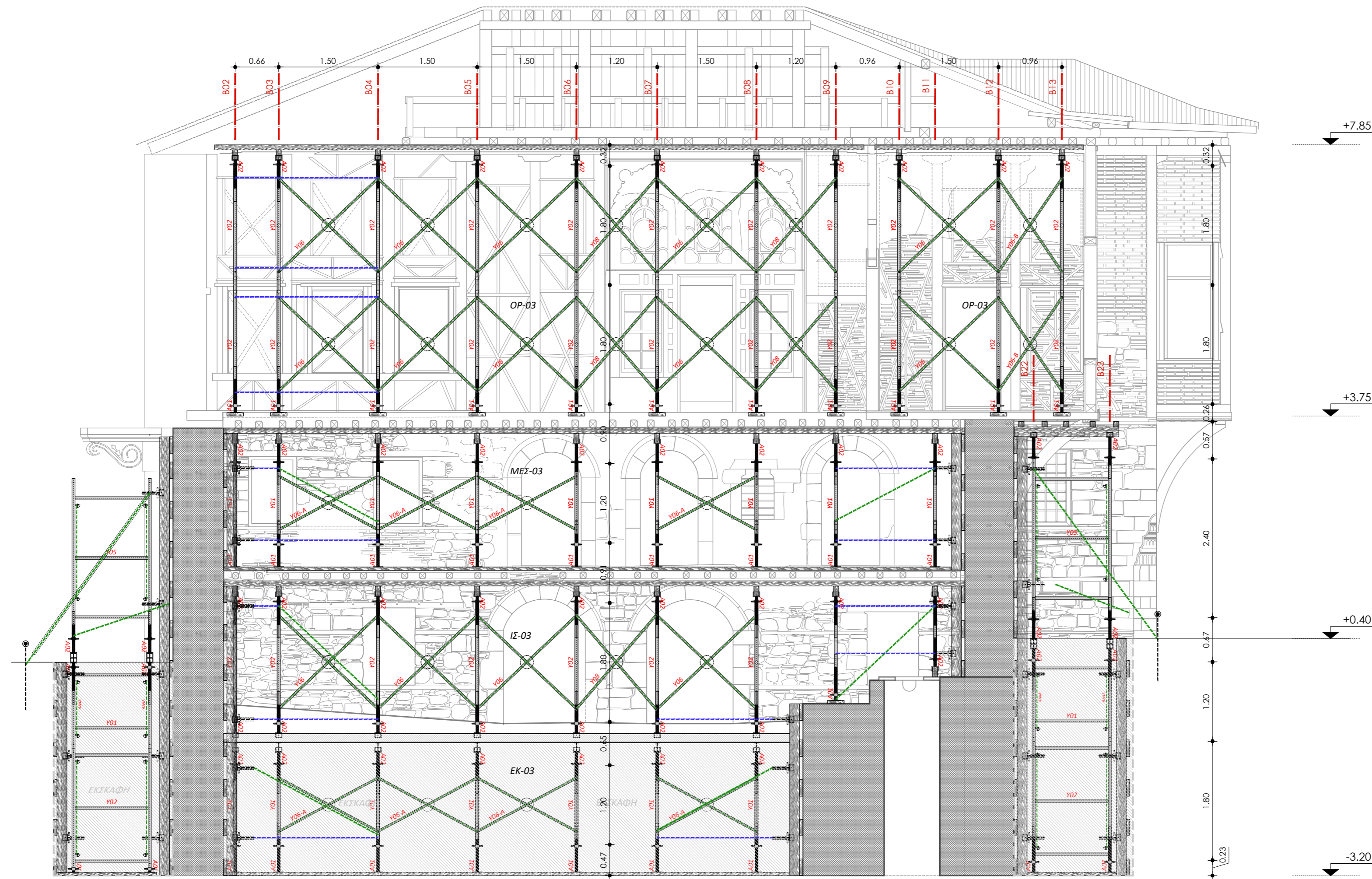
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ

DESIGN PHASE: SD SCHEMATIC DESIGN DD DESIGN DEVELOPMENT CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS: _____
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ.ΛΕΛΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: _____ E/M INSTALLATION STUDY: _____
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: _____ TOPOGRAPHIC STUDY: _____

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: _____ ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: _____
 STAMP - SIGNATURE: _____ VALIDATION: _____

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER: _____



ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΛΕΩΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ	Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
				Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
				Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
				Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
				Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
				Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
				Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
				Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
				Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ. 35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@elis.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστυλώσης - αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

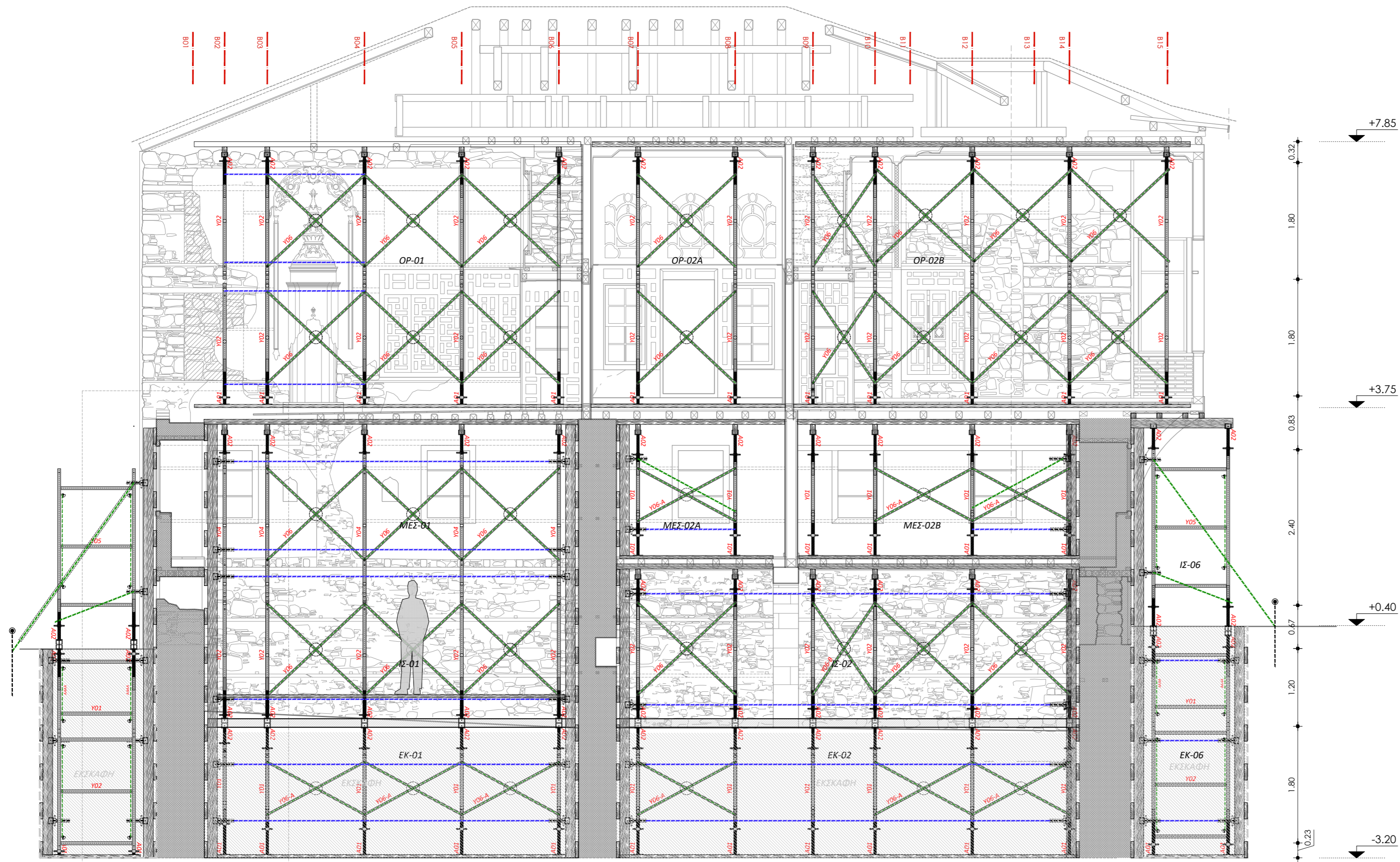
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΤΟΜΗ 5-5

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 07	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	DATE:	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT		Α/Α ΑΝΑΒΕΒΡΗΞΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50	SCALE:	
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: <input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ <input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ <input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ <input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ DESIGN PHASE: <input type="checkbox"/> SD SCHEMATIC DESIGN <input type="checkbox"/> DD DESIGN DEVELOPMENT <input type="checkbox"/> CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION <input type="checkbox"/> AS BUILT DOCUMENTATION					

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS:
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ.ΛΕΛΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: STAMP - SIGNATURE: ΕΘΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: VALIDATION:

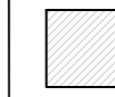
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER:



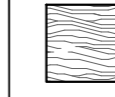
ΥΠΟΜΝΗΜΑ:



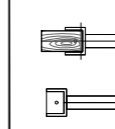
ΕΚΣΚΑΦΕΣ



ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160



ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ



ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΩΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ

ΑΡΧΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ

ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

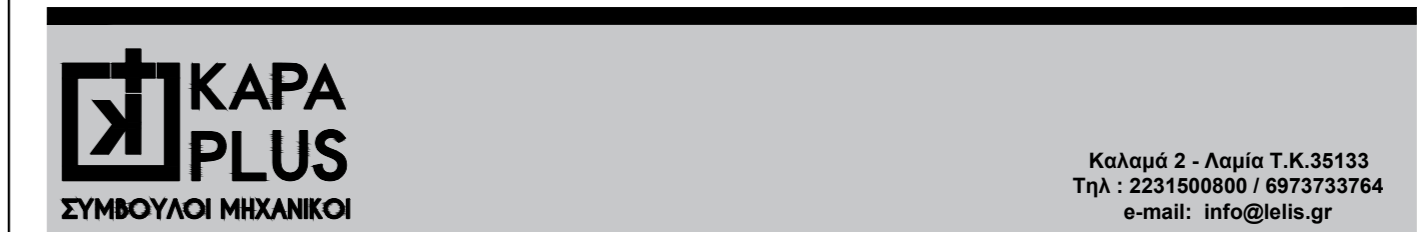
ΟΡΙΖΩΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΛΕΩΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

- A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
- A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
- A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
- Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
- Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
- Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
- Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
- Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
- Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
- Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
- Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
- Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΩΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ



ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ:

OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ:

PROJECT:

Μελέτη υποστήλωσης –αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ:

LOCATION:

ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

DESIGN CATEGORY:

Σ Τ Α Τ Ι Κ Η

S T R U C T U R A L

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

DRAWING TITLE:

ΤΟΜΗ 7-7

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 08	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN PHASE: <input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ <input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ <input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ <input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ	<input type="checkbox"/> SD <input type="checkbox"/> SCHEMATIC DESIGN <input type="checkbox"/> DD <input type="checkbox"/> DESIGN DEVELOPMENT <input type="checkbox"/> CD <input type="checkbox"/> CONSTRUCTION DOCUMENTATION <input type="checkbox"/> AS BUILT DOCUMENTATION			

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Κ. ΛΕΛΗΣ	ENGINEERS: DRAWINGS: STRUCTURAL STUDY: E/M INSTALLATION STUDY: TOPOGRAPHIC STUDY:	K.LELIS
---	---------------------------	---	---------

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:
STAMP - SIGNATURE:

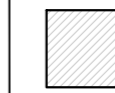
ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:
VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER:

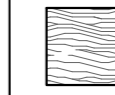
ΥΠΟΜΝΗΜΑ:



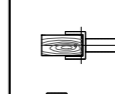
ΕΚΣΚΑΦΕΣ



ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ
HEA 160



ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ



ΘΕΣΕΙΣ
ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ
ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ

ΑΡΧΙΚΟ
ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΣΚΑΦΩΝ

ΔΙΑΓΩΝΙΑ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ
ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΑΞΟΝΑΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ
ΕΔΑΦΟΣ

A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.

A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.

A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.

Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X1,20 Μ.

Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X1,80 Μ.

Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X2,00 Μ.

Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X2,20 Μ.

Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X2,40 Μ.

Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ)
1,20X1,20X1,50 Μ.

Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ)
1,20X1,80-2,40X0,96 Μ.

Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ)
1,20X1,80-2,40X1,50 Μ.

Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ)
1,20X1,80-2,40X1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ
ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ



Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ.35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kapis.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ:

OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ:

PROJECT:

Μελέτη υποστύλωσης - αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας, για τις ανάγκες του υποέργου 1 με
τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα, του έργου:
«Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδών στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ:

LOCATION:

ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

DESIGN CATEGORY:

Σ Τ Α Τ Ι Κ Η

S T R U C T U R A L

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

DRAWING TITLE:

ΤΟΜΗ Α-Α

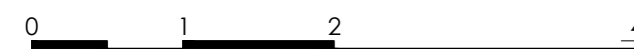
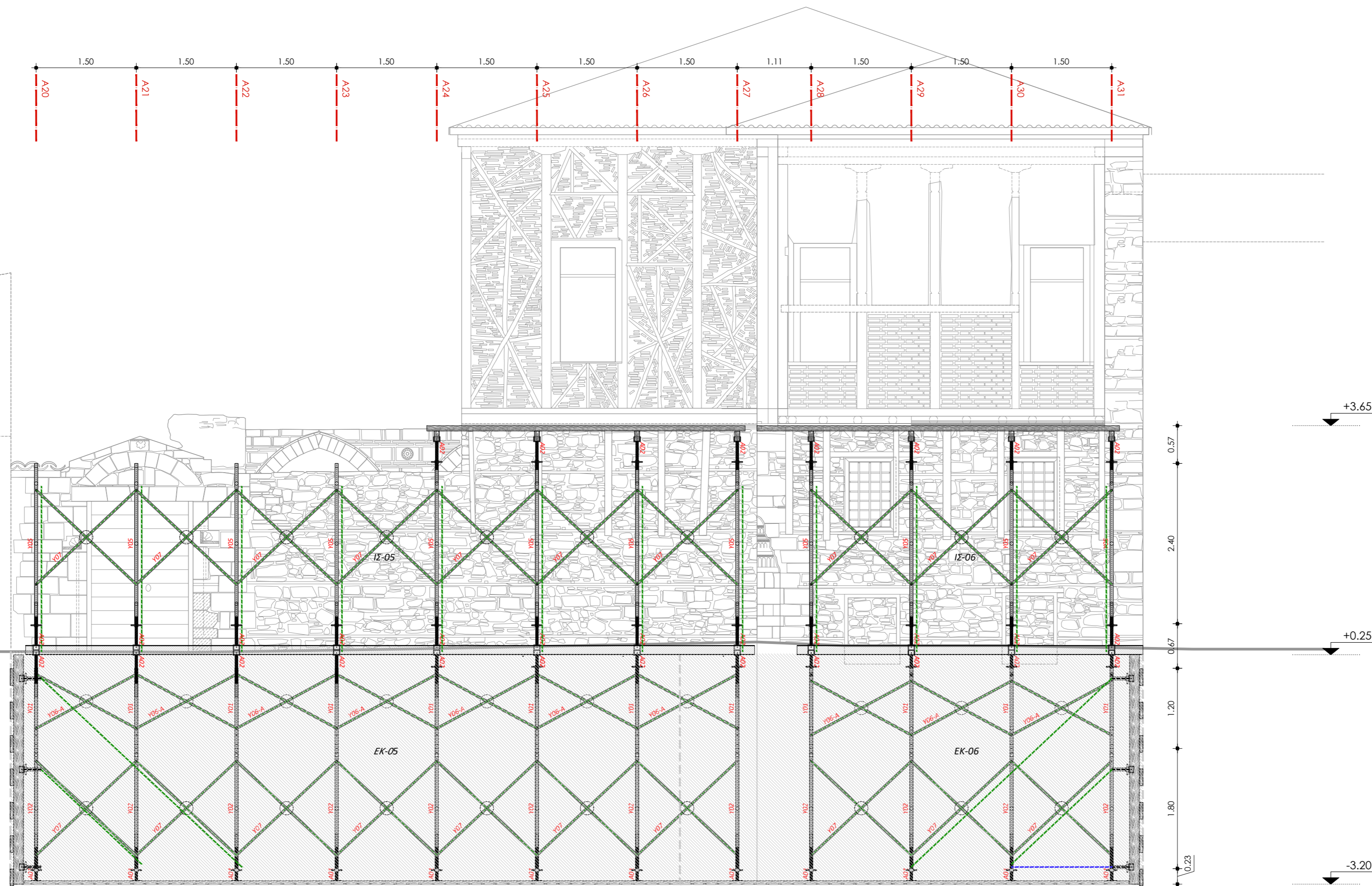
ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 09	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΒΕΒΡΗΞΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN PHASE:	<input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ SD	<input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ DD	<input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ CD	<input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ AS BUILT DOCUMENTATION

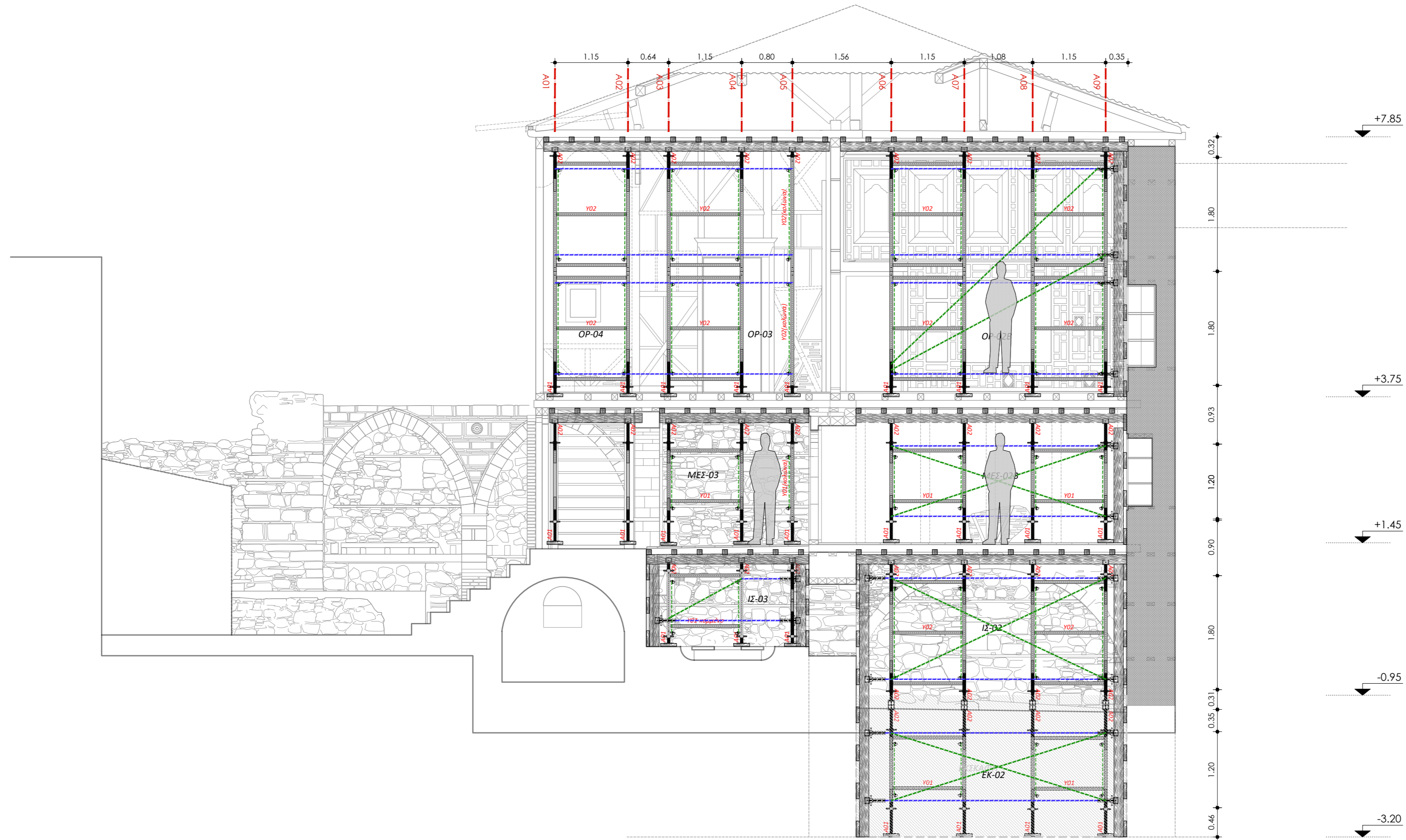
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΣΧΕΔΙΑΣΗ:	Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ	ENGINEERS:	DRAWINGS:
	ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	Κ. ΛΕΛΗΣ		STRUCTURAL STUDY:
	ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ:			E/M INSTALLATION STUDY:
	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:			TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:
STAMP - SIGNATURE:

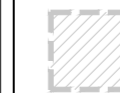
ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:
VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER:

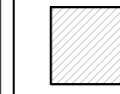




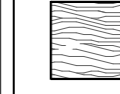
ΥΠΟΜΝΗΜΑ:



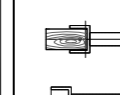
ΕΚΣΚΑΦΕΣ



ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160



ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ



ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ

ΑΡΧΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ

ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΑΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ

A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.

A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.

A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.

Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.

Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.

Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.

Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.

Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.

Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.

Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.

Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.

Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ



Καλαμά 2 - Αραμία Τ.Κ. 35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kapa.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ:

OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ:

PROJECT:

Μελέτη υποστυλώσης -αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας ,για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παιδων στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ:

LOCATION:

ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

DESIGN CATEGORY:

Σ Τ Α Τ Ι Κ Η

S T R U C T U R A L

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

DRAWING TITLE:

ΤΟΜΗ Β-Β

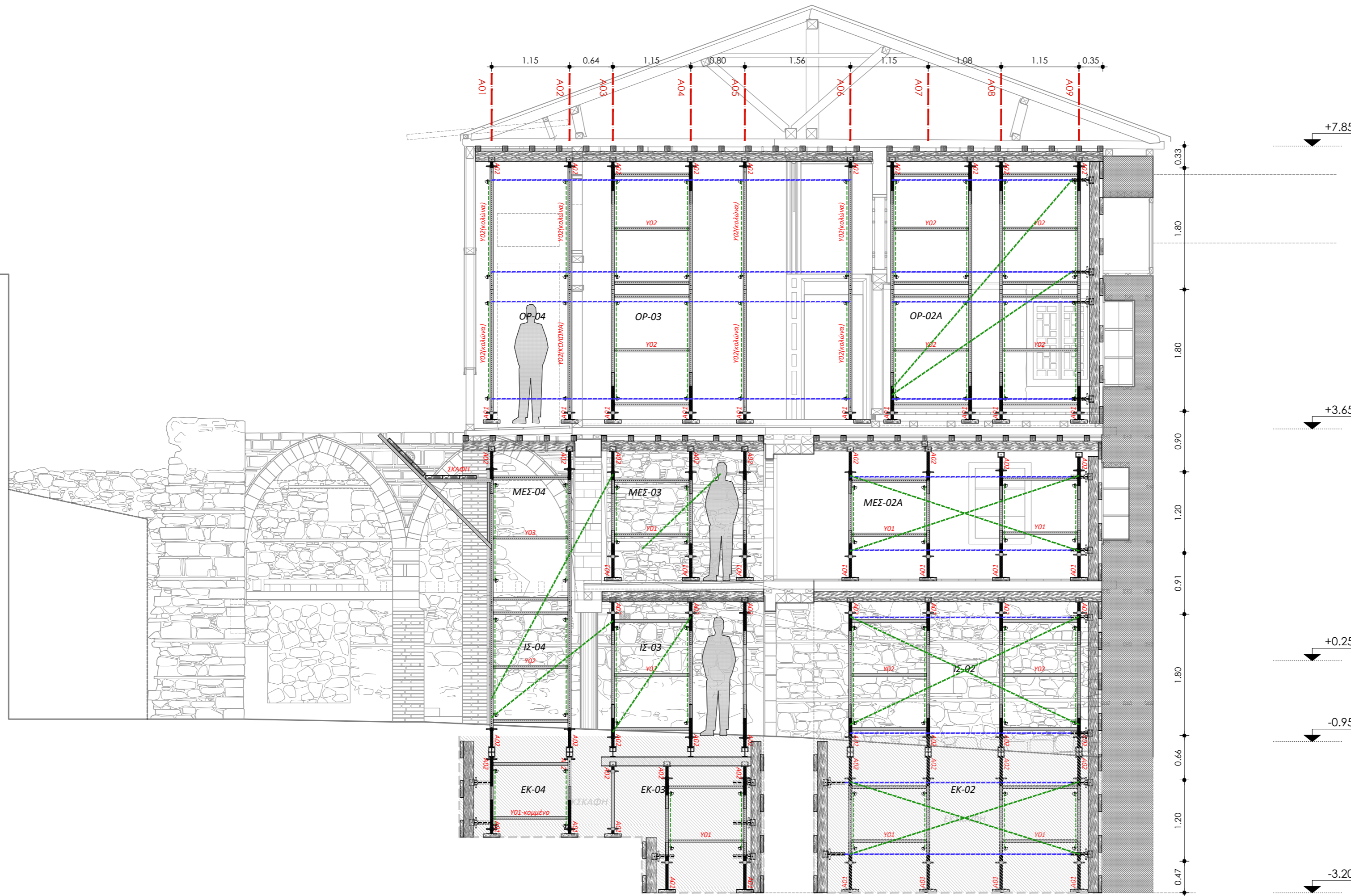
ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 10	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN PHASE:	<input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ SD SCHEMATIC DESIGN	<input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ DD DESIGN DEVELOPMENT	<input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION	<input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ AS BUILT DOCUMENTATION
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Κ. ΛΕΛΗΣ	ENGINEERS: DRAWINGS: STRUCTURAL STUDY: E/M INSTALLATION STUDY: TOPOGRAPHIC STUDY:	K.LELIS	

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:
STAMP - SIGNATURE:

ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:
VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER:





ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΑΞΟΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ	Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,20 Μ.
				Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ1,80 Μ.
				Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,00 Μ.
				Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,20 Μ.
				Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20Χ2,40 Μ.
				Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,20Χ1,50 Μ.
				Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ0,96 Μ.
				Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,50 Μ.
				Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20Χ1,80-2,40Χ1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ.35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kapis.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστύλωσης –αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας ,για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η STRUCTURAL

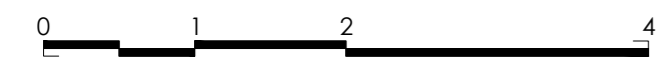
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΤΟΜΗ Δ-Δ

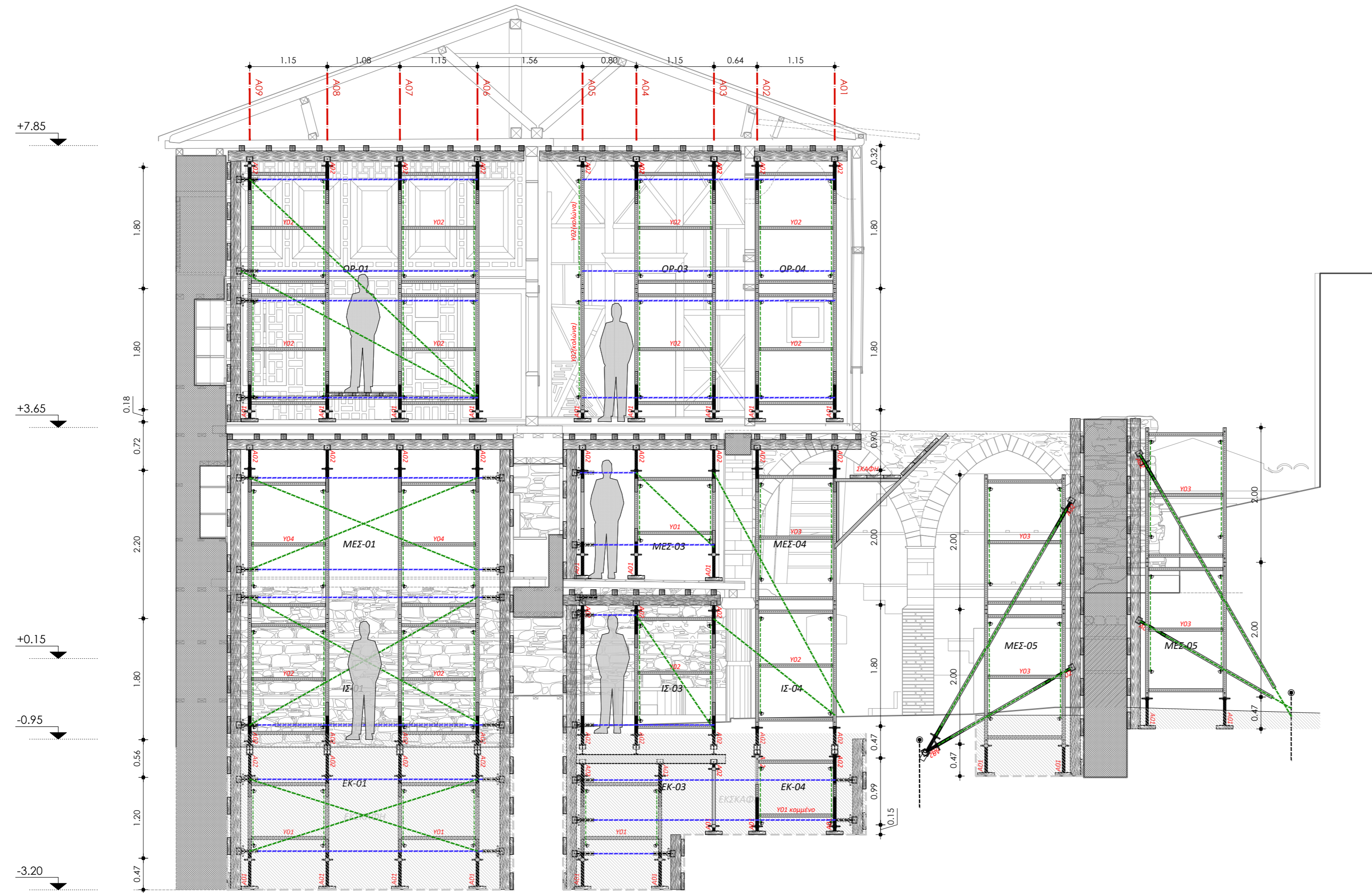
ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 11	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN PHASE:	<input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ SD SCHEMATIC DESIGN	<input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ DD DESIGN DEVELOPMENT	<input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION	<input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ AS BUILT DOCUMENTATION

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS:
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ.ΛΕΛΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: STAMP - SIGNATURE: ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER:





ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

	ΕΚΣΚΑΦΕΣ		ΑΡΧΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ	A01: ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (ΠΑΤΟΒΙΔΑ) 0,70 Μ.
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΗΕΑ 160		ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A02: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 0,70 Μ.
	ΕΥΛΙΝΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ		ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	A03: ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ) 1,00 Μ.
	ΘΕΣΕΙΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ		ΛΕΩΝΑΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Y01: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X1,20 Μ.
			ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ	Y02: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X1,80 Μ.
				Y03: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X2,00 Μ.
				Y04: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X2,20 Μ.
				Y05: ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΠΟΣΤΗΛΩΣΗΣ 1,20X2,40 Μ.
				Y06A: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20X1,20X1,50 Μ.
				Y06B: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20X1,80-2,40X0,96 Μ.
				Y07: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20X1,80-2,40X1,50 Μ.
				Y08: ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟ (ΠΧΥΧΜ) 1,20X1,80-2,40X1,20 Μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΤΑ ΔΙΑΓΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΕΣΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ

ΚΑΡΑ PLUS
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Καλαμά 2 - Λαμία Τ.Κ.35133
Τηλ : 2231500800 / 6973733764
e-mail: info@kapa.gr

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: OWNER:

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΕΡΓΟ: PROJECT:
Μελέτη υποστύλωσης –αντιστήριξης και ικρίωματος εργασίας ,για τις ανάγκες του υποέργου 1 με τίτλο: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα, του έργου: «Αποκατάσταση της οθωμανικής οικίας της οδού Παίδων στη Χαλκίδα»

ΘΕΣΗ: LOCATION:
ΧΑΛΚΙΔΑ - ΕΥΒΟΙΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: DESIGN CATEGORY:
Σ Τ Α Τ Ι Κ Η **S T R U C T U R A L**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING TITLE:
ΤΟΜΗ Η-Η

ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: PROJECT PHASE: A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING NUMBER: 12	ΕΙΔΟΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ: DELIVERABLE TYPE: 20	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: DATE: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2023	QR CODE:
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: DISCIPLINE TYPE: STRUCT	Α/Α ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ: REVISION NUMBER: 00	ΚΛΙΜΑΚΑ: SCALE: 1:50		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: <input type="checkbox"/> ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ <input type="checkbox"/> ΟΡΙΣΤΙΚΗ <input checked="" type="checkbox"/> ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ <input type="checkbox"/> ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ DESIGN PHASE: <input type="checkbox"/> SD SCHEMATIC DESIGN <input type="checkbox"/> DD DESIGN DEVELOPMENT <input type="checkbox"/> CD CONSTRUCTION DOCUMENTATION <input type="checkbox"/> AS BUILT DOCUMENTATION				

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Σ. ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ENGINEERS: DRAWINGS:
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: Κ. ΛΕΛΗΣ STRUCTURAL STUDY: Κ.ΛΕΛΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΡΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: E/M INSTALLATION STUDY:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TOPOGRAPHIC STUDY:

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ: STAMP - SIGNATURE: ΕΘΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: VALIDATION:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
DRAWING NUMBER: