

80

70

60

50

40

30

TOMH 33

τριγωνική αντηρίδα

αρχαιολογικό σκάμμα

80

70

60

50

40

30

TOMH 34

πεσμένα τμήματα τείχους

80

70

60

50

40

30

TOMH 35

υπολείμμα τοίχου

βράχια

80

70

60

50

40

30

TOMH 36

80

70

60

50

40

30

TOMH 37

80

70

60

50

40

30

TOMH 38

80

70

60

50

40

30

TOMH 39

80

70

60

50

40

30

TOMH 40

αρχαιολογικό σκάμμα

80

70

60

50

40

30

TOMH 41

αρχαιολογικό σκάμμα

αντηρίδα σε προβολή

80

70

60

50

40

30

TOMH 42

αντηρίδα σε τομή

80

70

60

50

40

30

TOMH 43

λιθοδομή με εκτός επιπέδου στροφή

αντηρίδα σε τομή

80

70

60

50

40

30

TOMH 44

legarsios toixos

80

70

60

50

40

30

TOMH 45

80

70

60

50

40

30

TOMH 46

Πλάτεις

Βρύσας

αρχαία στήλη σκάμτος

80

70

60

50

40

30

TOMH 47

αρχαία στήλη γέφυρας

Βρύσας

αρχαία στήλη γέφυρας

Βρύσας

80

70

60

50

40

30

TOMH 49

80

70

60

50

40

30

TOMH 50

80

70

60

50

40

30

TOMH 51

80

70

60

50

40

30

TOMH 52

80

70

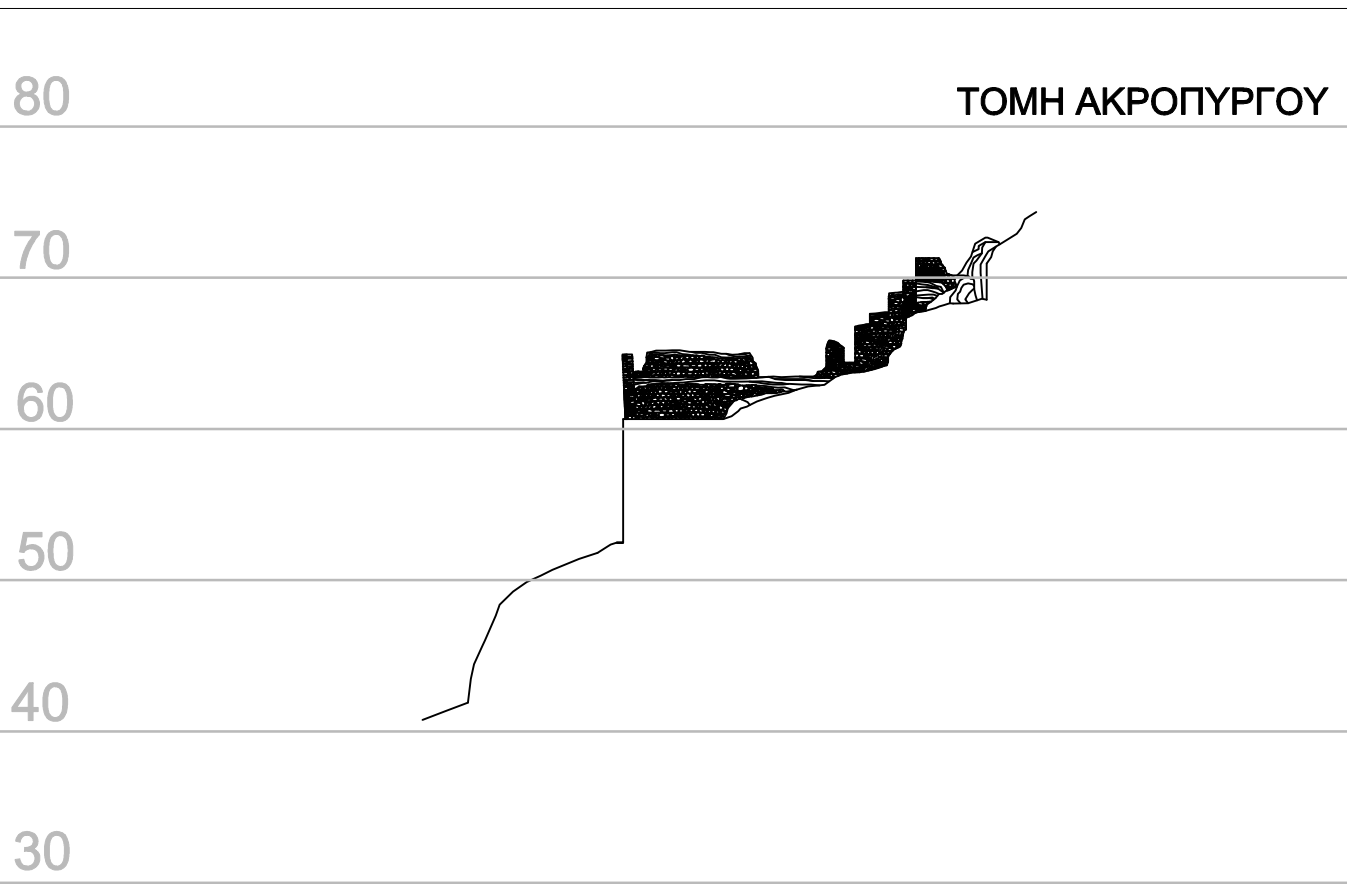
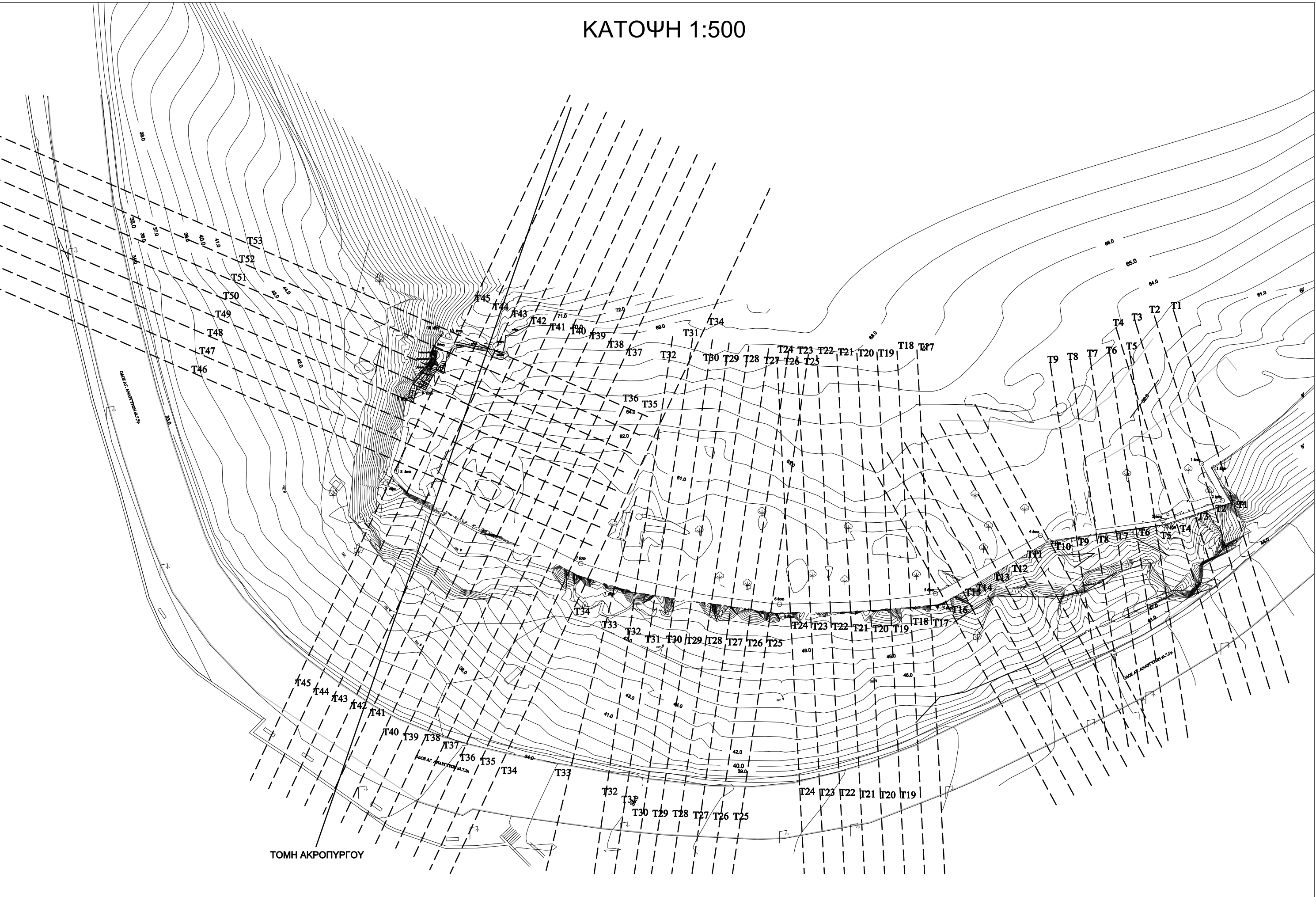
60


50

40

30

TOMH 53



ΔΗΜΟΣ ΛΑΜΙΕΩΝ			
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ			
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΝΟΤΙΟΥ ΚΑΙ ΝΟΤΙΟΔΥΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΙΧΩΝ ΚΑΣΤΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ			
έργο:			
Ανάδοχος μελέτης:  Δρ. Άννα Αρβανιτάκη, Πολιτικός Μηχανικός			
Επιστημονικοί συνεργάτες:			
1. Δρ. Σπύρος Βουγιός, Αρχιτέκτων Μηχανικός			
2. Δρ. Γεώργιος Καραβός, Αρχαιολόγος - Ιστορικός Τέχνης			
3. Γεωργία Μακρινάση, Αρχιτέκτων Μηχανικός			
4. Νίκος Βασιλάκουλας, Αρχιτέκτων Μηχανικός			
5. Δημήτρης Προκόπης, Τοπογράφος Μηχανικός			
6. Δρ. Γεώργιος Οικονόμου, Γεωλόγος Ορυκτολόγος			
7. Δρ. Μιχάλης Αρβανιτάκης, Πολιτικός Μηχανικός			
8. Δρ. Κωνσταντίνος Βασιλάκουλας, Πολιτικός Μηχανικός			
9. Κωνσταντίνος Κατρίης, Πολιτικός Μηχανικός			
Επιπρόσθετα ανασκαφικής έρευνας: Δρ. Ελένη Φρούσσου, Αρχαιολόγος Εφορείας Αρχαιοτήτων Θessalonias - Ευρυτανίας			
κατηγορία :		ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	
θέμα - τίτλος σχεδίου:		αρ. σχεδίου:	
ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΠΡΑΝΟΥΣ ΤΟΜΕΣ Τ29 ΕΩΣ Τ53		A 02β	
στάδιο μελέτης:		ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
κλίμακα:	1:500	χρόνος μελέτης:	ΜΑΡΤΙΟΣ 2019