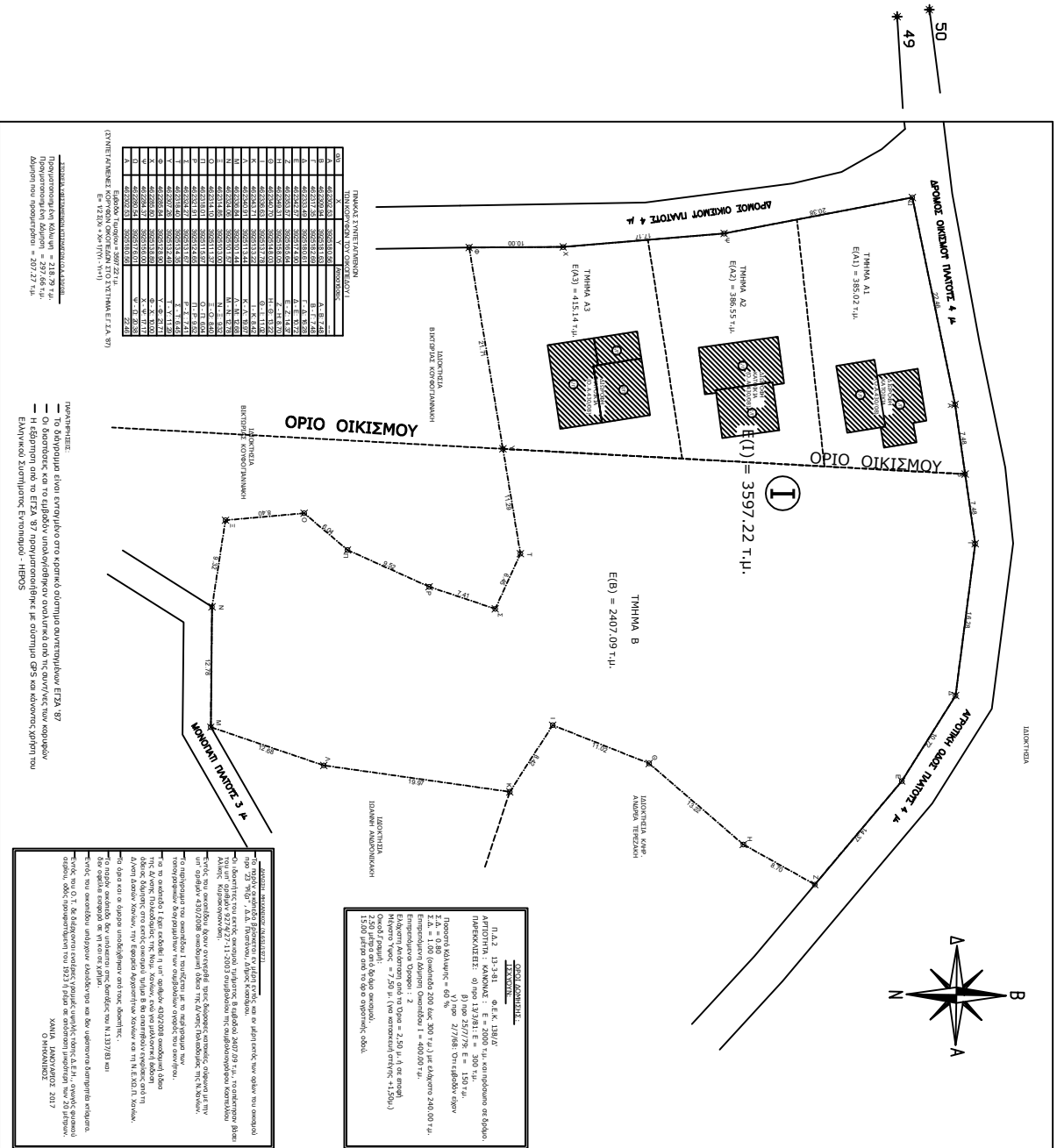


ΘΕΩΡΗΣΗ
ΤΟ ΠΑΡΘΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΔΥΓΜΑΧΜΑ
Θεωρείται και επιδυνάμωται στο υπ'
αριθμ. 604/23-02-2017 έγγραφό μας του οποίου
αποτελεί στο εξής αναπόσπαστο μέρος

Χανιά 23-02-2017 Χανιά 23-02-2017
Ο Εισηγητής Η Δ/ΤΡΙΑ Δαφνίαν Χανλιαν
Δ. Δημητρίου Π. Σκαβάρικη



- ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΙΣ:
- Το άσπασμα είναι εγγεγραμμένο στα σημεία αλληλεπίκλισης ΕΠΖΑ 87
 - Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
 - Η εμβαδονική απόσταση του ΕΠΖΑ 87 υπολογίσθηκε με σύστημα GPS και διόρθωση κλίση του Ελληνικού Συστήματος Ευνοημικού - ΗΕΝΟΣ

ΓΕΩΔΗΣΙΑ
ΑΥΤΟΜΑΤΩΣ
Η Α.Δ.Σ. 13-3-81 σε Ε.Κ. 138/Α
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΚΑΙ ΚΩΔΕΣ: 1: 1/37736, 2: 2/37736, 3: 3/37736, 4: 4/37736, 5: 5/37736, 6: 6/37736, 7: 7/37736, 8: 8/37736, 9: 9/37736, 10: 10/37736, 11: 11/37736, 12: 12/37736, 13: 13/37736, 14: 14/37736, 15: 15/37736, 16: 16/37736, 17: 17/37736, 18: 18/37736, 19: 19/37736, 20: 20/37736, 21: 21/37736, 22: 22/37736, 23: 23/37736, 24: 24/37736, 25: 25/37736, 26: 26/37736, 27: 27/37736, 28: 28/37736, 29: 29/37736, 30: 30/37736, 31: 31/37736, 32: 32/37736, 33: 33/37736, 34: 34/37736, 35: 35/37736, 36: 36/37736, 37: 37/37736, 38: 38/37736, 39: 39/37736, 40: 40/37736, 41: 41/37736, 42: 42/37736, 43: 43/37736, 44: 44/37736, 45: 45/37736, 46: 46/37736, 47: 47/37736, 48: 48/37736, 49: 49/37736, 50: 50/37736, 51: 51/37736, 52: 52/37736, 53: 53/37736, 54: 54/37736, 55: 55/37736, 56: 56/37736, 57: 57/37736, 58: 58/37736, 59: 59/37736, 60: 60/37736, 61: 61/37736, 62: 62/37736, 63: 63/37736, 64: 64/37736, 65: 65/37736, 66: 66/37736, 67: 67/37736, 68: 68/37736, 69: 69/37736, 70: 70/37736, 71: 71/37736, 72: 72/37736, 73: 73/37736, 74: 74/37736, 75: 75/37736, 76: 76/37736, 77: 77/37736, 78: 78/37736, 79: 79/37736, 80: 80/37736, 81: 81/37736, 82: 82/37736, 83: 83/37736, 84: 84/37736, 85: 85/37736, 86: 86/37736, 87: 87/37736, 88: 88/37736, 89: 89/37736, 90: 90/37736, 91: 91/37736, 92: 92/37736, 93: 93/37736, 94: 94/37736, 95: 95/37736, 96: 96/37736, 97: 97/37736, 98: 98/37736, 99: 99/37736, 100: 100/37736

ΑΝΑΓΝΩΣΤΕΣ:
Ο ΓΕΩΜΕΤΡΟΣ ΤΟΥ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΕΠΕΛΕΓΜΕΝΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΟΥ ΤΗΣ ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Α.Ε. ΠΑΡΕΣΤΗΤΗΚΕ ΣΤΟ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ. Ο ΓΕΩΜΕΤΡΟΣ ΤΗΣ ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Α.Ε. ΕΠΕΛΕΓΜΕΝΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΟΥ ΤΗΣ ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Α.Ε. ΠΑΡΕΣΤΗΤΗΚΕ ΣΤΟ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ.

<p>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΚΑΤΑΧΕΙΡΙΑΣ ΤΟΥ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΑΠΟ ΤΗ ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Α.Ε. ΣΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΡΑΤΗΓΗ ΓΕΩΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΕΠΕΛΕΓΜΕΝΟ ΚΑΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗ ΤΗΣ ΕΡΓΟΥ ΤΗΣ ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Α.Ε. ΣΤΟ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ.</p>	
ΕΠΙΘΕΤΟ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟ ΠΟΛΕΤΤΙ ΣΑΝΔΡΑ ΜΑΕΣΤΡΟ
ΕΡΓΟ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
ΘΕΣΗ	ΕΝ ΜΕΡΗ ΕΣΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝ ΜΕΡΗ ΕΚΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΛΟΤ 23 ΠΙΖΑΝ ΔΗΜΟΣ ΚΙΣΣΑΝΟΥ, ΑΝΤΙΤΗΡΒΕΡΕΙΑ ΧΑΝΙΩΝ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΦΛΟΥΡΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΑΠ.Α. ΠΟΛΙΤΕΧΝΙΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ Α.Ε.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T 1
ΚΑΙΝΑΚΑ 1:200	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2017
ΕΣΦΑΤΙΔΑ	ΤΠΟΡΑΦΗ

ΔΕΛΤΑ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ Α.Ε.
C:\ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΑΞΕΩΣ\ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ\ΑΥΤΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ\2015\5008_14228\199