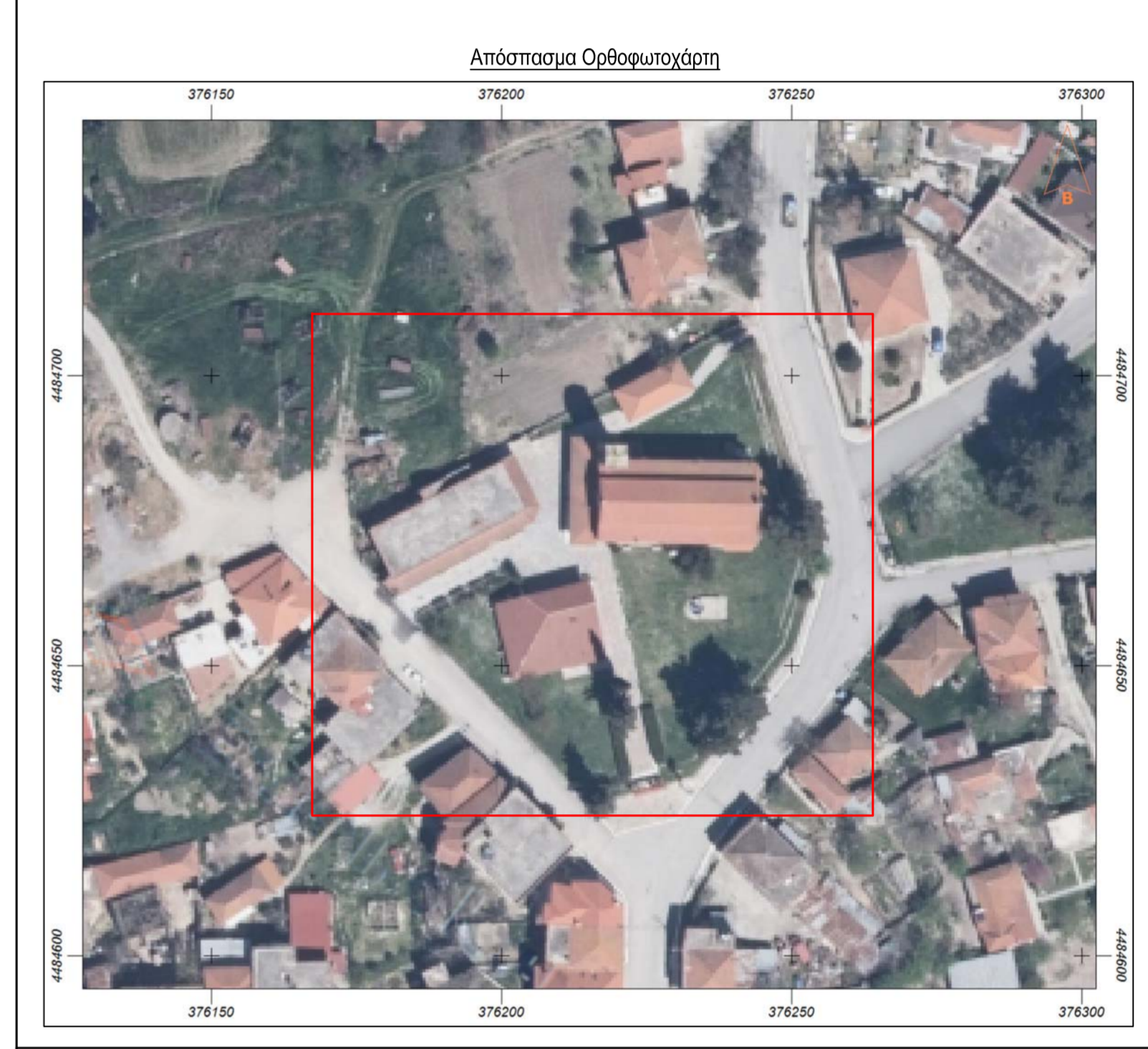


**Υπόμνημα Συμβόλων**

|  |              |  |                                 |
|--|--------------|--|---------------------------------|
|  | Μαντρότοιχος |  | Κορυφή πολυγωνομετρικού δικτύου |
|  | Κράσπεδο     |  | Ορθομετρικό υψόμετρο            |
|  | Κτίσμα       |  |                                 |
|  | Στέγαστρο    |  |                                 |



|  |   |                 |                |
|--|---|-----------------|----------------|
| <p><b>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ</b><br/> <b>ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ</b><br/> <b>ΤΜΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ &amp; ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</b><br/> <b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ &amp; GNSS</b></p> |   |                 |                |
| τίτλος μαθήματος   | ΜΕΓΑΛΕΣ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ  |                 |                |
| φορέας   | ΙΕΡΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΗ ΚΙΤΡΟΥΣ, ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΠΛΑΤΑΜΩΝΟΣ  |                 |                |
| θέση   | Ι.Ν. ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ<br>Δ.Ε. ΑΙΓΙΝΙΟΥ, Δ. ΠΥΔΝΑΣ - ΚΟΛΙΝΔΡΟΥ<br>Π.Ε. ΠΙΕΡΙΑΣ, Π. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |                 |                |
| ομάδα μελέτης  | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ & GNSS   |                 |                |
| θέμα σχεδίου   | Τοπογραφικό Διάγραμμα   | αριθμός σχεδίου | T-1            |
| κλίμακα  | 1:200   | ημερομηνία      | ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023 |
| Σφραγίδα - Υπογραφή  |   | κωδικός μελέτης |                |