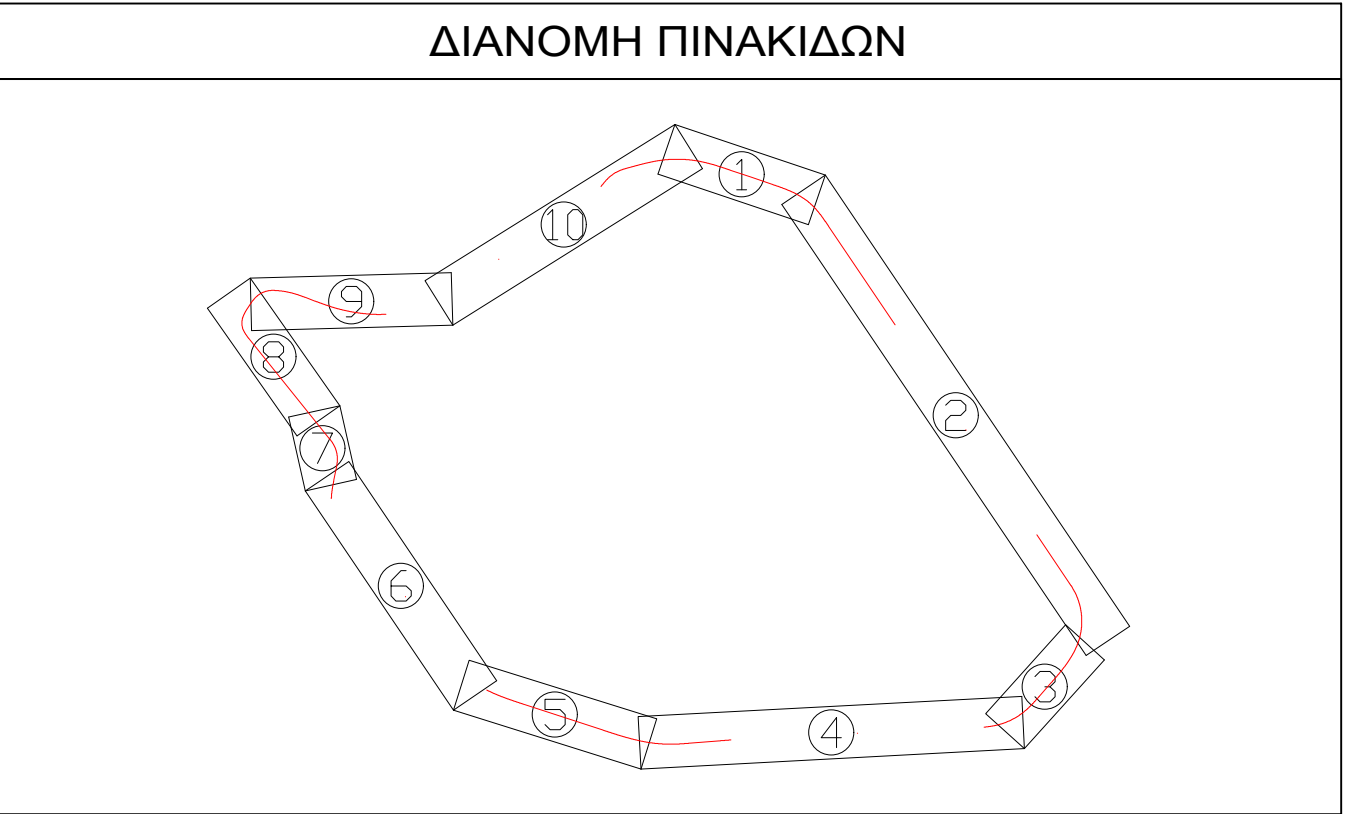


| ΥΠΟΜΝΗΜΑ |                                 |
|----------|---------------------------------|
|          | ΑΞΟΝΑΣ ΟΔΟΥ                     |
|          | ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΟΔΟΥ                 |
|          | ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΥΠΕΡΥΨΩΣΗ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ |
|          | ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΟ ΦΡΕΑΤΙΟ ΥΔΡΟΣΥΛΛΟΓΗΣ |
|          | ΦΡΕΑΤΙΟ ΟΠΗΣ                    |
|          | ΚΥΚΛΙΚΟ ΦΡΕΑΤΙΟ                 |
|          | ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΟ ΦΡΕΑΤΙΟ              |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Πολυτεχνειούπολη, Ηρ. Πολυτεχνείου 9, 15703 Ζωγράφου, Τηλ.: 2107723753, Fax: 2107721208

|                 |   |                                |
|-----------------|---|--------------------------------|
| ΕΡΓΟ:           | ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ<br>ΤΜΗΜΑ Α |                                |
| ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ:     | ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ                       |                                |
| ΚΤΗΡΙΟ:         | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΟΔΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗΣ             |                                |
| ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: | ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ                                 | ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:<br><b>Σ 2</b> |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:     | ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2024                                | ΚΛΙΜΑΚΑ: 1: 500                |

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ |           |
| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΔΤΥ ΕΜΠ                   |           |
| ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΖΗΡΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |           |
| ΝΑΥΣΙΚΑ ΦΑΦΟΥΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |           |
|                                     |           |
|                                     |           |
|                                     |           |
| ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ                           | ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ |

|   |  |
|---|--|
| Η προσαρτημένη του Τμήματος Μελετών     | Η αναστηλωτήρια προσαρτημένη της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών |
| ΕΛΠΙΝΙΚΗ ΒΟΓΙΑΤΖΗ<br>Πολτικός Μηχανικός | ΕΛΠΙΝΙΚΗ ΒΟΓΙΑΤΖΗ<br>Πολτικός Μηχανικός                        |