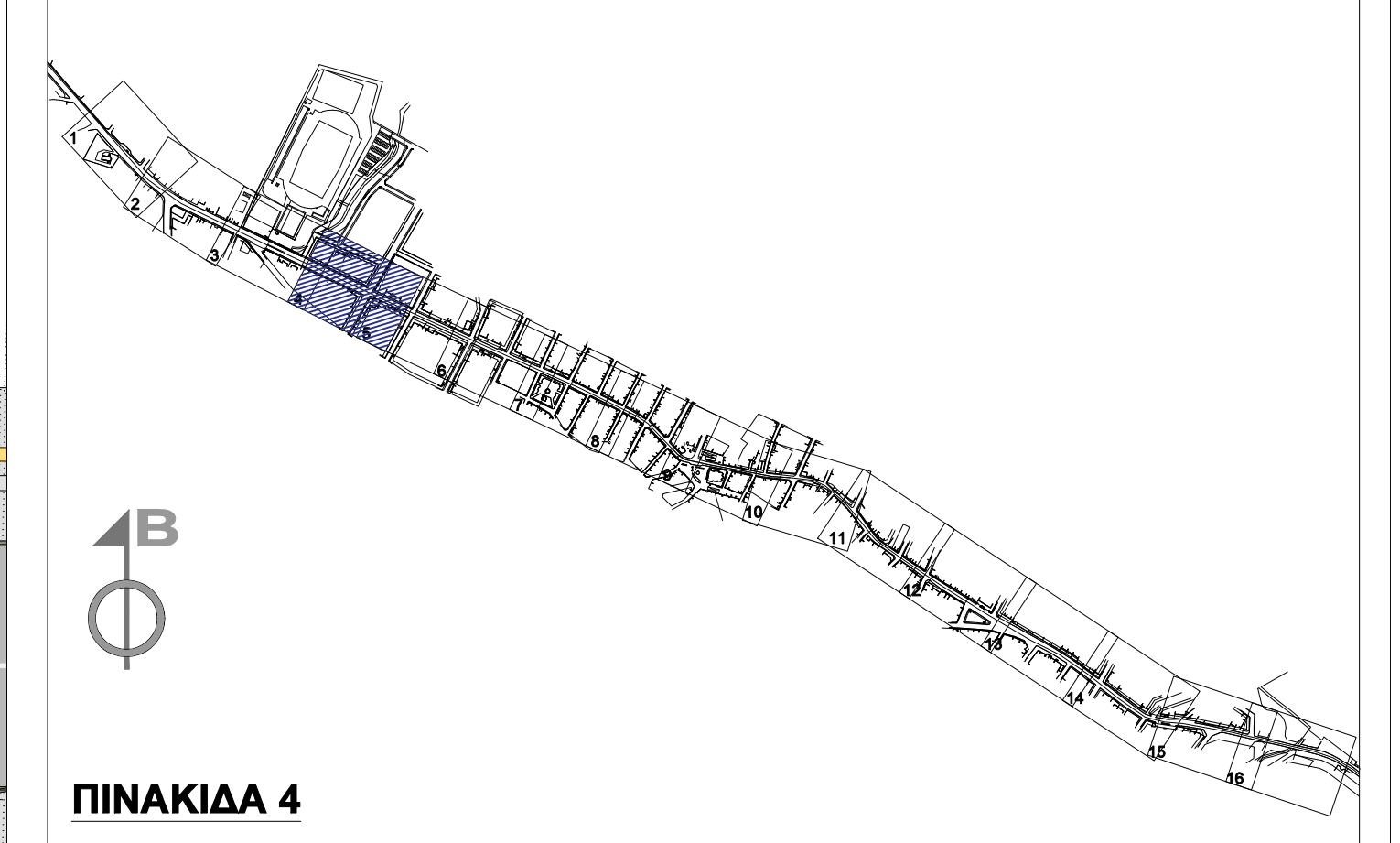


ΥΠΟΜΝΗΜΑ

| | | | |
|--|---|--|---|
| | ΧΥΤΟ ΒΟΤΣΑΛΟΤ, ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΟΧΩΡΜΟ ΒΟΤΣΑΛΟ | | ΠΡΟΥΝΟΣ |
| | ΧΥΤΟ ΒΟΤΣΑΛΟΤ, ΜΕ ΣΚΟΥΡΟΧΩΡΜΟ ΒΟΤΣΑΛΟ | | ΜΕΛΙΧΟΚΙΑ |
| | ΧΑΜΗΛΗ ΦΥΤΕΥΣΗ | | ΑΚΑΚΙΑ ΚΟΝΙΠΟΛΕΩΣ |
| | ΚΥΒΟΛΙΘΟΣ ΣΕ ΑΠΟΧΡΩΣΗ ΠΑΛΑΙΔΜΕΝΟΥ ΜΠΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 15x15x8 εκ. | | ΝΕΡΑΤΖΙΑ |
| | ΚΥΒΟΛΙΘΟΣ ΣΕ ΑΠΟΧΡΩΣΗ ΠΑΛΑΙΔΜΕΝΟΥ ΓΚΡΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 15x15x8 εκ. | | ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΜΕΓΑΛΟ ΔΕΝΤΡΟ ΠΟΥ ΑΞΙΟΛΟΓΕΙΤΑΙ ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ |
| | ΑΣΦΑΛΤΟΣ | | ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΠΛΑΤΑΝΟΣ |
| | ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΚΡΑΣΠΕΔΟ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ | | ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΠΕΥΚΟ |
| | ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΕ ΦΙΛΕΤΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 20 εκ. | | ΚΑΤΑΡΓΟΥΜΕΝΟΣ ΦΟΙΝΙΚΑΣ |
| | ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΟΡΑΣΗΣ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΠΛΑΚΕΣ | | ΚΑΤΑΡΓΟΥΜΕΝΟ ΔΕΝΤΡΟ |
| | ΡΑΜΠΕΣ Α.Μ.Κ. | | ΣΧΑΡΕΣ ΔΕΝΤΡΩΝ Φ100 |
| | ΔΙΑΒΑΣΗ ΠΕΖΩΝ | | ΝΕΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΙΜΑΤΑ ΚΟΣΜΟΣ ΣΕ ΪΣΤΟ 6 μ. |
| | ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗ | | ΝΕΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΟΣ ΣΕ ΪΣΤΟ 4 μ. |
| | ΕΜΠΟΔΙΟ ΑΝΟΔΟΥ ΣΤΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ ΑΠΟ ΣΙΑΗΡΟΣ/ΑΗΝΑ Φ42 ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 75x30 εκ. | | ΝΕΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΣΠΩΤ ΣΕ ΣΤΑΣΕΙΣ ΛΕΩΦΟΡΕΙΩΝ |
| | ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΚΡΑΣΠΕΔΟ | | ΝΕΑ ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ |
| | ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ | | ΠΙΛΑΡ |
| | ΘΕΣΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ Α.Μ.Κ. | | ΦΡΕΑΤΙΟ |
| | ΣΤΑΣΗ ΛΕΩΦΟΡΕΙΩΝ | | ΦΡΕΑΤΙΟ ΜΕ ΓΕΙΩΣΗ |
| | ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟ ΟΔΗΓΩΝ ΤΑΧΙ | | ΚΟΛΩΝΑ ΔΕΗ |
| | ΠΟΔΗΛΑΤΟΣΤΑΣΙΑ | | ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΜΕΝΗ ΚΟΛΩΝΑ ΔΕΗ |
| | ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΛΑΜΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1 εκ. | | ΥΔΑΤΙΝΟΙ ΠΙΔΑΚΕΣ |
| | ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΑ ΒΥΘΙΖΟΜΕΝΑ ΚΟΛΩΝΑΚΙΑ Φ220 ΚΑΙ ΎΨΟΥΣ 50 εκ. | | ΠΑΓΚΑΚΙΑ |
| | | | ΣΧΑΡΕΣ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΥΔΡΟΣΥΛΛΟΓΗΣ |
| | | | ΚΑΔΟΙ ΜΙΚΡΟΛΙΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ |

ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ: 376
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΑΜΚ: 12



| | |
|--------------------------|---|
| ΑΔΑ: | ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΗΣ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΑΘΗΝΩΝ - ΣΟΥΝΙΟΥ, ΤΩΝ ΚΑΘΕΤΩΝ ΟΔΩΝ ΚΑΙ ΟΜΟΡΩΝ ΠΛΑΤΕΙΩΝ ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ |
| ΕΡΓΟ: | ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΗΣ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΑΘΗΝΩΝ - ΣΟΥΝΙΟΥ, ΤΩΝ ΚΑΘΕΤΩΝ ΟΔΩΝ ΚΑΙ ΟΜΟΡΩΝ ΠΛΑΤΕΙΩΝ ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ |
| ΘΕΣΗ: | ΚΕΡΑΤΕΑ |
| ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ: | ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ |
| ΜΕΛΕΤΗ: | ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ |
| ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: | ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ 4/16 |
| ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: | ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ |
| ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: | APX-04 |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: | ΜΑΪΟΣ 2021 |
| ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: | 161802 |
| ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ Γ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΔΙΠΛΩΜ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΡΓΟΝΟΜ. ΜΕΤΕΩΡΩΝ ΠΛΑΤΕΙΩΝ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧ. ΜΗΤΡΩΟΥ: +4985 ΚΟΡΝΑΡΕΙΩΣ 80, ΑΘΗΝΑ, Τ.Κ. 115 26 Α.Μ.Μ. 020444574-ΔΟΥ, Γ. ΑΒΙΝΩΝ |
| ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ ΕΡΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: | ΠΑΡΙΣ ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ |
| ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: | ΛΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΣΟΥΛΑΚΟΣ |