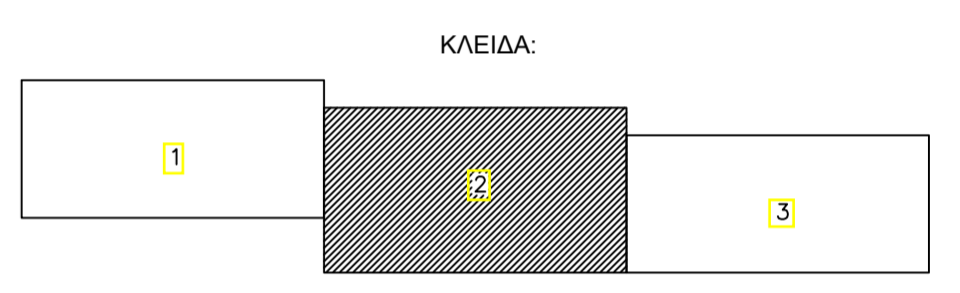


- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- Λεπτός Οδός
 - Οριογραμμές Οδού
 - Κράσπεδο
 - Πεζοδρόμιο
 - Εγκεκριμένη Ρυμοτομική Γραμμή
 - Εγκεκριμένη Οικοδομική Γραμμή
 - Προτεινόμενη Ρυμοτομική Γραμμή
 - Προτεινόμενη Οικοδομική Γραμμή
 - Πεζοδρόμιο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

**ΔΡΑΣΕΙΣ – ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ ΑΠΟ
ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ ΤΟΥ ΡΕΜΑΤΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ**

ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΑΝΟΙΞΗΣ ΟΔΟΥ ΕΥΒΟΪΚΟΥ ΚΥΡΙΑ ΛΥΣΗ 1Α Πινάκίδα 2 από 3	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :	1Α.2
	ΚΛΙΜΑΚΑ :	1 : 500
	ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ :	
	ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ :	1651601
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	01
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2020

ΑΝΑΔΟΧΟΙ :	ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ :
ΗΛΙΔΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.	ΚΟΣΜΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ Αρχ. Τοπογράφος Μηχανικός Μεσ. Συγκοινωνολόγος

Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ :	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ :	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ :	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ :

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ
ΟΔΟΥ ΕΥΒΟΪΚΟΥ 1**

K5	K6	K7	K8
X= 49961.92 Y= 4207575.73	X= 500095.73 Y= 4207521.36	X= 500174.11 Y= 4207529.23	X= 500177.41 Y= 4207529.71
Y= 23.2541 S= 96.75 Lb= 36.07 S= 9.87 M= 36.07	Y= -31.1969 S= 201.25 Lb= 98.62 S= 6.30 M= 98.62	Y= 1.6881 S= 0.00 Lb= 0.00 S= 0.00 M= 0.00	Y= 0.0009 S= 0.00 Lb= 0.00 S= 0.00 M= 0.00
A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 18.24	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 50.32	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 0.00	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 0.00

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ
ΟΔΟΥ ΕΥΒΟΪΚΟΥ 2**

K9	K10	K11	K12	K13	K14	K15
X= 500177.41 Y= 4207529.71	X= 50024.32 Y= 4207532.04	X= 500274.29 Y= 4207489.83	X= 500288.80 Y= 4207479.10	X= 500296.47 Y= 4207475.50	X= 500310.64 Y= 4207471.06	X= 500350.78 Y= 4207462.75
Y= 47.8131 S= 118.75 Lb= 89.19 S= 8.89 M= 89.19	Y= -4.1308 S= 100.00 Lb= 6.49 S= 0.65 M= 6.49	Y= -12.9347 S= 50.00 Lb= 9.89 S= 3.25 M= 9.89	Y= -6.6151 S= 40.00 Lb= 5.41 S= 0.59 M= 5.41	Y= -6.3195 S= 100.00 Lb= 9.93 S= 0.12 M= 9.93	Y= 0.0009 S= 0.00 Lb= 0.00 S= 0.00 M= 0.00	Y= 0.0009 S= 0.00 Lb= 0.00 S= 0.00 M= 0.00
A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 46.81	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 3.21	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 4.96	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 2.21	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 4.97	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 0.00	A= 0.00 L= 0.00 D= 0.00 T= 0.00

ΠΙΝΑΚΙΔΑ 1

ΠΙΝΑΚΙΔΑ 3

ΠΙΝΑΚΙΔΑ 2