

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Π.Ε ΦΩΙΩΤΙΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΣΤΥΛΙΔΑΣ

ΕΡΓΟ:

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΕ ΣΤΥΛΙΔΑΣ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ

Θ Ε Μ Α

Κ

ΚΩΜΒΟΛΟΓΙΟ

Κλίμακα

1:5000

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΛΟΥΚΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Ζήσης 20, Τ.Κ. 11527, ΑΘΗΝΑ
Τηλ. 2107488387
e-mail: glouca12@gmail.com

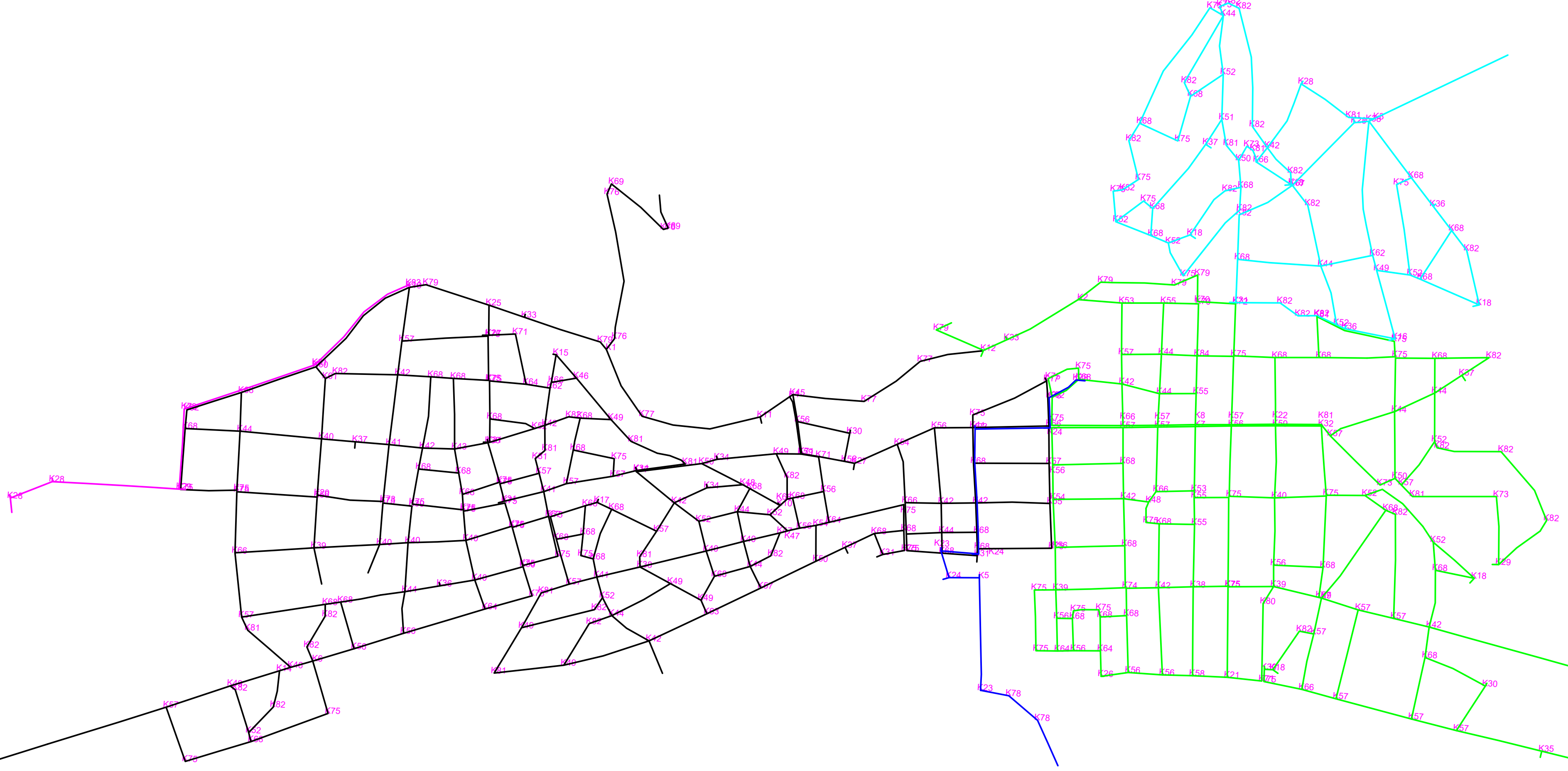
Σ Τ Υ Δ Ι Δ Α

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2022

ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ

ΑΡ.



Ε.Τ.Σ	Εξωτερικό τμήμα συνταγωγής
Χ.Γ(45)	Χυτοσίδηρο γυαλι 45
Χ.Γ(90)	Χυτοσίδηρο γυαλι 90
Γ(90)	Γυαλί PE 90
Χ.Σ	Συστοιχία PE
Χ.Τ	Χυτοσίδηρο Τσι
Τ	Τσι PE
Χ.ΗΤ	Χυτοσίδηρο Ημιαυ
Χ.ΣΤ	Χυτοσίδηρος σπασμός
Δ	Δακτύλιος
ΑΕ	Αεραγωγός

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	1
3	Ε.Τ.Σ	200	1
4	Ε.Τ.Σ	250	1
5	Δ	125	1
0	Δ	150	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/100	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
3	Δ	125	2

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/100	1
2	Ε.Τ.Σ	125	1
3	Ε.Τ.Σ	160	2
4	Δ	100	1
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.Τ	150/125	1
2	Ε.Τ.Σ	160	1
3	Ε.Τ.Σ	200	2
4	Δ	125	1
0	Δ	150	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.Τ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	2
3	Δ	150	2
0	ΑΕ	150	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΣΤ	125	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	140	2
4	Χ.Σ	125/90	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	125	1
3	Ε.Τ.Σ	140	1
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΣΤ	125	1
2	Ε.Τ.Σ	125	2
3	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/100	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	3
0	Δ	100	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΣΤ	80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.Τ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Ε.Τ.Σ	125	1
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	2
3	Δ	80	1
0	ΑΕ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	80/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	3
0	Δ	80	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	150/150	1
2	Ε.Τ.Σ	160	3
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	2
4	Ε.Τ.Σ	160	2
0	Δ	125	1

ΑΑ	Τμήμα	Μέτρος	Τμήμα
1	Χ.ΗΤ	100/80	1
2	Ε.Τ.Σ	90	1
3	Ε.Τ.Σ	125	1
4	ΑΕ	80	