



ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΟΝΑ

ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟ "Α"
 ΤΜΗΜΑ ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΟΥ ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΗΣ
 ΠΑΛΙΑΣ ΣΙΔ. ΓΡΑΜΜΗΣ
 Ε1 = 2794.40 τ.μ.

ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟ "Β"
 ΑΓΝΟΣΤΟΣ
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
 Ε3 = 432.94 τ.μ.

ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΝΤΟΣ ΚΗΡΤΗΣΗΣ "ΗΡΑΚΛΕΙΟΝ-ΠΗΓΗ ΜΟΥΣΩΝ"

ΝΕΑ ΣΙΔ. ΓΡΑΜΜΗ
 ΑΘΗΝΩΝ-ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

υψιστάθμενος γέφυρος
 (δασφαλτος)

αφιερωμένη κτηματαρχία
 "Αρκαδίων - Πηγή Μουσών"

ΠΕΡΙΟΧΗ

Κ15-Κ16=6.49

Κ14-Κ15=12.09

Κ13-Κ14=23.27

Κ12-Κ13=29.44

Κ11-Κ12=17.87

Κ9-Κ10=26.48

Κ8-Κ9=33.92

Κ7-Κ8=12.70

Κ6-Κ7=3.33

Κ5-Κ6=4.52

Κ4-Κ5=8.83

Κ3-Κ4=16.13

Κ2-Κ3=6.71

Κ1-Κ2=8.83

Κ1-Κ2=12.18

Κ1-Κ2=15.59

Κ1-Κ2=17.04

Κ1-Κ2=23.26

Κ16-Ο1=8.44

Κ16-Ο1=8.44

Ο1-Ο2=23.97

Ο2-Ο3=35.04

Ο3-Ο4=12.00

Ο4-Ο5=18.79

Ο5-Ο6=40.12

Κ16-Κ17=165.24

Ο6-Ο7=23.26

Ο7-Ο8=17.04

Ο8-Ο9=15.59

Ο9-Ο10=11.60

Ο10-Ο11=11.60

Ο11-Ο12=11.60

Ο12-Ο13=11.60

Ο13-Ο14=11.60

Ο14-Ο15=11.60

Ο15-Ο16=11.60

Ο16-Ο17=11.60

Ο17-Ο18=11.60

Ο18-Ο19=11.60

Ο19-Ο20=11.60

Ο20-Ο21=11.60

Ο21-Ο22=11.60

Ο22-Ο23=11.60

Ο23-Ο24=11.60

Ο24-Ο25=11.60

Ο25-Ο26=11.60

Ο26-Ο27=11.60

Ο27-Ο28=11.60

Ο28-Ο29=11.60

Ο29-Ο30=11.60

Ο30-Ο31=11.60

Ο31-Ο32=11.60

Ο32-Ο33=11.60

Ο33-Ο34=11.60

Ο34-Ο35=11.60

Ο35-Ο36=11.60

Ο36-Ο37=11.60

Ο37-Ο38=11.60

Ο38-Ο39=11.60

Ο39-Ο40=11.60

Ο40-Ο41=11.60

Ο41-Ο42=11.60

Ο42-Ο43=11.60

Ο43-Ο44=11.60

Ο44-Ο45=11.60

Ο45-Ο46=11.60

Ο46-Ο47=11.60

Ο47-Ο48=11.60

Ο48-Ο49=11.60

Ο49-Ο50=11.60

Ο50-Ο51=11.60

Ο51-Ο52=11.60

Ο52-Ο53=11.60

Ο53-Ο54=11.60

Ο54-Ο55=11.60

Ο55-Ο56=11.60

Ο56-Ο57=11.60

Ο57-Ο58=11.60

Ο58-Ο59=11.60

Ο59-Ο60=11.60

Ο60-Ο61=11.60

Ο61-Ο62=11.60

Ο62-Ο63=11.60

Ο63-Ο64=11.60

Ο64-Ο65=11.60

Ο65-Ο66=11.60

Ο66-Ο67=11.60

Ο67-Ο68=11.60

Ο68-Ο69=11.60

Ο69-Ο70=11.60

Ο70-Ο71=11.60

Ο71-Ο72=11.60

Ο72-Ο73=11.60

Ο73-Ο74=11.60

Ο74-Ο75=11.60

Ο75-Ο76=11.60

Ο76-Ο77=11.60

Ο77-Ο78=11.60

Ο78-Ο79=11.60

Ο79-Ο80=11.60

Ο80-Ο81=11.60

Ο81-Ο82=11.60

Ο82-Ο83=11.60

Ο83-Ο84=11.60

Ο84-Ο85=11.60

Ο85-Ο86=11.60

Ο86-Ο87=11.60

Ο87-Ο88=11.60

Ο88-Ο89=11.60

Ο89-Ο90=11.60