



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΜΒΛΑΔΩΝ ΜΕ ΞΥΝΤΕΙΑΤΑ ΜΕΝΕΙ ΕΓΓΑΣΤΗ	
Α/Α ΚΟΡΥΦΩΝ ΞΥΝΤΕΙΑ	ΞΥΝΤΕΙΑ Ψ ΠΛΕΥΡΑ
A	4250,145.470
259430.770	141.65
B	4259,564.450
259564.450	202.12
T	42620,92.110
259635.139	142.39
Δ	4249,65.550
259469.200	203.78

E = 28.822,35 T. J.L.

[illegible]

ΕΙΣΑΓΩΓΗ	4,000 M2
Εκλογισμός σμωμάτων από τα όρια του γηπέδου =	15 μ
Μήκος του ποταμού εκλογής =	10%
Συντελεστής διόγκνσης =	0,20
Μέγιστος όγκος =	7,50 μ ³ + 1,20 στρέψη
ΕΚΤΟΣ ΣΥΝΕΛΙΟΥ (Π.Δ. 24/4-1985 Φ.Ε.Κ. 181 Δ. ως το ποσοστό της Φ.Ε.Κ. 133 Δ.)	
ΟΡΟΛΟ ΔΙΑΜΕΤΡΗΣ	

<p>ΕΠΙΘΕΤΟ: ΔΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ</p> <p>ΠΕ ΑΙΤΩΝΙΑΣ</p> <p>ΤΜΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΠΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ</p>	
ΕΠΩΝΥΜΟ:	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ (405)
	ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ Β ΦΑΣΗ, ΕΤΟΣ 1980-1982
ΘΕΣΗ:	Δ.Δ. ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ
ΘΕΜΑ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p> <p>T2</p>	
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:1.000
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015
ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ