



ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΟΥ ΥΠ.ΛΟΙΟΥ 1 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ 1152 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΛΕΥΚΩΝΑ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΛΕΥΚΩΝΑ ΔΗΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ ΤΜΗΜΑ Δ.Α.Π.

ΘΕΜΑ: ΚΛΙΜΑΚΑ: ΜΙΣΘΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 1 : 1000

ΣΕΡΡΕΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΣΕΡΡΩΝ Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΥΔ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 ΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΕΤΡΟΣ ΔΑΣΚΑΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ ΠΑΣΣΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ-ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β' ΤΟΠΟΓΡ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ-ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β' ΤΟΠΟΓΡ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε
 Ημερομηνία: 09/09/2012
 Αριθμός: 9-12-2014



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	528.73	-6082.35	82.14
2	603.99	-6049.46	127.05
3	686.11	-6146.41	127.87
4	561.95	-6176.98	29.35
5	534.49	-6166.62	84.47
1	528.73	-6082.35	
E = 1/2 Σ(Xi + Xi + 1)(Yi - Yi + 1)			E = 12.508,60τμ.

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	455723.67	4549239.10	82.14
2	455798.94	4549271.99	127.05
3	455881.05	4549175.04	127.87
4	455756.88	4549144.47	29.35
5	455729.43	4549154.82	84.47
1	455723.67	4549239.10	
E = 1/2 Σ(Xi + Xi + 1)(Yi - Yi + 1)			E = 12.508,60τμ.