



ΠΙΝΑΚΑΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΚΟΡΥΦΗ	X [m]	Y [m]	ΠΛΕΥΡΑ [m]
1	698622.63	3892460.34	405.80
2	698920.72	3892735.69	1096.09
3	699992.61	3892984.76	466.04
4	700439.19	3893098.01	120.24
5	700498.71	3893202.49	60.90
6	700445.79	3893232.63	101.28
7	700395.66	3893144.63	194.13
8	700203.45	3893117.37	263.23
9	699957.21	3893024.34	628.44
10	699342.35	3892894.38	94.85
11	699248.01	3892904.16	141.63
12	699108.05	3892862.50	266.65
13	698863.62	3892771.02	390.18
14	698577.55	3892505.68	538.86

ΕΜΒΛΑΔΟΝ : 149090,71 m²

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Υφιστάμενο πολύγωνο εγκατάστασης ΑΣΠΓΗΕ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

1. Σύστημα αναφοράς αυτεταγμένων: Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ'87)
2. Τα τοπογραφικά υπόβαθρα προέρχονται από τις πινακίδες 9639/2 και 4, κλίμακας 1:5.000 και το Φύλλο Χάρτη Σχέδια (334) κλίμακας 1:50.000 της Γεωγραφικής Υπηρεσίας Στρατού.



ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΑΙΟΛΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΣΤΗ ΝΗΣΟ ΚΡΗΤΗ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΣΙΘΙΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ, Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ

ΘΕΣΗ: "ΞΗΡΟΛΙΜΝΗ Ι" ΙΣΧΥΟΣ 4.8MW

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1: 5.000
ΕΡΓΟ:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2014
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΘΕΣΕΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΣΧΕΔΙΟ: 0.1.3
	ΦΥΛΛΟ: 1 / 1
	ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 71.059.14
ΜΕΛΕΤΗ - ΣΥΝΤΑΞΗ:	
 <p>ΓΑΡΥΦΑΛΙΑ Ν. ΤΣΟΥΡΟΥΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	