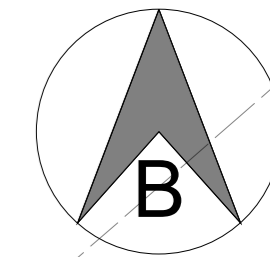


ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΚΤΙΡΙΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ
A	ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΕΙΟΥ
B	ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΑΜΟΝΗΣ ΣΚΥΛΩΝ
Γ	ΚΤΙΡΙΟ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΣΚΥΛΩΝ

ΣΥΜΒΟΛΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	ΟΡΙΟ ΓΗΠΕΔΟΥ	---
	ΕΙΣΟΔΟΙ	---
	ΠΕΡΙΦΡΑΣΕΙΣ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ	389,81μ. μήκος
	ΧΕΙΡΩΔΕΙΣ	14,10μ. μήκος
	ΚΑΤΕΛΑΣΠΟΡΤΑ ΤΥΠΟΥ 1	1 τυχ
	ΚΑΤΕΛΑΣΠΟΡΤΑ ΤΥΠΟΥ 2	3 τυχ
	ΚΑΤΕΛΑΣΠΟΡΤΑ ΤΥΠΟΥ 3	2 τυχ
	ΣΧΑΡΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΤΩΝ ΣΩΩΝ	116μ. μήκος
	ΦΥΣΙΚΟ ΕΔΑΦΟΣ	3.047,43 τ.μ.
	ΧΑΜΗΛΗ ΒΛΑΣΤΗΞΗ	342,72 τ.μ.
	ΠΕΣΩΔΡΟΜΙΟ ΜΕ ΚΛΑΣΙΚΟ ΓΚΡΙ ΚΥΒΟΛΙΘΟ	259,08 τ.μ.
	ΠΕΣΩΔΡΟΜΙΟ ΜΕ ΤΟΥΒΛΟ	9,89 τ.μ.
	ΠΕΣΩΔΡΟΜΙΟ ΜΕ ΠΛΑΙΟ ΤΟΥΒΛΟ	69,43 τ.μ.
	ΑΣΦΑΛΤΟΣ	184,84 τ.μ.
	ΔΙΑΤΗΤΟΣ ΓΚΡΙ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΥΒΟΛΙΘΟΣ	27,53 τ.μ.
	ΚΑΘΙΣΤΙΚΟ	7 τυχ
	ΠΛΑΚΕΣ ΟΔΕΥΣΗΣ ΤΥΦΩΝ	25 / 9 / 124
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΦΥΛΛΟΒΟΛΑ ΔΕΝΤΡΑ	24 τυχ
	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΘΑΜΝΟΙ	95 τυχ
	ΠΑΡΟΧΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	---
	ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	---

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΙΣ
ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ ΔΙΑΜΟΝΗΣ ΣΚΥΛΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
B1	540855.732	4568867.341
B2	540874.489	4568868.845
B3	540880.630	4568880.939
B4	540861.873	4568861.435

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΙΣ
ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΣΚΥΛΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
G1	540886.132	4568867.504
G2	540880.380	4568866.405
G3	540884.073	4568868.796
G4	540889.825	4568869.916

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΡΓΟ : ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΤΑΦΥΓΙΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ ΣΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ,
ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ
ΘΕΣΗ : ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΓΓΑΝΤΟΥ, ΑΡ. ΤΕΜ. 160υ - Δ.ΠΑΡΑΝΕΣΤΙΟΥ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ / ΣΤΑΔΙΟ: ΑΡΧΙΤ. ΣΧΕΔΙΑ / ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΔΙΑΤΑΞΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ

ΚΑΛΩΣΚΑ :
1:100
ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
A.2

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2023

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2023
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ : ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΔΗΜΟΥΤΣΗΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Τ. ΔΗΜΟΥΤΣΗΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΟΥΒΟΠΟΡΟΥ
ΑΡ.ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 13327-ΤΗΛ.2551084590
ΚΥΠΕΛΛΟΝ ΕΡΓΩΝ Δ/ΝΣΗ ΑΝΕΞ/ΠΟΛ/Η
Δ/Μ 10072084 ΔΟΥ ΑΛΕΞ/ΠΟΛ/Η

ΗΜΝΙΑ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΟΝΟΜΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΛΕΓΧΟΝΤΕ

ΗΜΝΙΑ

ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΘΕΩΡΩΝΤΕ

ΕΓΚΡΙΝΤΕ

ΗΜΝΙΑ

ΗΜΝΙΑ