



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΓΑΣΤΑΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΕΧΙΝΟΥ

κορ	τετμημένη Χ (μ.)	τεταγμένη Υ (μ.)	πλευρά (σε μ.)
A	581231.43	4569171.62	A-B=10.21
B	581241.37	4569169.27	B-Γ=35.70
Γ	581235.14	4569204.42	Γ-Δ=9.35
Δ	581243.45	4569208.70	Δ-E=15.12
E	581257.53	4569203.18	E-Z=1.14
Z	581257.88	4569204.26	Z-H=1.36
H	581259.13	4569203.75	H-Θ=0.15
Θ	581259.27	4569203.69	Θ-I=2.25
I	581258.59	4569201.54	I-K=1.50
K	581257.12	4569201.88	K-Λ=1.28
Λ	581255.88	4569202.21	Λ-M=13.26
M	581243.54	4569207.06	M-N=7.56
N	581236.81	4569203.59	N-Ξ=35.24
Ξ	581242.96	4569168.89	Ξ-O=13.16
O	581255.76	4569165.85	O-Π=20.00
Π	581251.14	4569146.39	Π-P=25.00
P	581226.82	4569152.16	P-A=20.00
A	581231.43	4569171.62	
Εμβαδόν	E=591.62τ.μ.		Μήκος περιμέτρου
			Π=212.29μ.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΥΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: **ΔΗΜΟΣ ΜΥΚΗΣ**

ΕΡΓΟ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΩΝ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΕΧΙΝΟΥ ΚΑΙ ΜΕΛΙΒΟΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΜΥΚΗΣ

ΘΕΣΗ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΕΧΙΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΥΚΗΣ Π.Ε. ΞΑΝΘΗΣ (Θέση "Βρύση")

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΜΥΚΗΣ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ: 
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΡΧΑΚΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: 
ΚΟΥΤΣΙΚΟΥ Σ. ΙΩΑΝΝΑ
Π.Ε. ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΘΕΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΕΧΙΝΟΥ ΚΑΙ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΟΥ ΑΓΩΓΟΥ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **T4**

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:100

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΘΡΑΞ: ΕΓΣΑ '87

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: **ΙΟΥΛΙΟΣ 2020**
Συνοδεύει τον με αρ. **0740/20-09-2020** πρόσκληση χαρακτηρισμού Διασάχη Ξάνθης

ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ: 
ΑΡΧΑΝΓΕΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ - ΔΙΑΣΑΧΗΣ