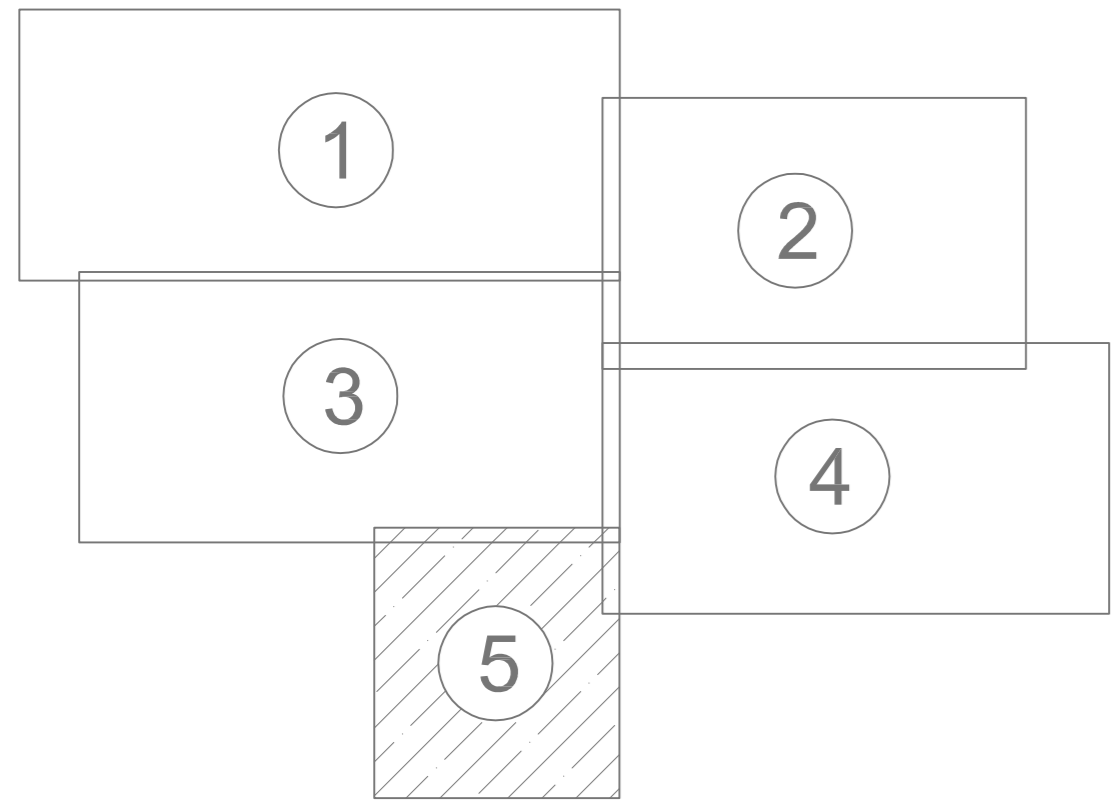


ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

- Ασφαλοστρωμένη οδός, χωματόδρομος, χαλεπόδρομος, χέρσι, πευκινόδρομος
- Πλακόστρωτο
- Κράσπεδο
- Υφιστάμενη περιφράξη από ΟΣΣ - Μονόδρομος - Τεχνό
- Υφιστάμενο κτίριο (Δωμάριο Πλακοσκεπής ή Δωμάριο Κεραμοσκεπής ή Μονόδρομο Αβαρσοσκεπής)
- Υφιστάμενο πνεύσι τεχνικό
- Φυσικό πνεύσι
- Ανάμμο
- Πόδις πνεύσι
- Υφιστάμενη Σωροστομπεράδα
- Όριο οικοπέδου
- ΔΕΗ ΟΤΕ, Φωτισμός
- Υφιστάμενη οχύρωση
- Υφιστάμενα φράγματα
- Βορράς

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

- Υψηλή Ζώνη Υδροδότησης (ΥΖ)
- Μεσαία Ζώνη 1 Υδροδότησης (ΜΖ1)
- Μεσαία Ζώνη 2 Υδροδότησης (ΜΖ2)
- Χαμηλή Ζώνη Υδροδότησης (ΧΖ)
- Κλάδος 0, PE 3ης γενιάς, διαμέτρου Ø180mm, Κλάσης 16 αση, μήκους L=54.00m
- Κλάδος 33, PE 3ης γενιάς, διαμέτρου Ø83mm, Κλάσης 12.5αση, μήκους L=33.12m
- Κλάδος 18, PE 3ης γενιάς, διαμέτρου Ø180mm, Κλάσης 12.5αση, μήκους L=16.60m
- Κλάδος 40, PE 3ης γενιάς, διαμέτρου Ø125mm, Κλάσης 12.5αση, μήκους L=5.67m
- Αγωγός Σύνδεσης Εσωτερικών Δικτύων Υδροδότησης Δύο Ζωνών Υδροδότησης (ΜΖ1-ΥΖ, ΜΖ2-ΧΖ), PE 3ης γενιάς, διαμέτρου Ø90mm, Κλάσης 12.5αση

- Κόμβος Αγωγού Εσωτερικού Δικτύου Υδροδότησης με το βάλκο, ροής του νερού
- Ονομασία κόμβου (Α:Κόμβος Χαμηλής Ζώνης Υδροδότησης (ΧΖ), Β: Κόμβος Μεσαίας Ζώνης Υδροδότησης 2 (ΜΖ2), Γ: Κόμβος Μεσαίας Ζώνης Υδροδότησης 1 (ΜΖ1), Δ: Κόμβος Υψηλής Ζώνης Υδροδότησης (ΥΖ), Αριθμός Κλάδου, Αριθμός Κόμβου)
- Απόλυτο υψόμετρο οδού
- Βάθος εκκαθάρισης

- Χιποσπύρη διακλάδα φραγμού έμμεσου χαρακμού διακλάδων απομόνωσης (bouché à clé)
- Πυροσβεστικός κρημνός
- Εκκεντρωτός σε φράγμο έμμεσου χαρακμού διακλάδων εκκένωσης (bouché à clé)
- Φραγμό Βαλβίδας Μείωσης Πίεσης Διπλού Θαλάμου (PRV)
- Φραγμό Ελέγχου Πίεσης και Ρύθμισης Πίεσης (Σταθμός Περιορισμού Διαρροών) Υψηλής Ζώνης (ΥΖ)
- Φραγμό Ελέγχου Πίεσης και Ρύθμισης Πίεσης (Σταθμός Περιορισμού Διαρροών) Μεσαίας Ζώνης 1 (ΜΖ1)
- Φραγμό Ελέγχου Πίεσης και Ρύθμισης Πίεσης (Σταθμός Περιορισμού Διαρροών) Μεσαίας Ζώνης 2 (ΜΖ2)
- Φραγμό Ελέγχου Πίεσης και Ρύθμισης Πίεσης (Σταθμός Περιορισμού Διαρροών) Χαμηλής Ζώνης (ΧΖ)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Δ.Ε.Υ.Α. ΠΥΛΑΙΑΣ - ΧΟΡΤΙΑΤΗ

ΑΡ. ΕΡΓΟΥ: ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΜΕΛΕΤΗ:
«ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΣΤΗ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΣΒΕΣΤΟΧΩΡΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΥΛΑΙΑΣ-ΧΟΡΤΙΑΤΗ»

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΕΣΣΑΡΩΝ (4) ΖΩΝΩΝ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΠΙΝΑΚΙΔΑ 5 ΑΠΟ 5)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2019	ΚΩΔΙΚΑ
	1:500	ΥΔΡ.3.5

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :

ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΤΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ

ΡΗΓΙΝΕΙΑΣ 5, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54352, ΤΗΛ: 2310 920453
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ:

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Ο.Υ.Ε.	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΥΛΑΙΑΣ-ΧΟΡΤΙΑΤΗ
ΖΗΝΩΝ ΧΟΡΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' ΒΑΘ.	ΤΣΟΜΠΑΝΗ ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' ΒΑΘ.	ΓΩΝΑΤΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' ΒΑΘ.

ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ Δ.Σ. ΔΕΥΑ ΠΥΛΑΙΑΣ-ΧΟΡΤΙΑΤΗ:

