



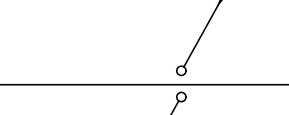
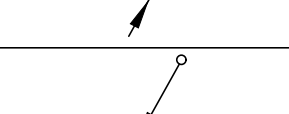












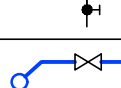

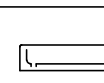




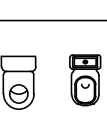








ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ		
ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΠΑΝΩ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΑΠΟ ΠΑΝΩ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΑΠΟ ΚΑΤΩ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΚΑΤΩ	
ΣΚΝ /4ΑΝ 	ΤΟΠΙΚΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ 4 ΑΝΑΧΩΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	
ΣΣΝ /3ΑΝ 	ΤΟΠΙΚΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ 3 ΑΝΑΧΩΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	
	ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΙΚΤΥΩΜΕΝΟΥ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ	
	ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΣΩΛΗΝΑ	
	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΙΔΩΝ ΥΠΕΙΝΗΣ	
	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΔΙΚΛΕΙΔΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ	
	ΛΥΟΜΕΝΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ (ΡΑΚΟΡ Η/ΦΛΑΝΤΖΑ)	
	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	
	ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ Η ΑΝΤΛΙΑ	
	ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ	
	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΜΕ ΤΡΙΩΔΟ ΚΡΟΥΝΟ	
	ΠΛΩΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	
PP	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ	
ΒΑΣΙΚΟΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ		
ΣΥΜΒΟΛΟ		
ΚΑΤΟΨΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
		ΝΤΟΥΣΙΕΡΑ
		ΝΙΠΗΤΡΑΣ ΕΝΘΕΤΟΣ Ή ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ
		ΝΕΡΟΥΧΤΗΣ ΜΟΝΟΣ
		ΛΕΚΑΝΗ W.C.ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΚΑΖΑΝΑΚΙ
		ΚΡΟΥΝΟΣ (ΒΡΥΣΗ)
		ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ (ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΝΙΠΗΤΡΑ
		ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ (ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΝΕΡΟΥΧΤΗ
		ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ (ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΝΤΟΥΣΙΕΡΑΣ

10					
9					
8					
7					
6					
5					
4					
3					
2					
1					
0					
ΑΡ. ΑΝΑΘ.	ΗΜΕΡΟΜ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΩΝ		Μ.Μ.	Π.Π.
				ΜΕΛΕΤΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:	ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΩΡΗΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΡΑΥΣΑΡ
ΕΡΓΟ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΑΣ ΣΤΕΓΗΣ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΟΥ ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΟ ΔΡΑΜΑΣ
ΘΕΣΗ:	Π.Ε. ΔΡΑΜΑΣ ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ - Δ.Κ. ΔΡΑΜΑΣ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΕΦΑΡΜΟΓΗ



ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:

H/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΩΝ
ΥΔΡΕΥΣΗ

ΚΑΜΑΚΑ	ΤΥΠΟΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΝΑΘ.	Α/Α ΣΧΕΔΙΟΥ
1:100		ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022	ΥΠΕΡ ΣΤΕΓΩΝ_ΚΑΤΩ ΣΤΕΓΩΝ_30.jpg	00	ΥΔ-03

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ



ARKGLL - ΛΑΜΠΡΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ Ε.Ε.
ΧΙΟΥ 38 ΚΟΛΑΡΓΟΣ ΤΚ 15562
ΤΗΛ: 210 6564450-51, FAX: 210 6564452, e-mail: arkgl@otenet.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ
Κ. ΠΑΠΑΡΗΓΟΠΟΥΛΟΥ 18, ΤΚ 11473, ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ: 210 6469575, e-mail: info@ppstructural.gr

ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ



ΕΛ.Τ.Ε.ΜΕ. Ε.Π.Ε.
Α. ΠΕΝΤΕΛΗΣ 59 ΧΑΛΑΝΔΡΙ ΤΚ 15233
ΤΗΛ: 210 6626661, FAX: 210 6621722, e-mail: elteme@otenet.gr

ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΠΙΟΥ



Ε. ΠΑΓΚΑΛΟΥ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.
ΣΚΟΥΦΑ 38, ΤΚ 10672, ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ: 210 3389642, e-mail: npagkalou@landscape.gr

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
Ε.Λ.Τ.Ε.ΜΕ.Ε.Π.Ε.
ΧΑΛΑΝΔΡΙ / ΠΕΝΤΕΛΗΣ 59
Τ.Κ. 15233 ΤΗΛ: 210 6626661
ΑΘΗΝΑ / ΣΚΟΥΦΑ 38 - ΔΟΥ: ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ