


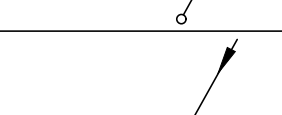
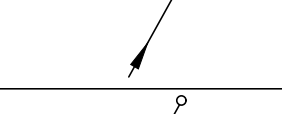

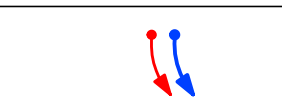











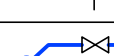


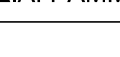













ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ		
ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΡΙΑΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΠΑΝΩ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΑΠΟ ΠΑΝΩ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΑΠΟ ΚΑΤΩ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΚΑΤΩ	
ΣΚΝ /4ΑΝ 	ΤΟΠΙΚΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ 4 ΑΝΑΧΩΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	
ΣΖΝ /3ΑΝ 	ΤΟΠΙΚΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ 3 ΑΝΑΧΩΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	
	ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΔΙΚΤΥΟΜΕΝΟΥ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΙΟΥ	
	ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΣΩΛΗΝΑ	
	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ	
	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΔΙΚΛΕΙΔΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ	
	ΛΥΟΜΕΝΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ (ΡΑΚΟΡ Η' ΦΛΑΝΤΖΑ)	
	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΙΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	
	ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ Η ΑΝΤΛΙΑ	
	ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ	
	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΜΕ ΤΡΙΩΔΟ ΚΡΟΥΝΟ	
	ΠΛΩΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	
PP 	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΟΛΥΠΡΟΫΛΙΝΙΟΥ	
ΒΑΣΙΚΟΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ		
ΣΥΜΒΟΛΟ		
ΚΑΤΟΨΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
		ΝΤΟΥΣΙΕΡΑ
		ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΕΝΘΕΤΟΣ Ή ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ
		ΝΕΡΟΥΧΤΗΣ ΜΟΝΟΣ
		ΛΕΚΑΝΗ W.C.ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΚΑΖΑΝΑΚΙ
		ΚΡΟΥΝΟΣ (ΒΡΥΣΗ)
		ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ (ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΝΙΠΤΗΡΑ
		ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ (ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΝΕΡΟΥΧΤΗ
		ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ (ΜΠΑΤΑΡΙΑ) ΝΤΟΥΣΙΕΡΑΣ

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

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: **ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ**

ΔΟΡΗΤΗΣ 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:	Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ				
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗ				
ΚΑΜΑΚΑ	ΤΥΡΕΣΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΝΘ.	Α/Α ΣΧΕΔΙΟΥ
1:100		ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022	106 ΝΕΑΣ ΣΤΕΓΗΣ ΚΑΤΟΨΗ ΕΞΕΡΧΩΣΗ_01.dwg	00	ΥΔ-02
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ				
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ				
ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	Ε.Λ.Τ.Ε.ΜΕ. Ε.Π.Ε.				
ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΠΙΟΥ	Ε. ΠΑΓΚΑΛΟΥ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.				

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
Ε.Λ.Τ.Ε.ΜΕ.Ε.Π.Ε.
ΧΑΛΑΝΔΡΙ / ΠΕΝΤΕΛΗΣ 59
Τ.Κ. 15205 ΤΗΛ. 210 6926991
ΑΔΜΗΤΡΗΣ ΤΡΑΚΑΛΑΚΙΩΤΗΣ - ΔΟΥ. ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ