



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΥΦΟΜΕΤΡΩΝ ΦΡΕΑΤΙΩΝ			
ΦΡΕΑΤΙΟ	X	Y	H (m)
1	306909.96	4383738.56	120.20
25	306916.90	4384286.19	120.57
26	306964.48	4384301.56	121.15
27	307028.71	4384308.72	121.08
27.1	307028.68	4384288.72	121.11
28	307074.05	4384313.26	121.05
29	307112.35	4384318.94	120.91
30	307137.58	4384318.90	120.82
31	307173.75	4384316.15	120.80
32	306915.34	4384115.98	121.42
33	306966.46	4384114.67	120.66
34	307017.58	4384113.35	120.46
34.1.1	307019.28	4384172.60	120.77
34.1.2	307020.98	4384231.85	120.95
34.1.2.1	306969.64	4384233.05	120.94
34.1.2.2	306936.75	4384234.91	121.07
34.1.3	307028.60	4384231.81	120.90
34.1.4	307088.60	4384231.57	121.90
34.1.3.1	307028.65	4384269.81	121.06
34.2.1	307016.46	4384071.71	120.45
34.2.2	307015.34	4384030.08	120.53
34.2.2.1.1	306973.36	4384031.47	120.86
34.2.2.1.2	306951.38	4384032.86	121.09
34.2.2.2.1	307059.14	4384028.75	120.44
34.2.2.2.2	307122.95	4384027.42	120.49
34.2.2.2.3	307176.75	4384026.09	120.54
35	307074.02	4384111.58	120.50
36	307130.45	4384109.82	120.61
37	307186.88	4384108.05	120.58
37.1	307193.00	4384059.43	120.64
38	307185.51	4384159.81	120.61
39	307188.07	4384212.29	120.72
40	307187.92	4384250.79	120.71
41	307187.78	4384289.29	120.72
42	306956.68	4383788.56	120.77
43	306955.67	4383789.13	121.07
44	307008.82	4383788.20	120.91
44.1	307009.75	4383822.89	120.83
44.2	307010.69	4383857.58	120.52
44.2.1	306960.70	4383858.56	120.88
44.2.2	306910.71	4383859.54	121.23
44.3	307012.06	4383908.41	120.53
44.4	307013.43	4383959.25	120.59
44.5	307014.78	4384010.09	120.53
45	307057.93	4383787.04	120.85
46	307107.05	4383785.87	120.59
46.1.1	307107.97	4383821.26	120.48
46.1.2	307108.88	4383856.65	120.42
46.1.2.1.1	307072.88	4383856.99	120.38
46.1.2.1.2	307036.88	4383857.33	120.46
46.1.2.2.1	307146.55	4383855.91	120.27
46.1.2.2.2	307184.23	4383855.17	120.39
46.1.2.2.3	307209.30	4383907.10	120.44
46.1.2.2.4	307211.90	4383919.70	120.50
46.1.2.2.5	307211.93	4383933.87	120.59
46.1.2.2.6	307205.46	4383983.52	120.83
46.1.2.2.7	307201.09	4384005.96	120.60
46.1.3	307110.19	4383908.99	120.33
46.1.4	307111.50	4383957.33	120.28
46.1.5	307112.80	4384007.67	120.37
46.2.1	307106.22	4383754.34	120.50
46.2.2	307105.39	4383722.82	120.45
47	307147.05	4383785.36	120.30
48	307187.04	4383784.85	120.21
49	307192.76	4383780.80	120.21
50	307197.86	4383734.52	120.09
51	307198.35	4383734.53	120.04
52	306961.58	4383734.13	121.22
53	306969.37	4383710.68	120.78
54	307045.08	4383710.40	121.24
55	307105.04	4383708.16	120.39

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

Υπάρχουν αγωγός ακαθάρτων  
 Συλλεκτάρια ή αγωγός από σωλήνα PVC 200  
 L: μήκος αγωγού σε μέτρα  
 φ: κλίση %  
 Φ: φρέατο ακαθάρτων / υψόμετρο εδάφους  
 Η: υψόμετρο εδάφους  
 Ηρ: υψόμετρο εδραση αγωγού  
 b: βάθος εκσκαφής  
 Δ: καταύθυνση ροής  
 Αριθμός Οικοπέδου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ  
 Δ.Ε.Υ.Α. ΤΡΙΚΑΛΩΝ  
 Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ  
 ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΩΤΗΡΑΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΤΥΠΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΙΜΑΚΑ
1	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	1:1000
ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
OP-2		09-06-2016

ΣΥΝΤΑΞΗ: Δ.Ε.Υ.Α. ΤΡΙΚΑΛΩΝ  
 Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
 ΤΡΙΚΑΛΑ / / / ΤΡΙΚΑΛΑ / / /

ΒΑΛΑΩΡΑΣ ΗΛΙΑΣ  
 Ηλεκτρολόγος Μηχανικός