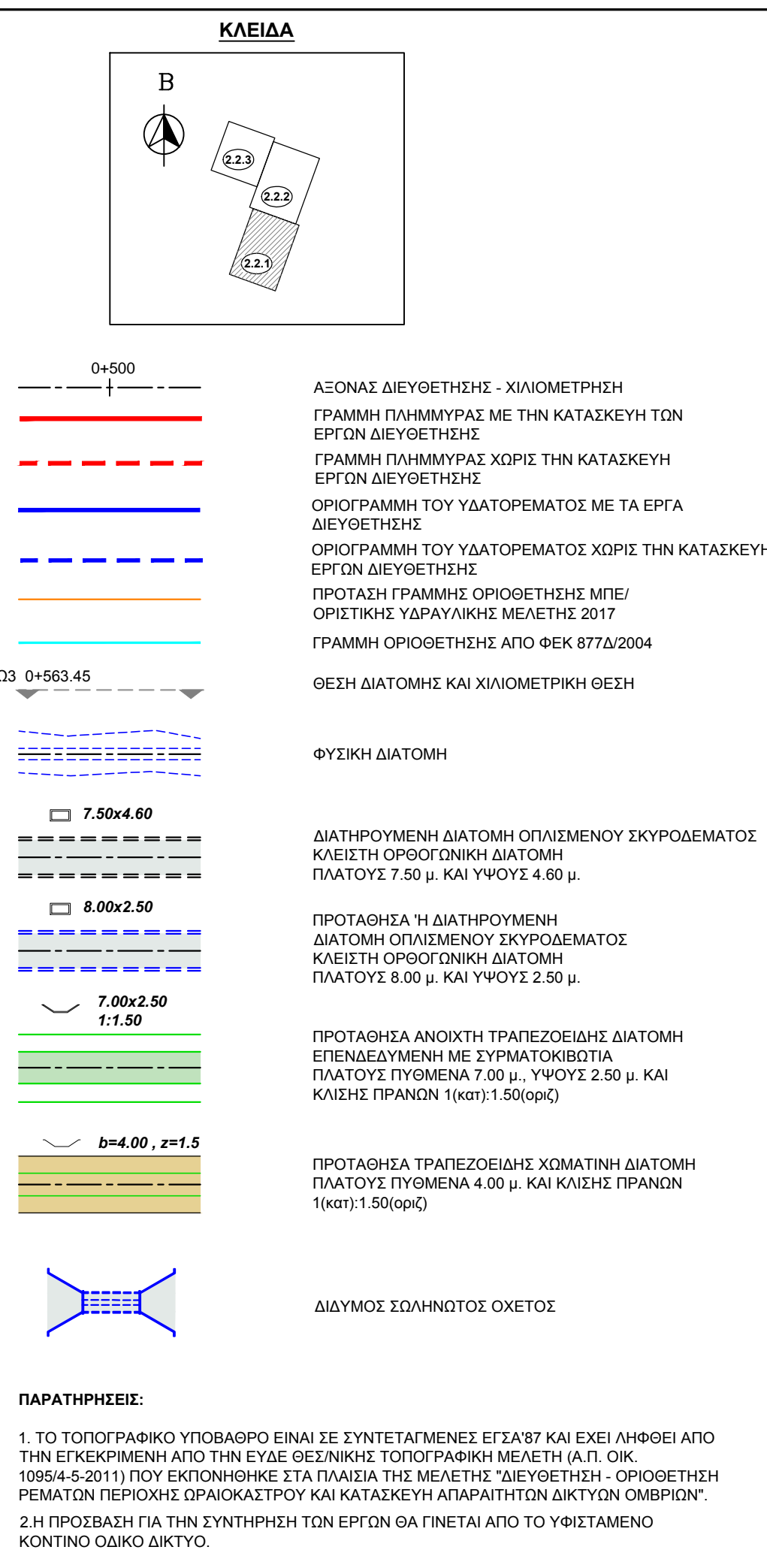


ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΜΕΤΑ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ

Όνομα κορυφής	X	Y
DA1	410724.03	4504575.42
DA2	410730.32	4504590.68
DA3	410739.54	4504601.32
DA4	410749.94	4504605.46
DA5	410751.18	4504621.28
DA6	410745.34	4504622.08
DA7	410741.57	4504639.82
DA8	410738.87	4504653.13
DA9	410736.62	4504663.02
DA10	410728.80	4504666.14
DA11	410721.20	4504670.90
DA12	410710.81	4504687.18
DA13	410687.22	4504788.93
DA14	410670.65	4504789.36
DA15	410647.78	4504827.35
DA16	410644.95	4504868.48
DA17	410631.16	4504899.06
DA18	410611.16	4504925.84
DA19	410591.97	4504937.85
DA20	410583.89	4504938.79
DA21	410578.44	4504937.06
DA22	410563.76	4504931.14
DA23	410555.65	4504925.86
DA24	410550.16	4504930.35
DA25	410541.43	4504935.34
DA26	410536.40	4504946.33
DA27	410528.08	4504987.81
DA28	410517.63	4505000.34
DA29	410511.32	4505013.32
DA30	410496.62	4505033.54
DA31	410483.13	4505040.00
DA32	410484.83	4505067.16
DA33	410462.70	4505109.48
DA34	410462.10	4505118.97
DA35	410465.17	4505125.86
DA36	410473.97	4505139.28
DA37	410495.76	4505151.82
DA38	410529.57	4505186.51
DA39	410537.44	4505184.85
DA40	410542.44	4505197.72
DA41	410545.27	4505154.88
DA42	410549.26	4505161.57
DA43	410538.46	4505169.48
DA44	410537.27	4505175.86
DA45	410540.48	4505187.30
DA46	410546.38	4505203.47
DA47	410548.02	4505229.16
DA48	410547.77	4505240.62
DA49	410547.79	4505253.45
DA50	410548.19	4505261.83
DA51	410553.18	4505270.99
DA52	410560.70	4505278.12
DA53	410564.30	4505282.91
DA54	410564.18	4505289.44
DA55	410566.90	4505302.28
DA56	410548.17	4505313.64
DA57	410544.30	4505319.76
DA58	410543.93	4505324.42
DA59	410546.53	4505329.59
DA60	410552.48	4505335.32
DA61	410568.21	4505357.52
DA62	410596.47	4505382.45
DA63	410602.20	4505401.59
DA64	410605.15	4505417.56
DA65	410603.28	4505458.72
DA66	410706.85	4504613.48
DA67	410724.18	4504632.80
DA68	410722.38	4504642.68
DA69	410719.94	4504646.98
DA70	410708.27	4504694.06
DA71	410708.14	4504696.30
DA72	410705.80	4504687.10
DA73	410695.15	4504693.79
DA74	410686.43	4504736.81
DA75	410637.77	4504773.61
DA76	410625.11	4504796.68
DA77	410608.73	4504838.13
DA78	410593.12	4504872.36
DA79	410579.97	4504879.98
DA80	410570.97	4504880.19
DA81	410562.03	4504876.39
DA82	410550.11	4504869.42
DA83	410536.95	4504866.81
DA84	410511.59	4504869.36
DA85	410506.16	4504872.72
DA86	410500.04	4504891.97
DA87	410499.22	4504907.20
DA88	410501.05	4504918.61
DA89	410509.38	4504945.92
DA90	410510.34	4504973.33
DA91	410503.85	4504985.21
DA92	410489.73	4504986.42
DA93	410472.64	4504988.08
DA94	410463.99	4504998.50
DA95	410452.99	4505035.19
DA96	410423.51	4505102.71
DA97	410421.70	4505112.15
DA98	410423.84	4505135.92
DA99	410441.16	4505174.45
DA100	410452.90	4505185.50
DA101	410463.26	4505194.01
DA102	410473.40	4505202.62
DA103	410472.84	4505230.63
DA104	410454.28	4505243.38
DA105	410432.80	4505247.36
DA106	410421.96	4505253.95
DA107	410418.15	4505266.04
DA108	410424.34	4505307.53
DA109	410438.20	4505347.13
DA110	410454.03	4505376.68
DA111	410460.89	4505382.87
DA112	410469.23	4505382.43
DA113	410469.23	4505382.43
DA114	410517.45	4505363.07
DA115	410523.56	4505363.89
DA116	410544.79	4505400.28

ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΧΩΡΙΣ ΕΡΓΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ

Όνομα κορυφής	X	Y
DA1	410724.03	4504575.42
DA2	410730.32	4504590.68
DA3	410739.54	4504601.32
DA4	410749.94	4504605.46
DA5	410751.18	4504621.28
DA6	410745.34	4504622.08
DA7	410741.57	4504639.82
DA8	410738.87	4504653.13
DA9	410736.62	4504663.02
DA10	410728.80	4504666.14
DA11	410721.20	4504670.90
DA12	410710.81	4504687.18
DA13	410687.22	4504788.93
DA14	410670.65	4504789.36
DA15	410647.78	4504827.35
DA16	410644.95	4504868.48
DA17	410631.16	4504899.06
DA18	410611.16	4504925.84
DA19	410591.97	4504937.85
DA20	410583.89	4504938.79
DA21	410578.44	4504937.06
DA22	410563.76	4504931.14
DA23	410555.65	4504925.86
DA24	410550.16	4504930.35
DA25	410541.43	4504935.34
DA26	410536.40	4504946.33
DA27	410528.08	4504987.81
DA28	410517.63	4505000.34
DA29	410511.32	4505013.32
DA30	410496.62	4505033.54
DA31	410483.13	4505040.00
DA32	410484.83	4505067.16
DA33	410462.70	4505109.48
DA34	410462.10	4505118.97
DA35	410465.17	4505125.86
DA36	410473.97	4505139.28
DA37	410495.76	4505151.82
DA38	410529.57	4505186.51
DA39	410537.44	4505184.85
DA40	410542.44	4505197.72
DA41	410545.27	4505154.88
DA42	410549.26	4505161.57
DA43	410538.46	4505169.48
DA44	410537.27	4505175.86
DA45	410540.48	4505187.30
DA46	410546.38	4505203.47
DA47	410548.02	4505229.16
DA48	410547.77	4505240.62
DA49	410547.79	4505253.45
DA50	410548.19	4505261.83
DA51	410553.18	4505270.99
DA52	410560.70	4505278.12
DA53	410564.30	4505282.91
DA54	410564.18	4505289.44
DA55	410566.90	4505302.28
DA56	410548.17	4505313.64
DA57	410544.30	4505319.76
DA58	410543.93	4505324.42
DA59	410546.53	4505329.59
DA60	410552.48	4505335.32
DA61	410568.21	4505357.52
DA62	410596.47	4505382.45
DA63	410602.20	4505401.59
DA64	410605.15	4505417.56
DA65	410603.28	4505458.72
DA66	410706.85	4504613.48
DA67	410724.18	4504632.80
DA68	410722.38	4504642.68
DA69	410719.94	4504646.98
DA70	410708.27	4504694.06
DA71	410708.14	4504696.30
DA72	410705.80	4504687.10
DA73	410695.15	4504693.79
DA74	410686.43	4504736.81
DA75	410637.77	4504773.61
DA76	410625.11	4504796.68
DA77	410608.73	4504838.13
DA78	410593.12	4504872.36
DA79	410579.97	4504879.98
DA80	410570.97	4504880.19
DA81	410562.03	4504876.39
DA82	410550.11	4504869.42
DA83	410536.95	4504866.81
DA84	410511.59	4504869.36
DA85	410506.16	4504872.72
DA86	410500.04	4504891.97
DA87	410499.22	4504907.20
DA88	410501.05	4504918.61
DA89	410509.38	4504945.92
DA90	410510.34	4504973.33
DA91	410503.85	4504985.21
DA92	410489.73	4504986.42
DA93	410472.64	4504988.08
DA94	410463.99	4504998.50
DA95	410452.99	4505035.19
DA96	410423.51	4505102.71
DA97	410421.70	4505112.15
DA98	410423.84	4505135.92
DA99	410441.16	4505174.45
DA100	410452.90	4505185.50
DA101	410463.26	4505194.01
DA102	410473.40	4505202.62
DA103	410472.84	4505230.63
DA104	410454.28	4505243.38
DA105	410432.80	4505247.36
DA106	410421.96	4505253.95
DA107	410418.15	4505266.04
DA108	410424.34	4505307.53
DA109	410438.20	4505347.13
DA110	410454.03	4505376.68
DA111	410460.89	4505382.87
DA112	410469.23	4505382.43
DA113	410517.45	4505363.07
DA114	410523.56	4505363.89
DA115	410544.79	4505400.28



ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ, ΔΙΜΕΝΙΚΩΝ & ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (Δ.Α.Ε.Ε.) Δ19

ΕΡΓΟ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ

ΑΡ. ΕΡΓΟΥ: 2014ΕΣ720002 ΣΑΕ52

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ (Χ.Α.Ω.) Χ.Θ. 0+000 - Χ.Θ. 1+019.82

ΑΝΑΘΕΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

• ΥΠΕΡΜΕ ΣΥΜΒΟΥΔΙΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΤΥΠΑΣ ΕΡΓΟΥ:

ΑΦΡΩΔΙΤΗ ΜΟΙΡΑ

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΕΡΓΟΥ:

ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΠΡΕΝΤΖΑ

ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

02.02.01

ΚΩΔΙΚΑΣ

1:1000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

2019

ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ (Δ.Α.Ε.Ε.)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

Η