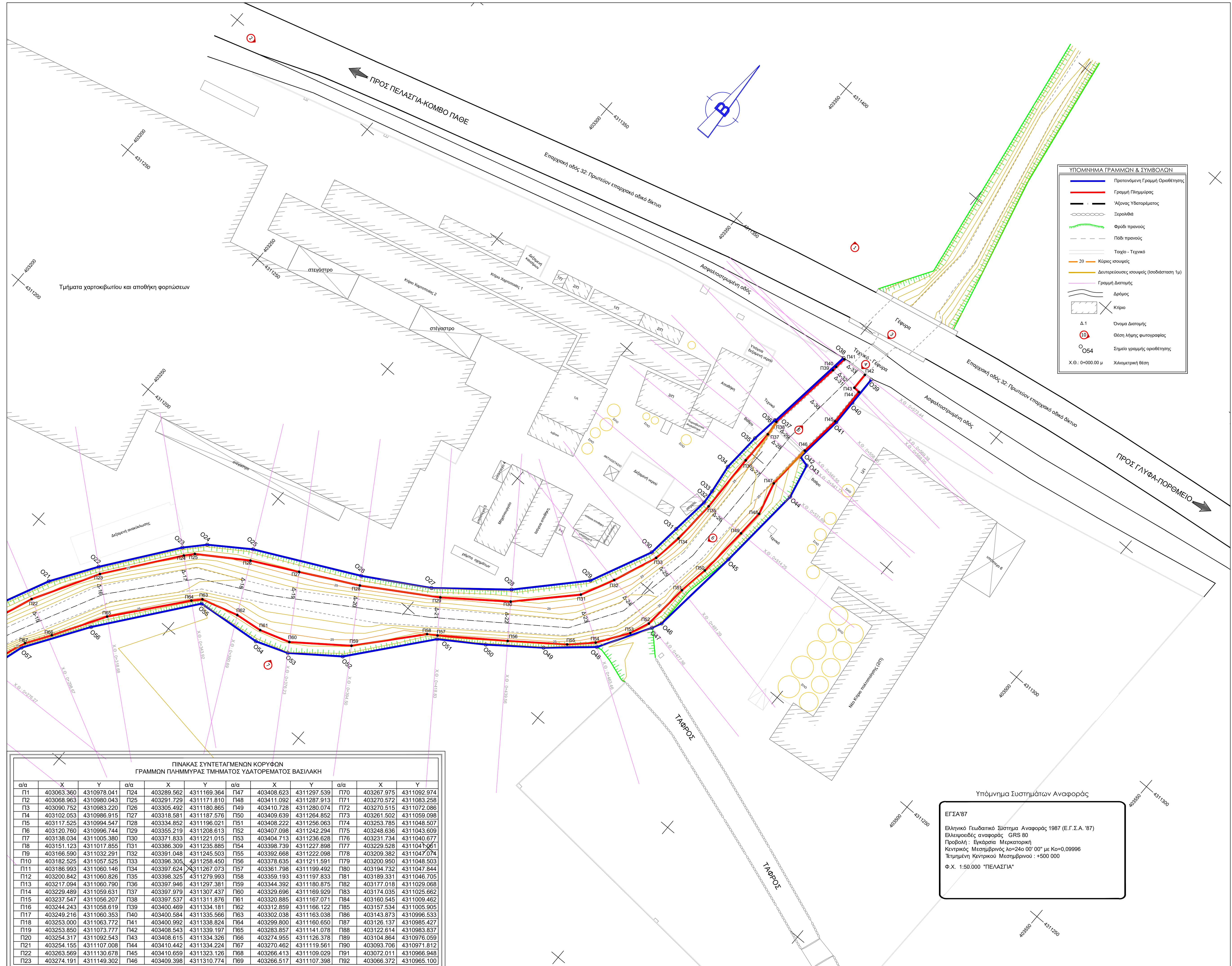


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΑΚΗ

α/α	X	Y	α/α	X	Y
O1	403062.477	4310981.778	O39	403410.901	4311339.300
O2	403072.337	4310983.038	O40	403411.026	4311330.596
O3	403090.257	4310985.133	O41	403411.133	4311323.114
O4	403103.158	4310989.401	O42	403409.620	4311308.561
O5	403117.000	4310995.653	O43	403412.670	4311307.793
O6	403117.645	4310995.570	O44	403414.866	4311297.633
O7	403123.581	4311000.913	O45	403412.868	4311271.831
O8	403137.511	4311006.172	O46	403409.954	4311244.734
O9	403154.004	4311023.916	O47	403408.646	4311241.984
O10	403165.547	4311033.220	O48	403399.879	4311227.168
O11	403171.076	4311046.496	O49	403387.986	4311216.900
O12	403176.144	4311055.938	O50	403374.412	4311206.628
O13	403180.183	4311061.245	O51	403362.425	4311198.627
O14	403189.862	4311063.094	O52	403344.471	4311176.833
O15	403237.645	4311063.194	O53	403331.433	4311167.175
O16	403242.965	4311062.986	O54	403322.039	4311163.739
O17	403250.464	4311065.165	O55	403302.695	4311161.938
O18	403252.102	4311081.307	O56	403282.245	4311135.701
O19	403250.930	4311106.905	O57	403270.507	4311117.881
O20	403255.144	4311119.191	O58	403267.758	4311108.860
O21	403264.065	4311137.954	O59	403269.533	4311093.024
O22	403272.560	4311150.695	O60	403272.332	4311085.817
O23	403287.744	4311170.908	O61	403272.298	4311071.905
O24	403292.783	4311176.255	O62	403261.591	4311055.856
O25	403303.965	4311183.921	O63	403249.076	4311042.107
O26	403333.323	4311198.449	O64	403229.290	4311039.464
O27	403351.454	4311209.055	O65	403200.713	4311047.719
O28	403369.770	4311223.881	O66	403190.256	4311045.234
O29	403385.792	4311240.865	O67	403178.674	4311029.443
O30	403394.256	4311258.860	O68	403155.256	4311001.752
O31	403395.320	4311268.792	O69	403128.204	4310985.526
O32	403396.599	4311279.983	O70	403092.703	4310969.026
O33	403396.258	4311284.036	O71	403066.529	4310964.450
O34	403395.147	4311292.541			
O35	403395.859	4311304.107			
O36	403396.895	4311311.948			
O37	403397.129	4311311.919			
O38	403400.555	4311338.976			



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ & ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- Προτεινόμενη Γραμμή Οριοθέτησης
- Γραμμή Πλημμύρας
- Άξονας Υδατορρέματος
- Στεφάνια
- Φράδα πρανούς
- Πλάδα πρανούς
- Ταξίδια - Τεχνικά
- Κύριες στροφές
- Δευτερεύουσες στροφές (ισοδιάσταση 1μ)
- Γραμμή Διαστολής
- Δρόμος
- Κήρια
- Δ.1 Ονομα Διαστολής
- Θέση λήξης φυτοπροστασίας
- Σημείο γραμμής οριοθέτησης
- Χ.Θ.: 0+000.00 μ
- Χιλιομετρική θέση

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΑΚΗ

α/α	X	Y	α/α	X	Y	α/α	X	Y	α/α	X	Y
P11	403063.360	4310978.041	P24	403289.562	4311169.364	P17	403408.623	4311297.539	P70	403267.975	4311082.974
P12	403068.963	4310980.043	P25	403291.729	4311171.810	P18	403411.092	4311287.913	P71	403270.572	4311083.258
P13	403090.752	4310983.220	P26	403305.492	4311180.865	P19	403410.728	4311280.074	P72	403270.515	4311072.086
P14	403102.053	4310986.915	P27	403318.581	4311187.576	P50	403409.639	4311264.852	P73	403261.502	4311059.098
P15	403117.525	4310994.547	P28	403334.852	4311196.021	P51	403408.222	4311256.063	P74	403253.785	4311048.507
P16	403120.760	4310996.744	P29	403355.219	4311208.613	P52	403407.098	4311242.294	P75	403248.636	4311043.609
P17	403138.034	4311005.380	P30	403371.833	4311221.015	P53	403404.713	4311236.628	P76	403231.734	4311040.677
P18	403151.123	4311017.855	P31	403386.309	4311235.885	P54	403398.739	4311227.898	P77	403229.528	4311041.061
P19	403166.590	4311032.291	P32	403391.048	4311245.503	P55	403392.668	4311222.098	P78	403209.382	4311047.074
P20	403182.525	4311057.525	P33	403396.305	4311258.450	P56	403378.635	4311211.591	P79	403200.950	4311048.503
P21	403186.993	4311060.146	P34	403397.624	4311267.073	P57	403361.798	4311199.492	P80	403194.792	4311047.844
P22	403200.842	4311060.826	P35	403398.325	4311279.993	P58	403359.193	4311197.833	P81	403189.331	4311046.705
P23	403217.094	4311060.790	P36	403397.946	4311297.381	P59	403344.392	4311180.875	P82	403177.018	4311029.068
P14	403229.489	4311059.631	P37	403397.979	4311307.437	P60	403329.696	4311169.929	P83	403174.035	4311025.662
P15	403237.547	4311056.207	P38	403397.537	4311311.876	P61	403320.885	4311167.071	P84	403160.545	4311009.462
P16	403244.243	4311058.619	P39	403400.469	4311334.181	P62	403312.859	4311166.122	P85	403157.534	4311005.905
P17	403249.216	4311060.353	P40	403400.584	4311335.566	P63	403302.038	4311163.038	P86	403143.873	4310996.533
P18	403253.000	4311063.772	P41	403400.992	4311338.824	P64	403299.800	4311160.650	P87	403126.137	4310985.427
P19	403253.850	4311073.777	P42	403408.543	4311339.197	P65	403283.857	4311141.078	P88	403122.614	4310983.837
P20	403254.317	4311092.543	P43	403408.615	4311334.326	P66	403274.955	4311126.378	P89	403104.864	4310976.059
P21	403254.155	4311107.008	P44	403410.442	4311334.224	P67	403270.462	4311119.561	P90	403093.706	4310971.812
P22	403263.569	4311130.678	P45	403410.659	4311323.126	P68	403266.413	4311109.029	P91	403072.011	4310966.948
P23	403274.191	4311149.302	P46	403409.398	4311310.774	P69	403266.517	4311107.398	P92	403066.372	4310965.100

**ΕΡΓΩΤΗΣ**  
**Α. ΒΑ. ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, ΧΑΡΤΟΠΟΙΪΑ ΧΑΡΤΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ & ΞΕΝΟΔ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Α.Ε.**

**ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΕΛΕΤΗΣ**  
"ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ "ΒΑΣΙΛΑΚΗ"

**ΜΕΛΗ**  
ΘΕΣΗ "ΚΑΙΝΟΥΡΙΟ ΓΕΦΥΡΙ Ή ΒΕΛΟΣ Ή ΓΟΥΡΙΤΣΑ Ή ΔΕΚΑ ΠΛΑΤΑΝΙΑ", Τ.Κ. ΠΕΛΑΣΓΙΑΣ, Δ.Ε. ΠΕΛΑΣΓΙΑΣ, Δ. ΣΥΛΛΙΔΟΣ, Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ**  
**ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ**

**ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500**      **ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 0.2**

**ΑΝΑΘΕΣΗ**  
**ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ**  
Τοπογράφος Μηχανικός, M.Sc  
Δ/νση: Μουσουλίου 3, Αθήνα  
Τηλ: 061-22104700

**Αρ. Έγκρισης:** .....

	ΟΝΟΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ελέγθηκας		/ /	
Ελέγθηκας		/ /	
Θεωρήθηκας		/ /	

Υπόμνημα Συστημάτων Αναφοράς

ΕΓΣΑ'87  
Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
Ελλανομετρικός αναφοράς: GRS 00  
Προβολή: Εγκάρσια Μερκατορική  
Κεντρικός Μεσημβρινός λ=24ο 00' 00" με Κο=0,09996  
Τετμημένη Κεντρικού Μεσημβρινού: +500 000  
Φ.Χ. 1:50.000 "ΠΕΛΑΣΓΙΑ"