

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Υ.Π.Υ.ΜΕ / ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ / Γ.Δ.Υ.ΛΙ.Κ.Υ <b>ΔΑΕΕ</b> ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (Α)	
ΕΡΓΟ:	<b>ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΒΡΑΚΙΑΣ</b> ΑΡ. ΕΡΓΟΥ: ΣΑΕ572/2014ΣΕ57200002
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	<b>ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΧΑΤΖΗΣ Ο.Ε.</b> ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ Πλουσιότατος Θ, Τ.Κ.54623, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ τηλ & fax. 2310 236 051 & 2310 276 515 www.dknd.gr, mail: info@dknd.gr

ΜΕΛΕΤΗ ΤΜΗΜΑΤΙΚΗΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΑΦΡΩΝ 4ΤΑ, 4ΤΒ, 5Τ3, 5ΤΑ, 5Τ, 6Τ3	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΤΖΗΣ
---	---









ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΓΡΑΜΜΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΤΑΦΡΩΝ 4ΤΑ, 4ΤΒ ΡΟΗ ΣΕ ΦΥΣΙΚΟ ΕΔΑΦΟΣ</b>	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>01</b> ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>1:1.000</b>
--	---

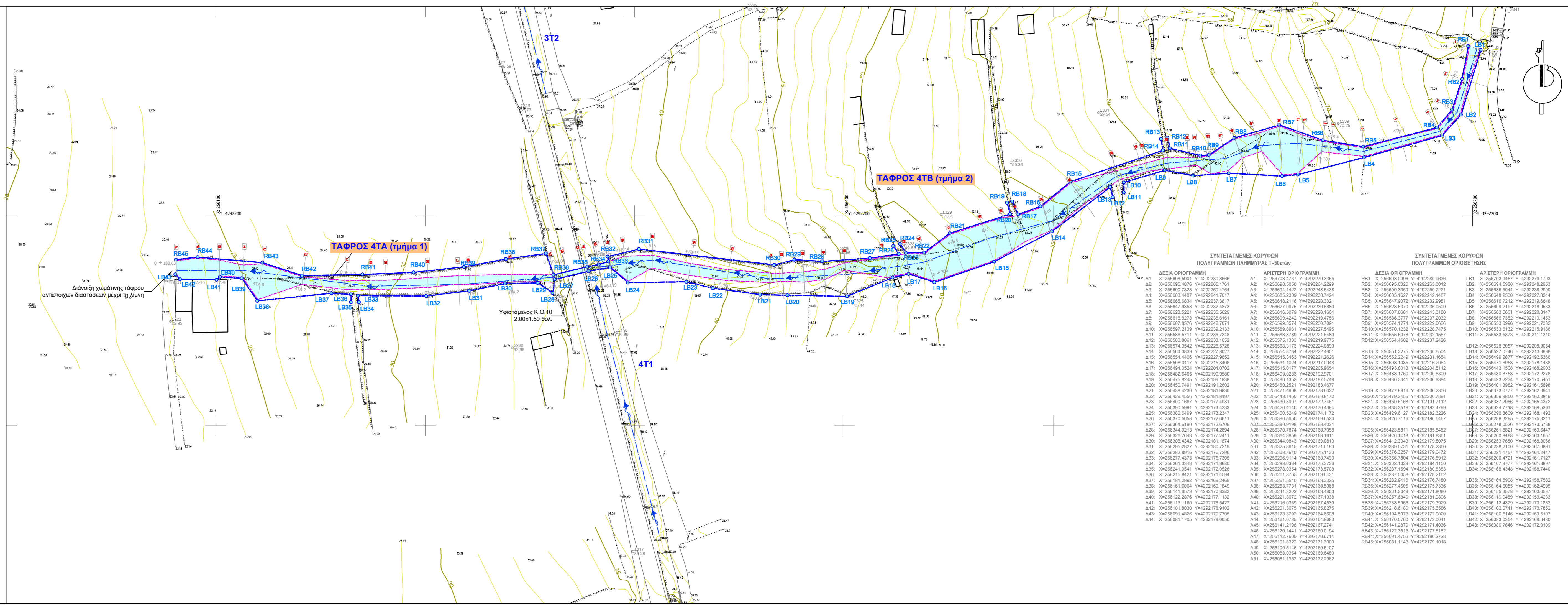
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	<b>ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2021</b>
-------------	----------------------

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	ΣΥΝΤΑΞΗ: ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΑΤΖΗΣ	ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΑΤΖΗΣ
----------------------	-----------------------------	--

ΟΝΟΜΑ:	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΑΤΖΗΣ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΥΠΟΓΡΑΦΗ:
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ: ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΘΕΟΔΩΡΑ ΜΑΛΟΥΧΟΥ Πολιτικός Μηχανικός, με Α' β		
	Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ:	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Πολιτικός Μηχανικός με Α' β		
	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΑΡΧΗ	ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΣΤΡΑΝΤΑ Πολιτικός Μηχανικός με Α' β		
ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ Σ.Δ.Ε.:				
ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:				

### ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΤΑΦΡΟΣ 4ΤΒ** Ονομασία μελετώμενης τάφρου (μελέτη οριοθέτησης)
- 4Τ1** Ονομασία λοιπών τάφρων υδραυλικής μελέτης
-  Αξονας και Διατομές κοίτης εγκεκριμένης Υδραυλικής μελέτης
-  Διατομές κοίτης για την υδραυλική επίλυση της μελέτης οριοθέτησης
-  Πραγές υφιστάμενης κοίτης ρέματος
-  Σημείο με υψόμετρο τοπογραφικής αποτύπωσης
-  Γραμμή πλημμύρας περιόδου 50 ετών
-  Σημείο γραμμής οριοθέτησης αριστερής όχθης
-  Σημείο γραμμής οριοθέτησης δεξιάς όχθης
-  Βέλος ροής



ΔΕΞΙΑ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗ	ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗ	ΔΕΞΙΑ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗ	ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΟΡΙΟΓΡΑΦΗ
Δ1: X=256698.5901 Y=4292280.8666	A2: X=256698.5058 Y=4292284.2299	RB1: X=256698.0996 Y=4292280.9636	LB1: X=256703.9487 Y=4292279.1793
Δ2: X=256695.4876 Y=4292285.1761	A3: X=256694.1422 Y=4292254.4764	RB2: X=256695.0026 Y=4292283.3012	LB2: X=256694.5920 Y=4292284.2953
Δ3: X=256690.7823 Y=4292254.4764	A4: X=256685.2309 Y=4292241.7017	RB3: X=256695.5044 Y=4292283.2989	LB3: X=256695.5044 Y=4292283.2989
Δ4: X=256683.4407 Y=4292241.7017	A5: X=256684.2116 Y=4292228.3321	RB4: X=256683.1627 Y=4292237.6244	LB4: X=256684.2530 Y=4292237.6244
Δ5: X=256685.6834 Y=4292237.3817	A6: X=256687.9976 Y=4292230.5880	RB5: X=256687.9976 Y=4292232.9981	LB5: X=256687.9976 Y=4292232.9981
Δ6: X=256687.9976 Y=4292232.4873	A7: X=256686.1679 Y=4292220.1664	RB6: X=256687.9976 Y=4292238.0509	LB6: X=256687.9976 Y=4292238.0509
Δ7: X=256686.1679 Y=4292235.6509	A8: X=256690.4242 Y=4292219.4756	RB7: X=256690.4242 Y=4292234.3180	LB7: X=256690.4242 Y=4292234.3180
Δ8: X=256686.1679 Y=4292238.6161	A9: X=256699.3574 Y=4292230.7891	RB8: X=256699.3574 Y=4292237.2032	LB8: X=256699.3574 Y=4292237.2032
Δ9: X=256687.9976 Y=4292242.7871	A10: X=256699.3574 Y=4292237.5495	RB9: X=256699.3574 Y=4292229.0006	LB9: X=256699.3574 Y=4292229.0006
Δ10: X=256697.2139 Y=4292238.2133	A11: X=256693.3789 Y=4292221.5489	RB10: X=256697.2139 Y=4292238.7475	LB10: X=256697.2139 Y=4292238.7475
Δ11: X=256686.5711 Y=4292236.7348	A12: X=256695.1303 Y=4292219.9775	RB11: X=256686.5711 Y=4292232.1567	LB11: X=256686.5711 Y=4292232.1567
Δ12: X=256680.8061 Y=4292233.1652	A13: X=256683.3173 Y=4292224.0890	RB12: X=256680.8061 Y=4292237.2426	LB12: X=256680.8061 Y=4292237.2426
Δ13: X=256574.3542 Y=4292228.5728	A14: X=256584.8734 Y=4292222.4601	RB13: X=256584.8734 Y=4292226.6504	LB13: X=256584.8734 Y=4292226.6504
Δ14: X=256564.3839 Y=4292227.8027	A15: X=256585.4536 Y=4292221.2626	RB14: X=256564.3839 Y=4292227.8027	LB14: X=256564.3839 Y=4292227.8027
Δ15: X=256554.4406 Y=4292227.9652	A16: X=256581.1024 Y=4292217.0948	RB15: X=256554.4406 Y=4292227.9652	LB15: X=256554.4406 Y=4292227.9652
Δ16: X=256508.3417 Y=4292215.8408	A17: X=256585.1517 Y=4292205.9654	RB16: X=256508.3417 Y=4292215.8408	LB16: X=256508.3417 Y=4292215.8408
Δ17: X=256484.0524 Y=4292204.0702	A18: X=256490.0283 Y=4292192.9701	RB17: X=256484.0524 Y=4292204.0702	LB17: X=256484.0524 Y=4292204.0702
Δ18: X=256482.6465 Y=4292199.9580	A19: X=256488.1352 Y=4292187.5748	RB18: X=256482.6465 Y=4292199.9580	LB18: X=256482.6465 Y=4292199.9580
Δ19: X=256475.8245 Y=4292199.1838	A20: X=256480.2921 Y=4292183.4677	RB19: X=256475.8245 Y=4292199.1838	LB19: X=256475.8245 Y=4292199.1838
Δ20: X=256450.7491 Y=4292191.2602	A21: X=256471.4908 Y=4292178.6022	RB20: X=256450.7491 Y=4292191.2602	LB20: X=256450.7491 Y=4292191.2602
Δ21: X=256438.4230 Y=4292181.9830	A22: X=256443.1450 Y=4292168.8172	RB21: X=256438.4230 Y=4292181.9830	LB21: X=256438.4230 Y=4292181.9830
Δ22: X=256429.4556 Y=4292181.8197	A23: X=256430.8997 Y=4292172.7451	RB22: X=256429.4556 Y=4292181.8197	LB22: X=256429.4556 Y=4292181.8197
Δ23: X=256400.1687 Y=4292171.4981	A24: X=256420.4146 Y=4292170.4394	RB23: X=256400.1687 Y=4292171.4981	LB23: X=256400.1687 Y=4292171.4981
Δ24: X=256390.5991 Y=4292174.4233	A25: X=256400.5249 Y=4292174.1172	RB24: X=256390.5991 Y=4292174.4233	LB24: X=256390.5991 Y=4292174.4233
Δ25: X=256380.6499 Y=4292173.2347	A26: X=256400.5249 Y=4292174.1172	RB25: X=256380.6499 Y=4292173.2347	LB25: X=256380.6499 Y=4292173.2347
Δ26: X=256380.6499 Y=4292172.8611	A27: X=256394.3643 Y=4292169.0813	RB26: X=256380.6499 Y=4292172.8611	LB26: X=256380.6499 Y=4292172.8611
Δ27: X=256364.6190 Y=4292172.6709	A28: X=256390.9198 Y=4292168.4024	RB27: X=256364.6190 Y=4292172.6709	LB27: X=256364.6190 Y=4292172.6709
Δ28: X=256344.9213 Y=4292174.2894	A29: X=256387.7874 Y=4292168.7058	RB28: X=256344.9213 Y=4292174.2894	LB28: X=256344.9213 Y=4292174.2894
Δ29: X=256326.7648 Y=4292177.2411	A30: X=256384.3699 Y=4292168.1611	RB29: X=256326.7648 Y=4292177.2411	LB29: X=256326.7648 Y=4292177.2411
Δ30: X=256308.4342 Y=4292181.1914	A31: X=256380.4843 Y=4292169.0813	RB30: X=256308.4342 Y=4292181.1914	LB30: X=256308.4342 Y=4292181.1914
Δ31: X=256295.2827 Y=4292180.7219	A32: X=256385.8615 Y=4292171.6193	RB31: X=256295.2827 Y=4292180.7219	LB31: X=256295.2827 Y=4292180.7219
Δ32: X=256282.8916 Y=4292176.7296	A33: X=256380.3610 Y=4292175.1130	RB32: X=256282.8916 Y=4292176.7296	LB32: X=256282.8916 Y=4292176.7296
Δ33: X=256277.4373 Y=4292175.7395	A34: X=256386.9144 Y=4292168.7493	RB33: X=256277.4373 Y=4292175.7395	LB33: X=256277.4373 Y=4292175.7395
Δ34: X=256261.3348 Y=4292171.9880	A35: X=256388.6384 Y=4292175.3736	RB34: X=256261.3348 Y=4292171.9880	LB34: X=256261.3348 Y=4292171.9880
Δ35: X=256241.0541 Y=4292172.0526	A36: X=256387.0354 Y=4292173.5708	RB35: X=256241.0541 Y=4292172.0526	LB35: X=256241.0541 Y=4292172.0526
Δ36: X=256215.9421 Y=4292171.4584	A37: X=256381.8755 Y=4292169.6431	RB36: X=256215.9421 Y=4292171.4584	LB36: X=256215.9421 Y=4292171.4584
Δ37: X=256181.2892 Y=4292169.2469	A38: X=256381.5540 Y=4292168.3325	RB37: X=256181.2892 Y=4292169.2469	LB37: X=256181.2892 Y=4292169.2469
Δ38: X=256161.6064 Y=4292169.1849	A39: X=256383.7731 Y=4292168.5068	RB38: X=256161.6064 Y=4292169.1849	LB38: X=256161.6064 Y=4292169.1849
Δ39: X=256141.6573 Y=4292170.8383	A40: X=256384.3202 Y=4292168.4803	RB39: X=256141.6573 Y=4292170.8383	LB39: X=256141.6573 Y=4292170.8383
Δ40: X=256122.2876 Y=4292177.1132	A41: X=256382.3672 Y=4292181.9806	RB40: X=256122.2876 Y=4292177.1132	LB40: X=256122.2876 Y=4292177.1132
Δ41: X=256113.1160 Y=4292176.5427	A42: X=256381.6039 Y=4292167.4539	RB41: X=256113.1160 Y=4292176.5427	LB41: X=256113.1160 Y=4292176.5427
Δ42: X=256101.8030 Y=4292178.9102	A43: X=256380.3670 Y=4292165.8275	RB42: X=256101.8030 Y=4292178.9102	LB42: X=256101.8030 Y=4292178.9102
Δ43: X=256091.4626 Y=4292178.7705	A44: X=256381.0785 Y=4292164.9683	RB43: X=256091.4626 Y=4292178.7705	LB43: X=256091.4626 Y=4292178.7705
Δ44: X=256081.1705 Y=4292178.6090	A45: X=256381.1208 Y=4292167.2741	RB44: X=256081.1705 Y=4292178.6090	LB44: X=256081.1705 Y=4292178.6090
	A46: X=256100.1441 Y=4292168.0194	RB45: X=256081.1705 Y=4292178.6090	LB45: X=256081.1705 Y=4292178.6090
	A47: X=256112.7800 Y=4292170.6714		
	A48: X=256101.8322 Y=4292171.3000		
	A49: X=256100.5146 Y=4292169.5107		
	A50: X=256083.0354 Y=4292169.6480		
	A51: X=256081.1952 Y=4292172.2962		