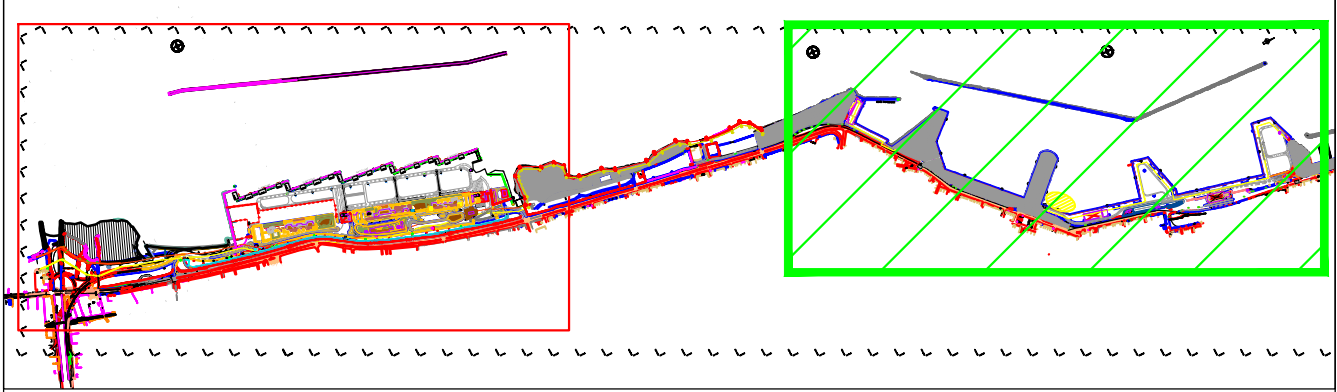


ΒΟΡΕΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ Π.Σ. ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΡΙΟΥ ΑΙΜΕΝΙΚΗΣ ΖΩΝΗΣ					ΒΟΡΕΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ Π.Σ. ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΡΙΟΥ ΠΑΡΑΣ					ΒΟΡΕΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ Π.Σ. ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΡΙΟΥ ΑΓΙΟΥ				
α/α	Χ	Υ	α/α	Χ	Υ	α/α	Χ	Υ	α/α	Χ	Υ	α/α	Χ	Υ
21	301825.27	4236739.78	246	301604.72	4235664.83	23	301997.87	4236770.47	26	301819.14	4236197.64	51	300879.01	4235114.18
22	301835.54	4236712.84	247	301597.59	4235672.54	24	302002.75	4236730.34	27	301798.08	4236203.43	52	300865.82	4235108.83
23	301836.66	4236712.76	248	301541.75	4235620.02	25	301997.80	4236730.47	28	301624.44	4236159.18	53	300852.55	4235103.48
24	301845.32	4236711.00	249	301546.76	4235614.75	26	301929.71	4236677.70	29	301609.09	4236104.94	54	300839.67	4235104.94
25	301845.39	4236711.41	250	301479.47	4235550.73	27	301718.29	4236685.44	30	301764.80	4236056.26	55	300826.42	4235100.00
26	301935.10	4236694.15	251	301334.13	4235413.30	28	301709.82	4236672.48	31	301691.11	4235758.05	56	300813.17	4235095.05
27	301938.67	4236696.33	252	301286.33	4235367.90	29	301625.04	4236576.01	32	301597.33	4235669.39	57	300800.00	4235085.37
28	301940.17	4236694.15	253	301253.18	4235374.00	30	301510.42	4236479.65	33	301458.52	4235815.85	58	300786.82	4235075.82
29	301951.12	4236691.98	254	301242.25	4235376.01	31	301796.25	4236187.57	34	301437.43	4235875.72	59	300773.57	4235065.32
30	301955.73	4236691.47	255	301237.74	4235376.77	32	301636.95	4236146.90	35	301419.44	4235885.32	60	300760.32	4235054.82
31	301960.48	4236691.62	256	301234.29	4235374.32	33	301623.11	4236105.08	36	301402.66	4235892.83	61	300747.07	4235044.32
32	301963.12	4236691.98	257	301222.94	4235306.95	34	301782.98	4236067.20	37	301405.88	4235875.94	62	300733.82	4235034.32
33	301966.25	4236692.77	258	301227.12	4235299.74	35	301704.61	4235750.17	38	301544.43	4235619.67	63	300720.57	4235024.32
34	301970.59	4236694.39	259	301215.68	4235291.36	36	301596.75	4235676.60	39	301285.40	4235273.97	64	300707.32	4235014.32
35	301974.11	4236696.30	260	301212.82	4235295.01	37	301452.11	4235850.84	40	301162.88	4235394.15	65	300694.07	4235004.32
36	301977.29	4236698.46	261	301226.39	4235375.64	38	301441.43	4235800.75	41	301086.13	4235481.18	66	300680.82	4234994.32
37	301981.27	4236703.27	262	301223.91	4235379.10	39	301429.70	4235794.12	42	301052.42	4235450.75	67	300667.57	4234984.32
38	301982.68	4236703.82	263	301159.81	4235389.90	40	301422.05	4235787.83	43	301027.85	4235420.08	68	300654.32	4234974.32
39	301983.96	4236705.59	264	301118.23	4235437.24	41	301421.46	4235771.31	44	301016.76	4235403.76	69	300641.07	4234964.32
40	301985.87	4236708.66	265	301075.89	4235485.59	42	301565.63	4235693.94	45	301008.82	4235387.44	70	300627.82	4234954.32
41	301986.80	4236711.56	266	301048.86	4235461.70	43	301570.20	4235676.60	46	300996.87	4235370.96	71	300614.57	4234944.32
42	301988.08	4236711.14	267	301052.84	4235450.39	44	301555.16	4235548.39	47	300983.16	4235356.92	72	300601.32	4234934.32
43	301956.67	4236545.08	268	301069.47	4235218.09	45	301584.92	4235485.88	48	300943.21	4235376.24	73	300588.07	4234924.32
44	301944.25	4236490.35	269	301078.32	4235206.11	46	301608.96	4235445.47	49	300929.97	4235351.76	74	300574.82	4234914.32
45	301943.66	4236484.33	270	300948.22	4235112.31	47	301119.55	4235218.09	50	300885.97	4235315.90	75	300561.57	4234904.32
46	301948.88	4236447.83	271	300911.47	4235083.11	48	301073.92	4235202.44	51	300841.21	4235314.18	76	300548.32	4234894.32
47	301903.49	4236258.22	272	300882.90	4235116.45	49	301033.03	4235104.61						
48	301902.73	4236255.07	273	300855.56	4235152.92	50	300937.56	4235100.69						
49	301886.14	4236217.49	274	300855.38	4235161.60	51	300871.94	4235084.20						
50	301845.65	4236121.49	275	300839.64	4235181.68	52	300806.91	4235068.71						
230*	301838.46	4236125.48				53	300876.57	4235135.94						
231	301835.34	4236124.61				54	300850.82	4235102.16						
232	301816.12	4236094.42												
233	301781.97	4235911.79												
234	301755.80	4235807.04												
235	301751.61	4235791.69												
236	301744.95	4235784.49												
237	301745.94	4235777.03												
238	301740.58	4235765.89												
239	301736.07	4235760.54												
240	301731.07	4235754.92												
241	301718.88	4235742.37												
242	301705.73	4235731.10												
243	301696.24	4235732.98												
244	301641.13	4235680.64												
245	301630.91	4235680.88												

ΒΟΡΕΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ Π.Σ. ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΡΙΟΥ ΠΑΡΑΛΙΑΣ				ΒΟΡΕΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ Π.Σ. ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΡΙΟΥ ΑΓΙΑΛΟΥ				ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΚΑΦΩΝ		
α/α	κ	α/α	κ	α/α	κ	α/α	κ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΗΚΟΣ	
23	301997.87	4236770.47	26	301819.14	4236197.64	01		ΦΟΡΤΙΟ ΠΟΛΙΟ	L=95m	
24	302002.75	4236769.34	27	301796.08	4236203.01	02		ΦΟΡΤΙΟ ΠΟΛΙΟ	L=80m	
25	301997.80	4236739.49	28	301624.44	4236159.18	03		ΦΟΡΤΙΟ ΠΟΛΙΟ	L=115m	
26	301929.71	4236756.70	29	301609.09	4236094.24	04		ΦΟΡΤΙΟ ΠΟΛΙΟ	L=155m	
27	301718.29	4236683.46	30	301764.80	4236056.20	05	01	ΟΧΗΜΑΤΑ/ΟΓ/ΕΠΙΒΑΤΟ ΠΟΛΙΟ	L=211m	
28	301709.82	4236627.48	31	301691.11	4235758.05	06	02	ΟΧΗΜΑΤΑ/ΟΓ/ΕΠΙΒΑΤΟ ΠΟΛΙΟ	L=120m	
29	301925.04	4236576.01	32	301597.33	4235668.39	07	03	ΟΧΗΜΑΤΑ/ΟΓ/ΕΠΙΒΑΤΟ ΠΟΛΙΟ	L=225m	
30	301830.96	4236179.65	33	301456.52	4235815.98	08	04	ΚΡΥΑΞΑΡΕΛΟΠΟΙΟ	L=120m	
31	301796.25	4236167.57	34	301437.43	4235815.72	09	05	ΔΕΣΜΟΠΕΡΙΟ	L=185m	
32	301636.95	4236146.90	35	301419.04	4235805.32	10	06	ΠΡΩΠΕΡΙΣΤΙΚΟ	L=40m	
33	301617.11	4236109.28	36	301407.99	4235787.82	11	07	ΒΑΘΗΛΟΓΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ		
34	301782.98	4236067.20	37	301405.88	4235765.94	12	08	ΚΑΤΗΛΟΓΗ + ΕΛΑΙΩΝ	L=50m	
35	301704.61	4235750.17	38	301544.43	4235619.61					
36	301596.75	4235648.20	39	301285.40	4235373.97					
37	301452.11	4235800.84	40	301162.88	4235394.15					
38	301441.43	4235800.75	41	301086.13	4235348.18					
39	301429.70	4235794.12	42	301052.49	4235450.75					
40	301422.55	4235782.83	43	301102.85	4235224.08					
41	301421.46	4235771.31	44	301076.85	4235203.76					
42	301565.63	4235619.04	45	301068.22	4235215.48					
43	301290.31	4235357.96	46	300940.46	4235121.35					
44	301155.16	4235380.22	47	300873.16	4235206.92					
45	301084.92	4235459.88	48	300843.21	4235176.24					
46	301068.96	4235445.47	49	300843.21	4235176.24					
47	301119.55	4235218.09	50	300859.37	4235138.09					
48	301073.92	4235182.44								
49	301065.03	4235104.51								
50	300937.66	4235100.69								
51	300871.94	4235184.20								
52	300860.91	4235172.80								
53	300876.57	4235155.94								
54	300850.92	4235102.16								

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΚΑΦΩΝ		
	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΗΚΟΣ
ΦΓ1	ΦΟΡΤΗΓΟ ΠΛΟΙΟ	L<95m
ΦΓ2	ΦΟΡΤΗΓΟ ΠΛΟΙΟ	L<80m
ΦΓ3	ΦΟΡΤΗΓΟ ΠΛΟΙΟ	L<155m
Ο/Γ&Ε/Γ3	ΟΧΗΜΑΤΑ/ΩΓΟ/ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΠΛΟΙΟ	L=211m
Ο/Γ&Ε/Γ4	ΟΧΗΜΑΤΑ/ΩΓΟ/ΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΠΛΟΙΟ	L=120m
Κ/Ζ	ΚΡΟΥΑΣΙΕΡΟΠΛΟΙΟ	L=225m
Δ/Ε	ΔΕΣΑΜΕΝΟΠΛΟΙΟ	L=185m
Π/Ρ	ΠΥΡΟΒΕΣΤΙΚΟ	L=40m
Β/Σ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΥΜΛΟΓΗΣ ΚΑΤΑΛΟΓΩΝ & ΕΛΛΩΝ	L<50m



## ΒΟΡΕΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

α/α	ΧΡΗΣΗ / ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
16.	ΓΡΑΦΕΙΑ ΓΕΝΟΥΡΟΛΟΓΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΠΡΩΒΗΤΑ, ΓΕΝΟΥΡΟΛΟΓΙΑ
16a.	ΠΑΙΡΡΟΙΟΓΡΑΦΟΣ
16b.	ΧΩΡΟΣ ΜΙΚΡΟΕΠΙΣΚΕΥΩΝ
17b.	ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΠΕΙΝΗΣ (2 WC - 2 ΝΤΟΥΖΕΡΕΣ)
18.	ΥΠΟΣΤΕΓΟ ΣΤΗΝ ΠΛΗΝΗ ΝΟ 7
19.	ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΠΕΙΝΗΣ (4 WC - 2 ΝΤΟΥΖΕΡΕΣ)
20.	ΦΥΛΑΚΙΑ ΠΛΗΝΗ 7
21.	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΛΙΜΕΝΑ - ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΤΙΡΙΟ
22.	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΗ
23a.	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΕΠΙΒΑΤΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ
23.	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΛΙΜΕΝΑ - CONTROL ROOM
24.	ΣΤΑΘΜΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΕΠΙΒΑΤΩΝ, ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΕΜΠΟΡΙΑ ΚΑΙ ΥΠΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ, DUTY FREE, ΓΡΑΦΕΙΑ, ΠΡΑΚΤΟΡΕΙΑ, ΕΚΔΟΤΗΡΙΑ ΕΙΣΠΡΟΣΩΠΩΝ
25.	ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΑ
26a.	ΦΥΛΑΚΙΟ
27.	ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΠΕΙΝΗΣ (4 WC - ΝΤΟΥΖΕΡΕΣ - 1 WC ΠΛΑ ΑΜΕΛΑ)
28.	ΠΕΡΟΣ ΜΑΔΕ ΑΓΓΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ (ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΣΤΗΜΟΥ ΜΑΔΕ)
29.	ΚΤΙΡΙΟ "FERRY CAR", ΓΡΑΦΕΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΟΛΠΑ (ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΥΠΗΡΕΤΗΣΕΩΝ - ΣΥΝΤΗΡΙΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ)
30.	ΥΠΟΣΤΕΓΟ No 10 (2.800,00 m <sup>2</sup> ) - 700 m <sup>2</sup> κλειστός χώρος
31.	-
32.	ΣΤΑΘΜΟΣ ΟΞΕ - ΕΚΔΟΤΗΡΙΑ ΕΙΣΠΡΟΣΩΠΩΝ ΑΠΟΔΕΚΧΕΣΗ ΑΠΟΔΕΥΣΕΩΝ - WC
32a.	ΦΥΛΑΚΙΟ - ΑΝΑΜΗΝΗΤΗΡΟ
33.	ΧΩΡΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΒΗΤΑ ΑΓΓΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
34.	ΕΚΔΟΤΗΡΙΟ ΕΙΣΠΡΟΣΩΠΩΝ
35.	ΧΩΡΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΒΗΤΑ ΑΓΓΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ
36.	ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΥΠΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (ΚΑΒΕΣ/ΣΚΑΦ ΜΑΔΕ)
37.	ΚΑΝΤΙΝΑ
38.	ΚΤΙΡΙΟ ΠΡΩΒΗΤΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΣΤΕΡΕΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΟΛΠΑ ΑΕ (κατοικιστικό)
39.	(μεταφερόμενο στο Νέο Λιμένα)
40.	ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΕΚΑΜΕΣΕΩΝ
41.	ΜΟΝΑΔΑ ΕΚΑΒ ΠΛ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΠΡΩΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ
42.	ΠΡΟΣΕΡΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΡΟΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
42a.	ΓΡΑΦΕΙΑ ΓΕΝΟΥΡΟΛΟΓΙΑΣ - ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΠΕΙΝΗΣ
44.	ΦΥΛΑΚΙΟ ΑΠΕΛΕΥΘΕΥΣΕΩΣ
45.	ΠΡΩΒΗΤΑ ΣΤΑΘΜΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΕΠΙΒΑΤΩΝ (ΕΚΤΟΣ Ε.Ε.) ΓΡΑΦΕΙΑ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ
46.	ΓΡΑΦΕΙΑ ΑΠΕΛΕΥΘΕΥΣΕΩΣ, ΓΡΑΦΕΙΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ, ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΠΙΒΑΤΩΝ
47.	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΛΙΜΕΝΑ
48.	ΥΠΟΣΤΕΓΟ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
49.	ΑΠΟΔΕΚΧΕΣΗ
50.	ΑΠΟΔΕΚΧΕΣΗ
51.	ΑΠΟΔΕΚΧΕΣΗ
52.	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΧΕΔΙΟΧΑΛΑΣ
53.	ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΥΠΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (ΣΤΑΤΙΟΡΙΟ)
54.	Ο ΦΑΡΟΣ
55.	ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΠΕΙΝΗΣ ( WC )

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Το υπόβαθρο των παρόντων προέκυψε με βάση σχέδια που παραστέθηκαν από τον Ο.Α.Π.Α. και αφορούν την Χερσότιμη Ζώνη του Λιμένα Πατρών, έργο και διαμορφώσεις στην παραπάνω Χ.Σ. Βυθομετρική αποτύπωση, περιγραφή κλπ. Το υπόβαθρο είναι εδαφόμενο από το Εθνικό Δίκτυο Συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
- Τα τμήματα του Λιμένα Πατρών που υπάρχουν στη δικαιοδοσία του Ο.Α.Π.Α. Α.Ε. έχουν καθοριστεί με το ΦΕΚ 4/ΑΑΠ/24-01-2018\*
- Η εδαφότητα των βυθομετρικών διαγραμμάτων είναι από Κατωτάτη Ρηξία (Κ.Ρ.)

### ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

- ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΤΑΛΑΥ (ΦΕΚ 5970/24-6-1987, ΦΕΚ 11440/16-9-1993, ΦΕΚ 14640/17-12-1993 & ΦΕΚ 508 Δ/1999)
- ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (ΦΕΚ 5970/24-6-1987, ΦΕΚ 11440/16-9-1993, ΦΕΚ 14640/17-12-1993 & ΦΕΚ 508 Δ/1999)
- ΟΡΙΟ ΚΡΑΤΙΚΗΣ ΖΩΝΗΣ (ΦΕΚ 40/2019 ')
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΚΤΙΡΙΑ ΕΝΤΟΣ Χ.Σ.Α.
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΚΤΙΡΙΑ ΕΚΤΟΣ Χ.Σ.Α.
- ΑΡΙΘΜΗΝΑ ΚΡΗΤΙΔΩΜΑΤΩΝ
- ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΟΣ Χ.Σ.Α.
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΑΓΓΥΡΟΒΟΛΟ ΣΚΑΦΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΜΟΚΛΗΣΗΣ

1	ΥΠΟΒΛΗΤΗ ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ	09/2021	Ε.Ρ.																						
0	ΥΠΟΒΛΗΤΗ ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ	03/2021	Ε.Ρ.																						
Α/Α ΤΡΟΠ.	ΕΝΔΕΙΞΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜ.	ΣΤΗΤΑΣΙΑΣ																					
ΑΝΑΒΕΒΗΡΗΣΕΙΣ																									
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:																									
ΟΛΠΑ Α.Ε.																									
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:																									
<div>ΤΡΙΤΩΝ ΕΥΜΒΟΥΛΟΙ</div> <div>ΚΗΦΙΣΙΑΣ 326 &amp; ΠΟΤΑΜΟΥ ΚΑΛΑΜΑ 32 - 152 33 ΑΘΗΝΑ</div> <div>Τ.Η.Φ. 210 72 95 761, F.A.X. 210 72 43 358</div> <div>e-mail: tri@tri.gr or tri@tri.gr or http://www.tri.gr</div>																									
ΕΡΓΟ:																									
ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ – ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ (MASTER PLAN) ΛΙΜΕΝΑ ΠΑΤΡΩΝ																									
ΣΤΑΔΙΟ:																									
ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΛΩΣΕΩΝ																									
ΤΥΠΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:																									
<table><tr><td>ΜΕΛΕΤΗ</td><td>Α.Α.</td><td>Ε.Π.</td></tr><tr><td>ΣΧΕΔΙΑΣΗ</td><td>Ε.Π.</td><td></td></tr><tr><td>ΕΛΕΓΧΟΣ</td><td>Ε.Ρ.</td><td></td></tr><tr><td>ΑΡ. ΕΡΓΟΥ</td><td>4069</td><td></td></tr><tr><td>ΗΜΕΡΟΜ.</td><td>12/2019</td><td></td></tr><tr><td>ΚΩΔΙΚΑΣ</td><td>1/2000</td><td></td></tr><tr><td>ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:</td><td>ΣΜΠΕ-05.2</td><td></td></tr></table>					ΜΕΛΕΤΗ	Α.Α.	Ε.Π.	ΣΧΕΔΙΑΣΗ	Ε.Π.		ΕΛΕΓΧΟΣ	Ε.Ρ.		ΑΡ. ΕΡΓΟΥ	4069		ΗΜΕΡΟΜ.	12/2019		ΚΩΔΙΚΑΣ	1/2000		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΣΜΠΕ-05.2	
ΜΕΛΕΤΗ	Α.Α.	Ε.Π.																							
ΣΧΕΔΙΑΣΗ	Ε.Π.																								
ΕΛΕΓΧΟΣ	Ε.Ρ.																								
ΑΡ. ΕΡΓΟΥ	4069																								
ΗΜΕΡΟΜ.	12/2019																								
ΚΩΔΙΚΑΣ	1/2000																								
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΣΜΠΕ-05.2																								
ΤΡΟΠ.																									
1																									
ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΕΛΕΤΗΤΗ:																									
ΓΙΑ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:																									

