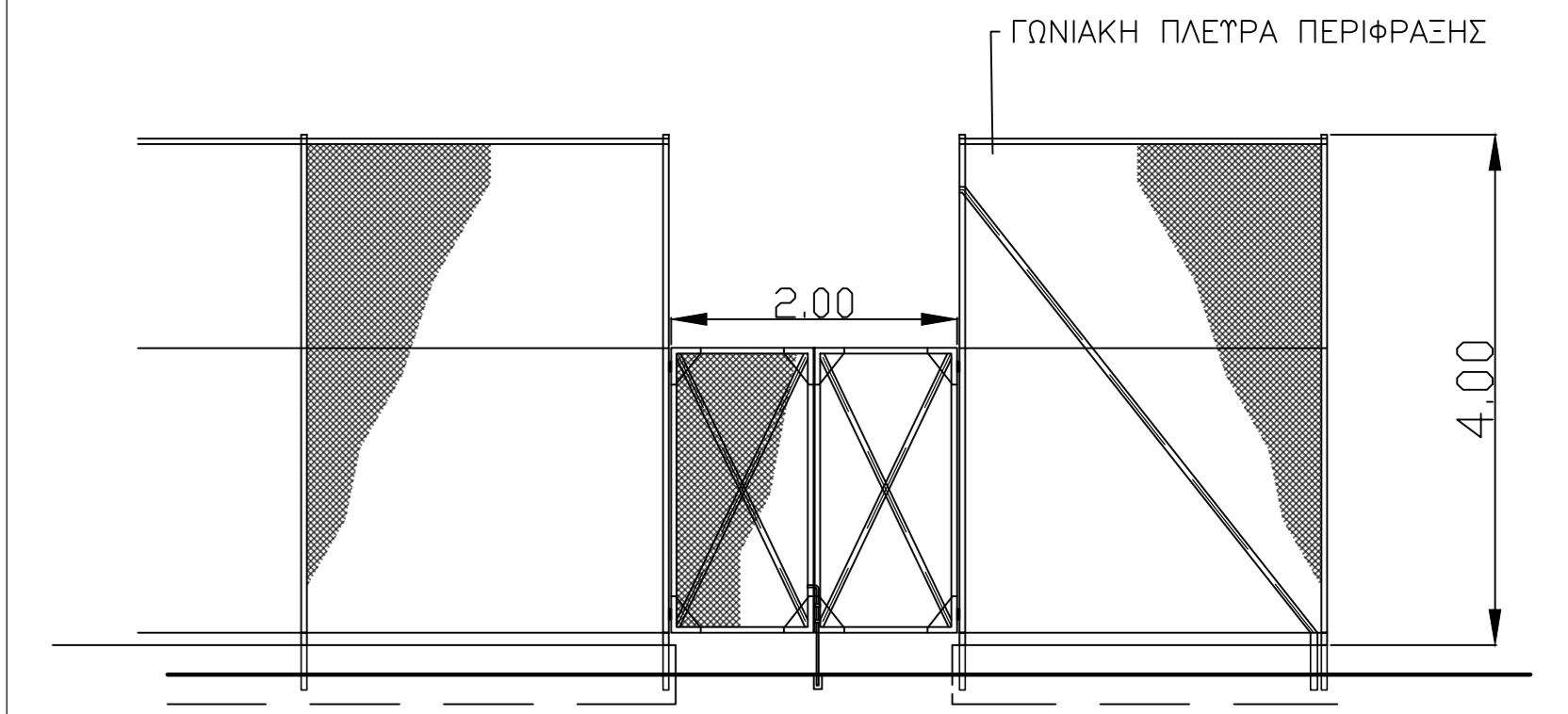
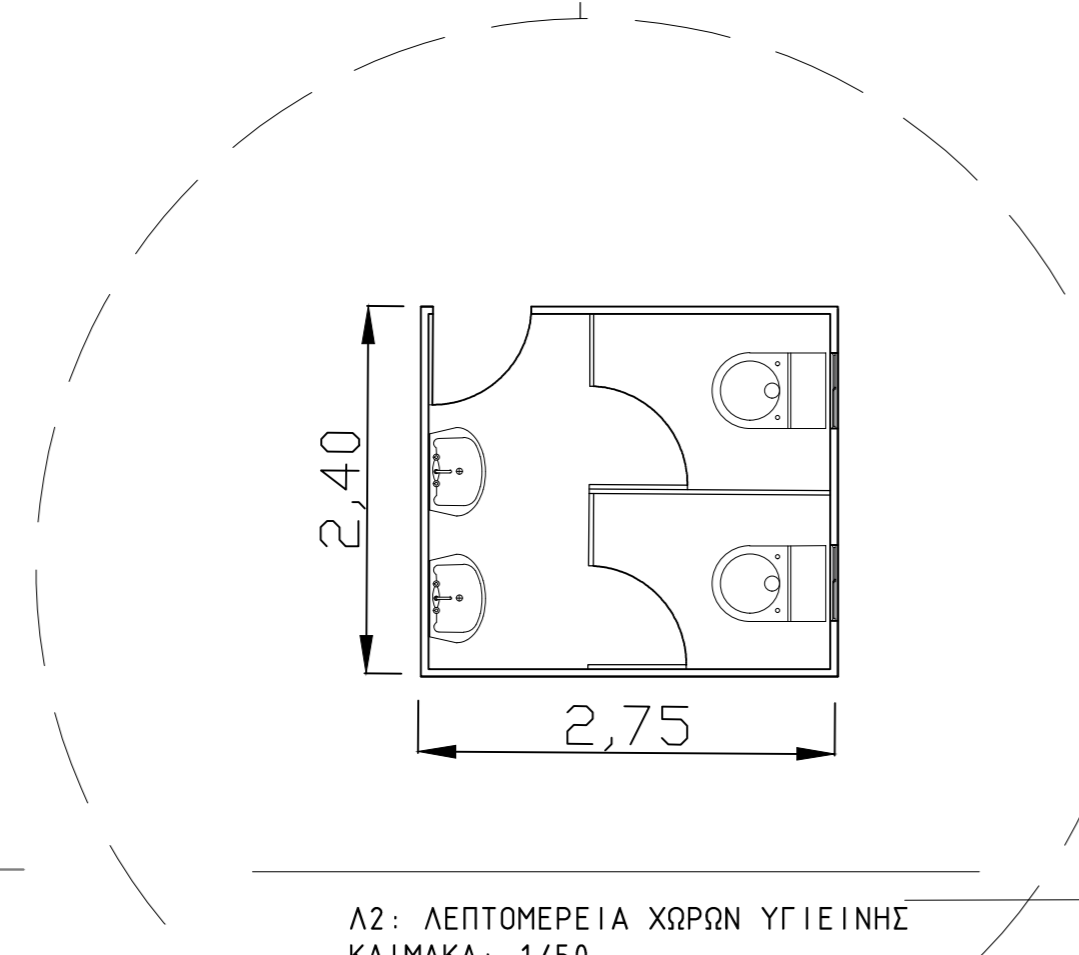
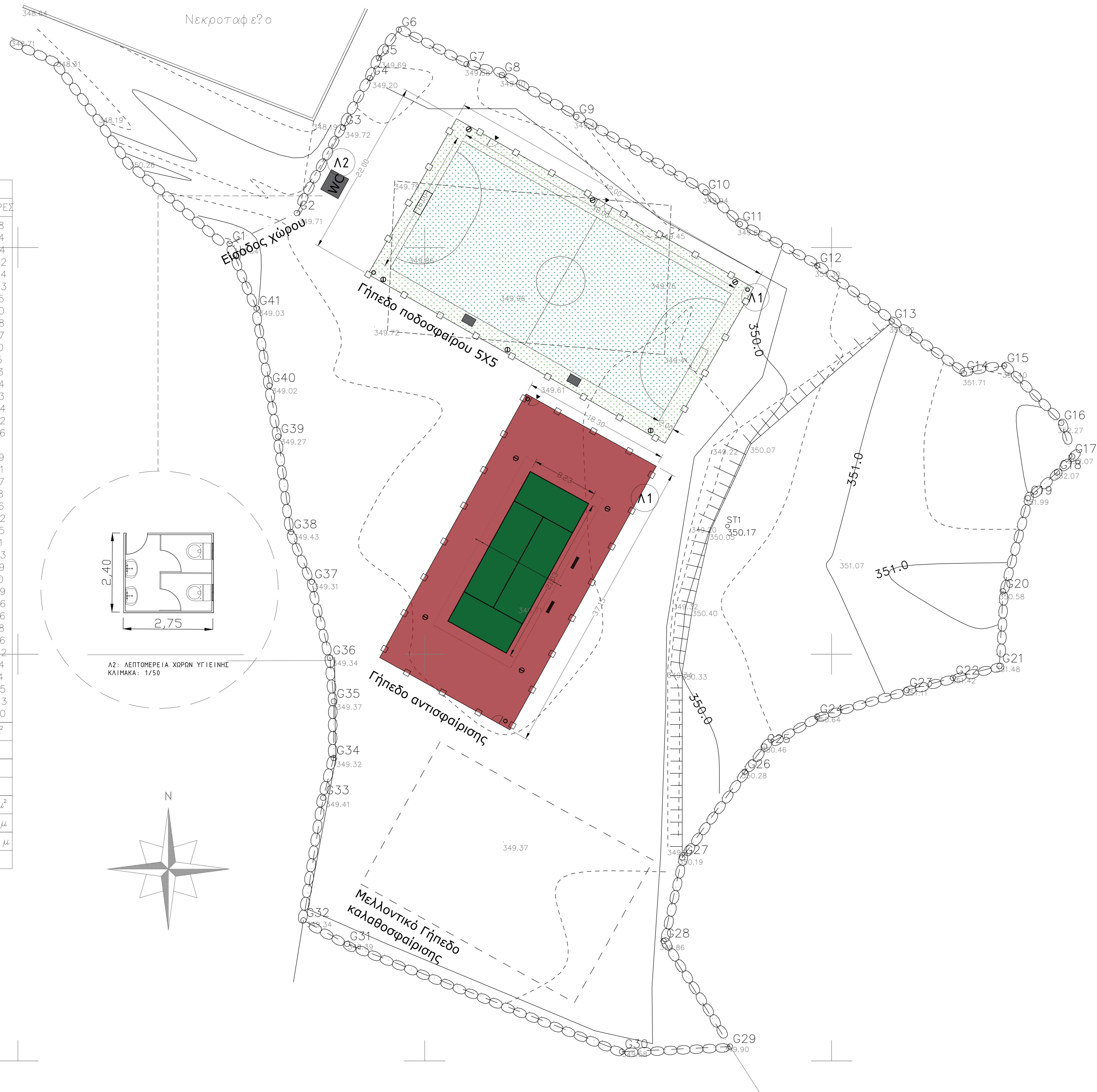


E (G1,G2,G3,...,G40,G41,G1) = 7447.71 m²

ΚΩΔΙΚΟΣ: E1	E= 7447.71 μ ²		
ΚΟΡΥΦΕΣ	X	Y	ΠΛΕΥΡΕΣ
G1	408376.021	4013450.468	9.08
G2	408384.275	4013454.244	11.94
G3	408389.951	4013464.746	6.94
G4	408393.270	4013470.837	2.72
G5	408394.362	4013473.329	4.24
G6	408396.820	4013476.778	9.33
G7	408405.133	4013472.541	4.55
G8	408409.487	4013471.223	10.50
G9	408418.628	4013466.067	18.38
G10	408434.506	4013456.812	5.77
G11	408438.728	4013452.882	10.80
G12	408448.243	4013447.781	11.45
G13	408457.399	4013440.912	10.93
G14	408466.271	4013434.534	5.04
G15	408471.224	4013435.472	9.93
G16	408478.236	4013428.444	4.34
G17	408479.579	4013424.320	2.72
G18	408477.700	4013422.348	4.76
G19	408474.131	4013419.195	11.86
G20	408471.069	4013407.737	9.19
G21	408470.637	4013398.553	5.91
G22	408464.911	4013397.078	5.87
G23	408459.235	4013395.571	11.48
G24	408448.225	4013392.311	7.46
G25	408441.722	4013388.658	3.92
G26	408439.330	4013385.551	13.05
G27	408431.653	4013374.999	10.51
G28	408429.359	4013364.744	15.33
G29	408437.523	4013351.769	13.29
G30	408424.244	4013351.131	36.30
G31	408390.456	4013364.390	6.09
G32	408385.088	4013367.275	15.26
G33	408387.518	4013382.343	5.06
G34	408388.811	4013387.235	6.98
G35	408388.835	4013394.213	5.36
G36	408388.355	4013399.552	9.62
G37	408386.112	4013408.906	6.64
G38	408383.555	4013415.034	11.84
G39	408381.994	4013426.772	6.35
G40	408380.920	4013433.034	9.63
G41	408379.325	4013442.527	8.60

ΚΩΔΙΚΟΣ: ΓΗΠΕΔΟ 5X5	E= 928.00 μ ²
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΗΠΕΔΟΥ:	42 μ X 22 μ
ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ:	38 μ X 18 μ
ΕΙΣΟΔΟΙ ΓΗΠΕΔΟΥ:	2
ΚΩΔΙΚΟΣ: ΓΗΠΕΔΟ TENNIS	E= 678.38 μ ²
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΗΠΕΔΟΥ:	37.07 μ X 18.30 μ
ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ:	21.03 μ X 8.23 μ
ΕΙΣΟΔΟΙ ΓΗΠΕΔΟΥ:	2



Λ1: ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/50

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ	
--- ΟΡΙΘΜΗΤΗΝ ΧΩΡΟΥ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ	▬ ΣΥΛΙΝΟΣ ΠΑΓΚΟΣ
○ ΝΕΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ ΓΗΠΕΔΩΝ	○ ΚΑΔΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
▨ ΝΕΟΣ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑΣ	⊙ Φ/Β ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ
■ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΙΡΑΙΑ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΔΗΜΟΣ ΚΥΘΕΡΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ			
ΕΡΓΑΣΙΑ	"ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΥΘΕΡΩΝ"		
ΘΕΣΗ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΚΑΛΛΟΝΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΡΙΑΙΓΚΙΑΝΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΚΥΘΕΡΩΝ		
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΘΛΗΤΙΚΟΣ ΠΟΛΥΧΡΩΡΟΣ ΦΡΙΑΙΓΚΙΑΝΙΚΩΝ		
ΚΑΙΜΑΚΑ	1/200		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΙΟΥΛΙΟΣ 2021		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥΧΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΤ_P1		
ΘΕΩΡΗΣΗ	Ο ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ		
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ			
Α/Α	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
1			
2			
3			
4			
5			