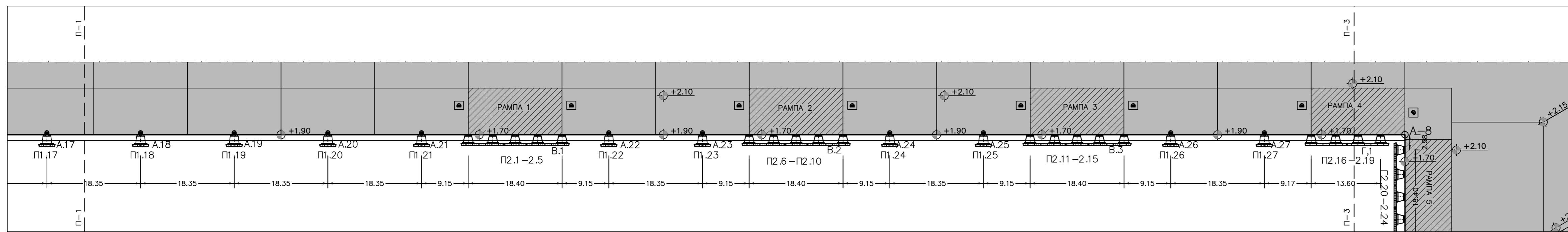
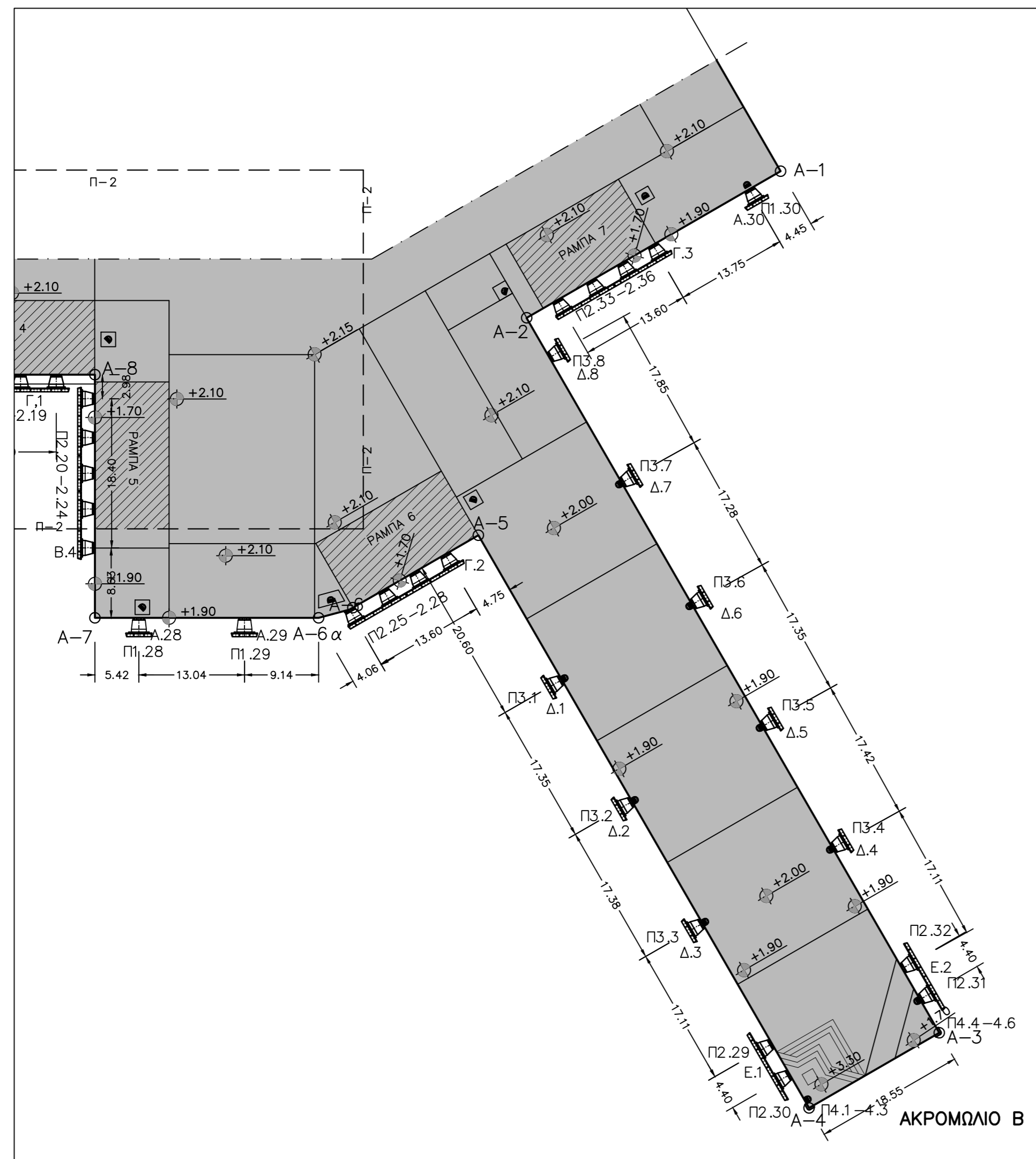


ΠΙΝΑΚΙΑ 1

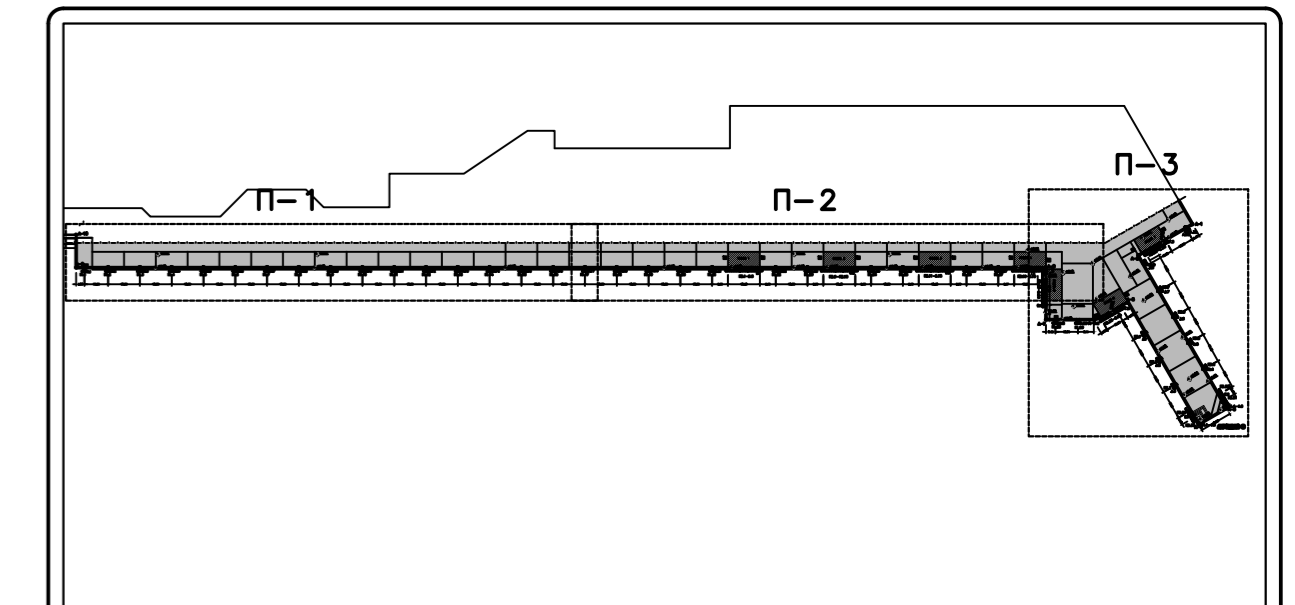


ΠΙΝΑΚΙΑ 2



ΠΙΝΑΚΙΑ 3

	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
Π1....	SUPER CONE SCN1600 E1.0
Π2....	SUPER CONE SCN1400 E3.1
Π3....	SUPER CONE SCN1400 E1.5
Π4....	CORNER ARCH FENDERS CA300
Α....	ΠΑΝΕΛΟ 3.0x3.0m
Β....	ΠΑΝΕΛΟ 21.0x2.25m
Γ....	ΠΑΝΕΛΟ 16.20x2.25m
Δ....	ΠΑΝΕΛΟ 2.70x2.70m
Ε....	ΠΑΝΕΛΟ 9.30x2.70m



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- ΟΛΕΣ ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΜΕΤΡΑ
- Η ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΩΝ ΕΧΕΙ ΒΑΣΙΣΤΕΙ ΣΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΛΙΜΕΝΑ ΤΟΥΡΑΟΥ. Η ΤΕΛΙΚΗ ΘΕΣΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΩΝ ΘΑ ΠΡΟΚΥΨΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ «ΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ» ΘΕΣΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΩΝ.

ΣΧΕΔΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ	
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Α/Α ΤΡΟΠ.	ΕΝΔΕΙΞΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜ.	ΣΥΝΤΑΞΑΣ
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ				

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΜΥΚΟΝΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΣΟΦΙΑΔΕΛΗ ΔΑΝΑΗ
M.Sc.ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 115753

ΕΡΓΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΩΝ
ΛΙΜΕΝΑ ΜΥΚΟΝΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ –
ΔΙΑΤΑΞΗ ΝΕΩΝ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΤΗΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ	ΗΜΕΡ.	ΟΝΟΜΑ	ΑΡ.ΕΡΓΟΥ:	ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΤΡΟΠ.
ΜΕΛΕΤΗ	06/15	Σ.Δ.	1169		
ΣΧΕΔΙΑΣΗ	06/15	Γ.Γ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 06/2015	Λ-01	0
ΕΛΕΓΧΟΣ	06/15	Σ.Κ.	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1/500		

CAD FILE
PLOT SCALE