

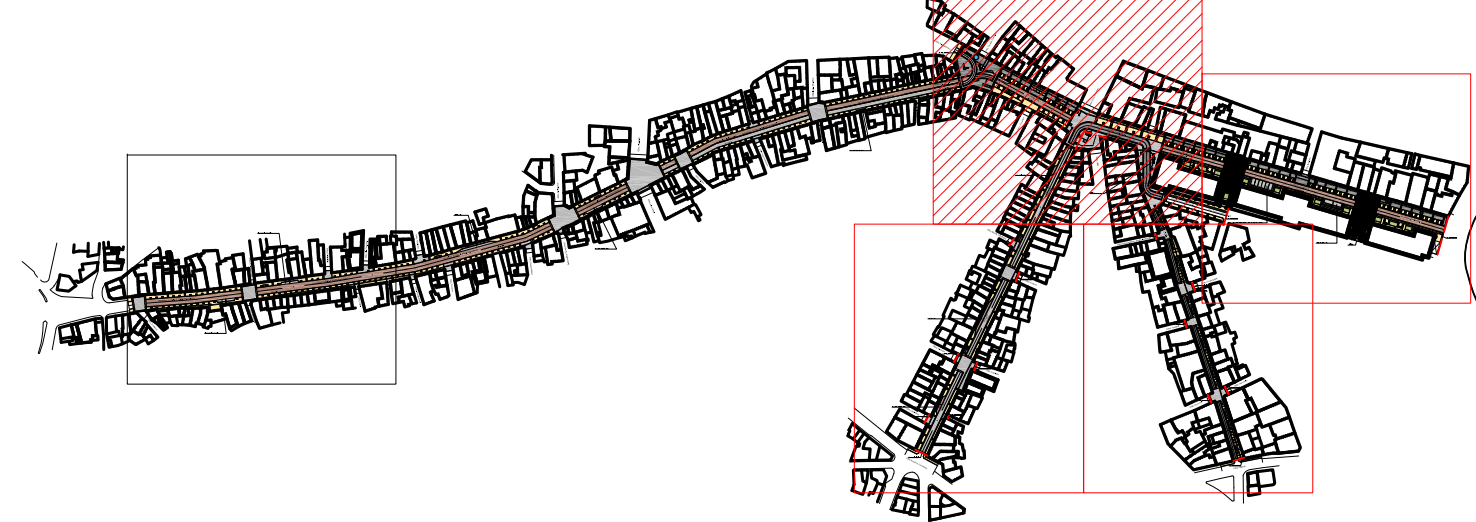
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Σκληρός πωρόλιθος - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 35, 40 και 50 εκ. και ελεύθερου μήκους 40-80 εκ. (τύπου Sinai Perl)
- Πορφυρίτης - χρήση σε κυβόλιθο 10x10x10 εκ. - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 34 εκ. και ελεύθερου μήκους 40-80 εκ. - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 34 εκ. και ελεύθερου μήκους 40-80 εκ. (τύπου Porfido Trending)
- Γκρι γρανίτης - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 34 εκ. και ελεύθερου μήκους 40-80 εκ. (τύπου Oriental Black)
- Ανοιχτός γκρι γρανίτης - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 34 εκ. και ελεύθερου μήκους 40-80 εκ. (τύπου Oriental Gray)
- Λευκό μάρμαρο - χρήση σε φέλλο πάχους 3 εκ. και πλάτους 15 και 25 εκ. (τύπου Marmar)
- Μπεζ γρανίτης - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 40 και 60 εκ. και ελεύθερου μήκου 40-80 εκ. - χρήση σε φέλλο πάχους 3 εκ. και πλάτους 20 και 25 εκ. (τύπου Oriental Yellow)
- Γκρι μάρμαρο - Λείο - χρήση σε κροστίδια πεζοδρομίων 27x40 εκ. - χρήση σε κροστίδια πεζοδρομίων 15x40 εκ. (τύπου Silver Gray)
- Γκρι μάρμαρο - κοπανιστό - χρήση σε πλάκες πάχους 3 εκ. πλάτους 40 εκ. και ελεύθερου μήκους 40-80 εκ. (τύπου Silver Gray)
- Παρτέρι με ψηλό ή χαμηλό πράσινο
- Στοιχείο νερού

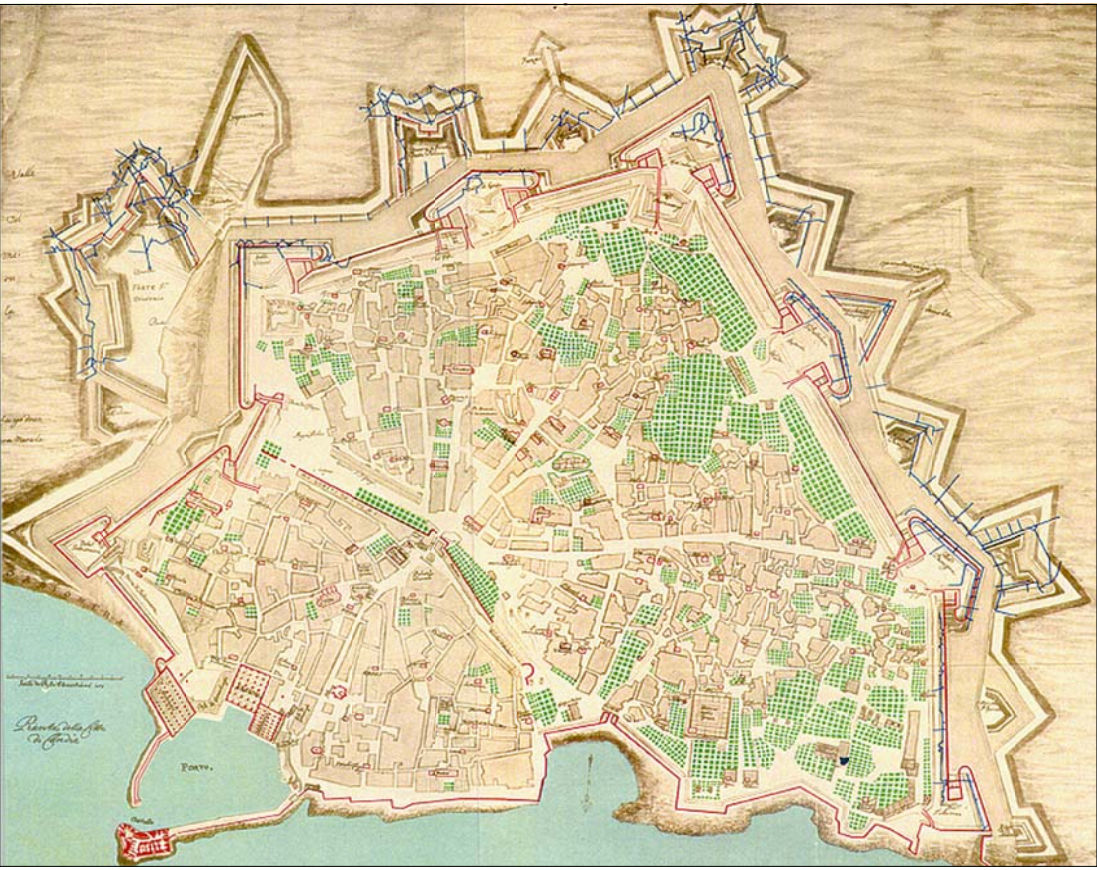
- Οδευση τυφλών πλάτους 40 εκ.
- Κτιστά καθιστικά στοιχεία
- Κτίσματα πρώτου βαθμού προστασίας (ΒΠ1) Κυρηνόγραμμα μνημεία και διατηρητέα κτίσματα
- Κτίσματα κυρηνόγραμμα και προς κύρηξη (ΒΠ2 - ΒΠ3)
- Λοπά κτίσματα
- Ράμπες από οπλισμένο σκυρόδεμα

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
Ελευθεριδής αναφοράς GRS 80 (α = 6 378 137 μ. 1/1 = 288.257222101)  
Προβολή : Εγκάρσια Μερκατορική  
Κεντρικός Μεσημβρινός λφ = 24° 00' 00" με Κο = 0.999600  
Τμηματική Κεντρική Μεσημβρινός : +500 000.00 μ  
Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς : 0° 00' 00"

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΣΧΕΔΙΩΝ



ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗ  
ΤΗΣ ΠΑΛΙΑΣ ΠΟΛΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ



ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΟΔΩΝ ΑΞΟΝΑ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΙΔΗΣ, Λ. ΚΑΛΟΚΑΙΡΙΝΟΥ		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΙΔΗΣ - ΠΙΑΤΣΑ ΤΑΧΙ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 3.A.2
ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:200	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	
ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ		
I. ΦΙΛΩΝ Α. ΠΑΝΤΑΖΗΣ - Π. ΚΥΡΚΟΥΣΙΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ο.Ε. Ε. ΠΑΠΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.		II. ΦΙΛΙΠΠΟΠΟΥΛΟΣ Α. ΔΗΜΗΤΡΑΚΗΣ - Α. ΔΟΥΝΙΑΣ Ο.Ε. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΗΣ Β. ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΚΗΣ - Α. ΜΠΑΚΑ Ο.Ε. ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ε.Π.Ε.
ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ : ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΠΑΝΤΑΖΗΣ		
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΒΑΓΓΕΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΚΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ : ΒΑΣΙΛΗΣ ΠΕΡΓΥΡΑΚΗΣ		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΦΡΑΓΙΔΑ	ΘΕΩΡΗΣΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ