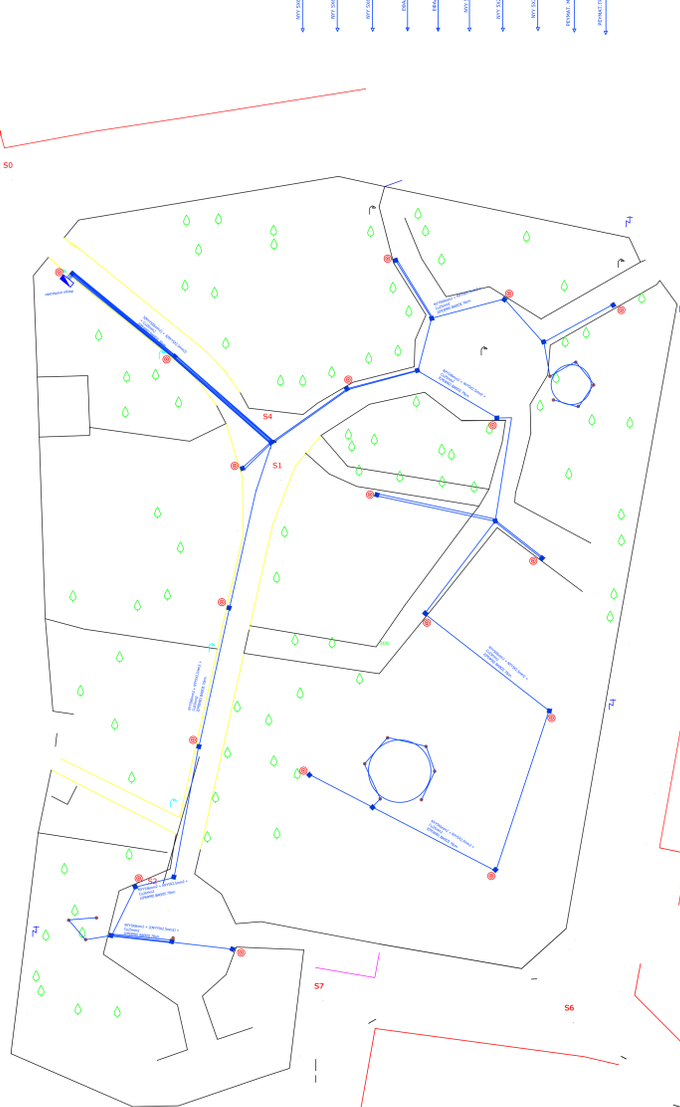
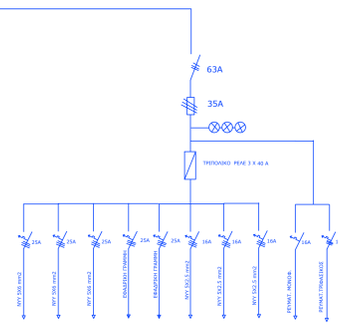


ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΙΝΑΚΑ

ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕ Φ90  
ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5 Χ 10 mm<sup>2</sup>

ΑΠΟ ΔΕΗ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

-  Ηλεκτρικός πίνακας - Πίνακας
-  Ηλεκτρικό δίκτυο
-  φωτιστικό δέλεος κολυμβητή
-  φωτιστικό ενδοδαπέδιο
-  φωτιστικό κερματίς
-  γέφυρα
-  R φωτισ R
-  S φωτισ S
-  T φωτισ T

 <b>ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ</b> ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ			
		ΜΕΛΕΤΗ: ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΚΩΝ ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ & ΘΕΟΤΟΚΟΠΟΥΛΟΥ	
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: Ε. ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗ, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ		ΚΛΙΜΑΚΑ 1:250	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΣΧΕΔΙΟ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΠΑΡΚΟΥ ΘΕΟΤΟΚΟΠΟΥΛΟΥ		<b>H1.2</b>	
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΘΕΩΡΗΣΗ - Ο Δ/ΝΤΗΣ	