















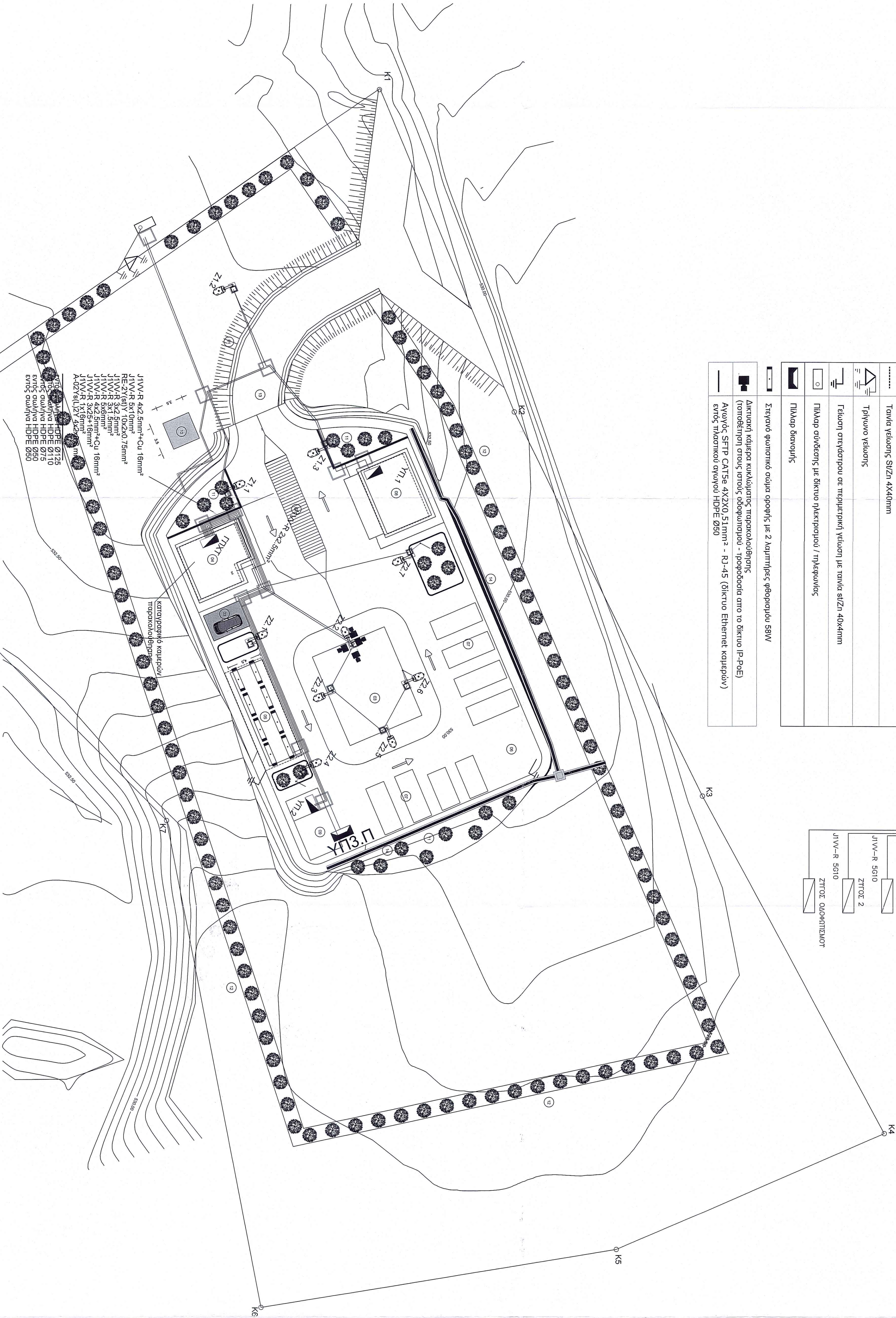
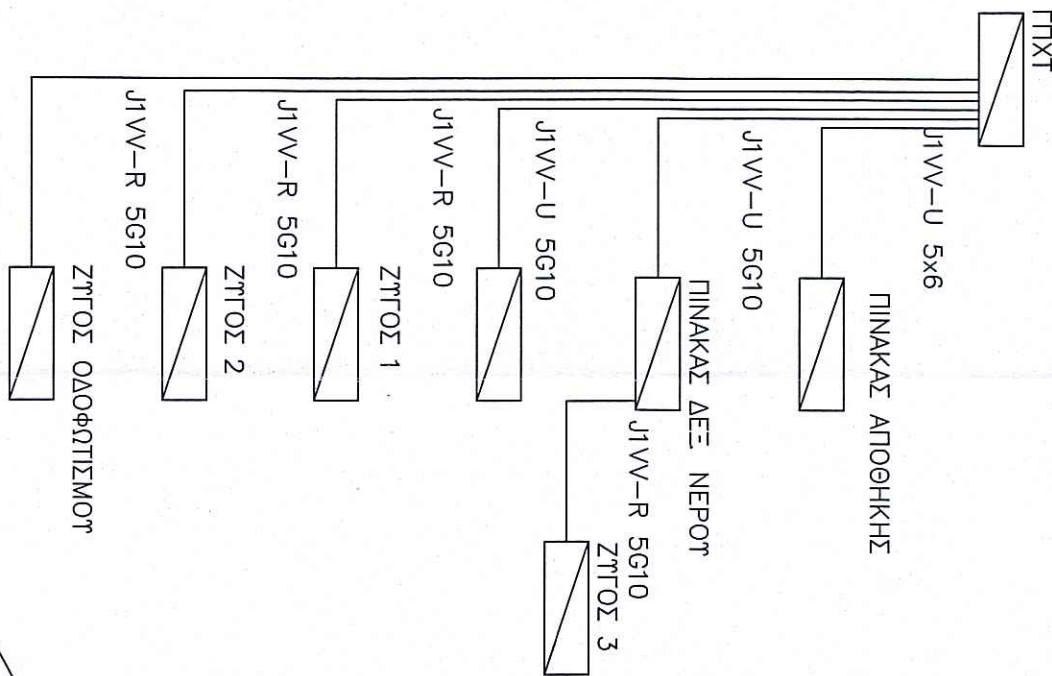


ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
	Ιστός 6 m ηλεκτρικού φράγματος με φωτιστικό HPS 150W σε προεκτετασμένη βάση με φρένο σύνδεσης με αδιάβροχο ζώνης διατομής στύπου 50x50x3mm-2.5m
	Γείωση εξωτερικού φράγματος προσαρτάς SiZn
	Οδόντι ισχυρών πευκών (χαμηλή τάση) εντός ηλεκτρικού αγωγού HDPE Ø110
	Οδόντι αγωγού σύνδεσης τηλεφώνου A-02/s(L)2Y 4x2x0.8 mm²
	Οδόντι αγωγού σήματος ανθρώπου (απόδοσης χαμηλής (RE-2Y(s)Y 10x2x0.75mm²)
	Οδόντι ισχυρών πευκών (απόδοσης χαμηλής) εντός ηλεκτρικού αγωγού HDPE Ø75
	Φρένο διακλάδωσης ηλεκτρολογικών χαμηλής τάσης 50x50x80cm
	Πλάκα διανομής
	Ταβία γείωσης SiZn 4x40mm
	Τρίγωνο γείωσης
	Γείωση στεγασμού σε περιμετρική γείωση με ταβία siZn 40x4mm
	Πλάκα σύνδεσης με δικτυο ηλεκτρισμού / τηλεφώνου
	Πλάκα διανομής
	Στεγανό φωτιστικό σώμα οροφής με 2 λαμπτήρες φθορισμού 58W
	Διευκρινιστική κλίμακα κυκλώματος προαποδοτήσεως (τοποθέτηση στους ιστούς φθορισμού - προαποδοτή από το δικτυο (P-PoE)
	Αγωγός SFTP CAT5e 4x2X0.51mm² - RJ-45 (δίκτυο Ethernet καλωδίων) εντός ηλεκτρικού αγωγού HDPE Ø50



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΖΙΤΣΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ		ΕΡΓΟ: «ΜΕΛΕΤΗ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΠΡΑΣΙΝΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΓΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΕΔΑ ΗΠΕΙΡΟΥ»
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ		
ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ «ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ» ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΖΙΤΣΑΣ		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΗΜ-09/Η.01	1.250
ΕΝΕΟΥΣΑ 10-07-2019	ΕΝΕΟΥΣΑ 10-07-2019	ΙΟΥΛΙΟΣ 2019
ΘΕΟΦΩΝΗΣ	Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	
Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ		
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		
ΣΤΑΥΡΟΣ ΣΤΑΘΗΣ		
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΤΣΙΑΤΟΥΡΑ ΑΔΑΜΑΝΤΙΑ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ