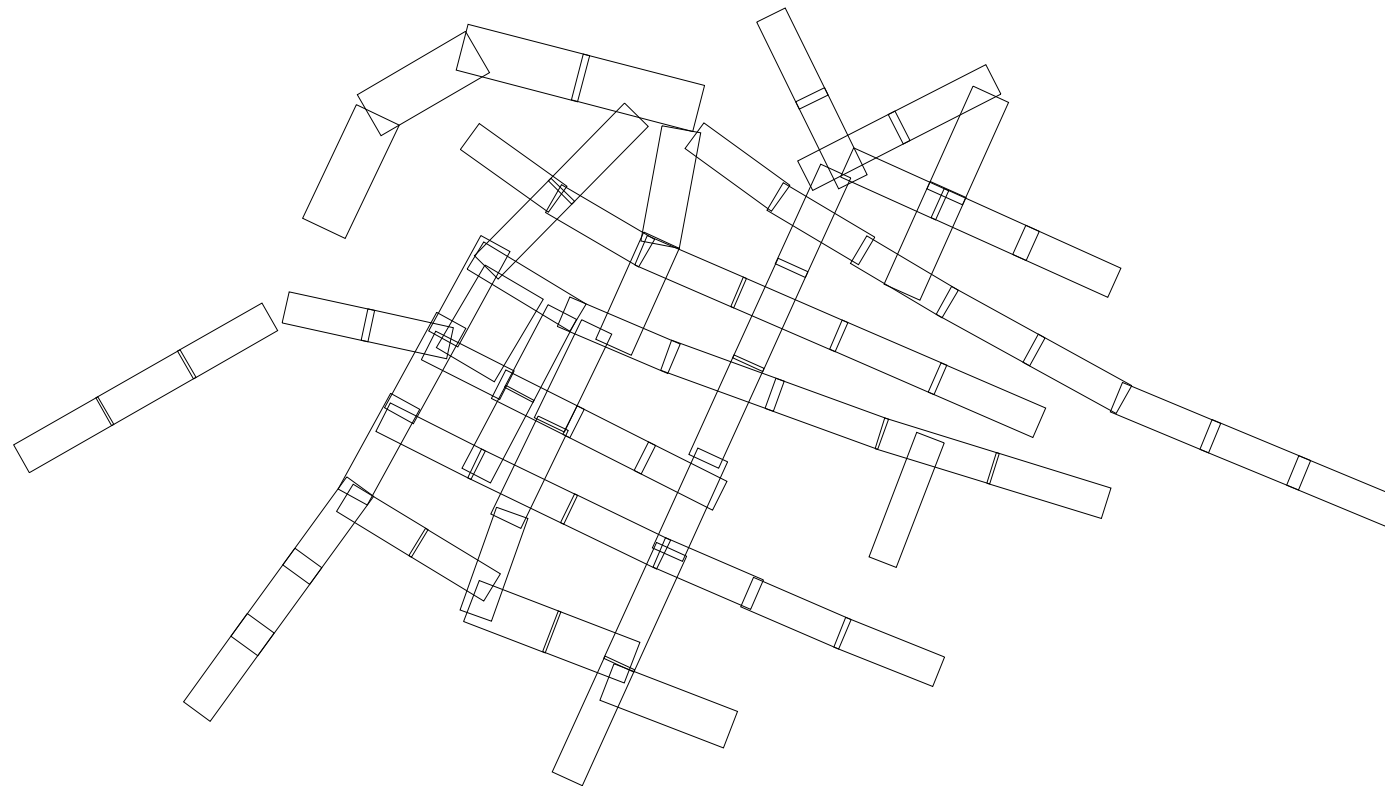


ΚΛΕΙΔΙ-ΔΙΑΝΟΜΗ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Γενικά	Λογικός εξοπλισμός
<div><div></div>Ρυθμιστική Γραμμή</div> <div><div></div>Οικοδομική Γραμμή</div> <div><div></div>Κήρια</div> <div><div></div><div></div>Ποδηλατοδρόμος</div> <div><div></div>Κράσπεδο</div> <div><div></div>Θέση στάθμευσης</div> <div><div></div>Είσοδος σε ιδιωτικό χώρο στάθμευσης</div> <div><div></div>Ράμπες</div> <div><div></div>Θέση στάθμευσης - ΑΜΕΑ</div> <div><div></div>Διάβαση πεζών</div> <div><div></div>Σχόρα</div> <div><div></div>Κολόνα ΔΕΗ</div> <div><div></div>Θέση στάθμευσης</div> <div><div></div>Φρένο Γενικά</div> <div><div></div>Φρένο Αγκυρωτό</div> <div><div></div>Φανάρι</div> <div><div></div>ΚΑΦΑΟ</div> <div><div></div>Κιβώτο ΔΕΗ</div>	<div><div></div>Παγκάκι χωρίς πλάτη</div> <div><div></div>Χιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 1</div> <div><div></div>Χιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 2</div> <div><div></div>Χιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 3</div> <div><div></div>Χιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 4</div> <div><div></div>Μεταλλική σχάρα δέντρων 60x60 εκ.</div> <div><div></div>Κάδος απορριμμάτων</div>
Φωτισμός	
<div><div></div>Φωτιστικό κορυφής</div> <div><div></div>Διακοσμητικό οδικό με βραχίονα</div> <div><div></div>Αξονικό</div> <div><div></div>Φωτιστικό εδάφους</div>	
Φύτευση	
<div><div></div>Υψιστάμενη πεύκα</div> <div><div></div>Υψιστάμενα φυλλοβόλα</div> <div><div></div>Υψιστόμενο δέντρο που κόβεται</div> <div><div></div>Προτινόμενο δέντρο (1) Χαρουπιά</div> <div><div></div>Προτινόμενο δέντρο (2)_Κουτσούμπια</div> <div><div></div>Θαμνιώδες φυτό (1) - γαυροπέπρος</div> <div><div></div>Θαμνιώδες φυτό (2) - αγάλκι νάνο / ναντίνα</div> <div><div></div>Προτινόμενο παρτέρι</div>	
Υλικά δαπεδοστρώσεως	
<div><div></div>Οδοστρώμα</div> <div><div></div>Κυβώλιος με αντισλιοθηρή επένδυση (10x10 εκ.)</div> <div><div></div>Αντισλιοθηρές τοιμενένιες πλάκες (40x40 εκ.) Απο "Ψυχρά υλικά σε γκρι απόχρωση"</div> <div><div></div>Πλάκες οδεύσεως τυφλών απο γρανίτη κίτρινο σάφει με αντισλιοθηρή επένδυση 40x40 εκ.</div> <div><div></div>Πάρτερι με γραμμικούς κυβώλιους πλάτους 10 εκ.</div>	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ		
ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:	Παροχή υπηρεσιών υφίστασης του έργου: «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ - ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΟΥ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ»	
ΣΥΜΒΑΛΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:	<div><div></div>ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ</div> <div>Αστυνομικός Οργανισμός Παραρτήματος Αττικής</div> <div>ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε. - ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ</div>	
Αντικείμενο:	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	
ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Ι ΑΡΔΕΥΣΗ		ΚΛΙΜΑΚΑ
		1:100
		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
		P22
ΕΚΔΟΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ	1η ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
	2η ΕΚΔΟΣΗ	ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022
	3η ΕΚΔΟΣΗ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ "ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε."	ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε. ΑΝΤΙΠΡΟΪΚΤΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702 ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702 ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702 ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702	ΣΥΝΤΑΞΗ Χαράκτηρας Διεύθυνσης Μεταλλοτεχνίας
	ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε. ΑΝΤΙΠΡΟΪΚΤΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702 ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702 ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702 ΑΔΑΡΧΕΙΟΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΥ 202 ΤΚ. 15702	ΘΕΩΡΗΣΗ Ο Διευθυντής Τεχνικών Έργων Κωνσταντίνος Φίλιππος Τεχνολόγος Μηχανικός