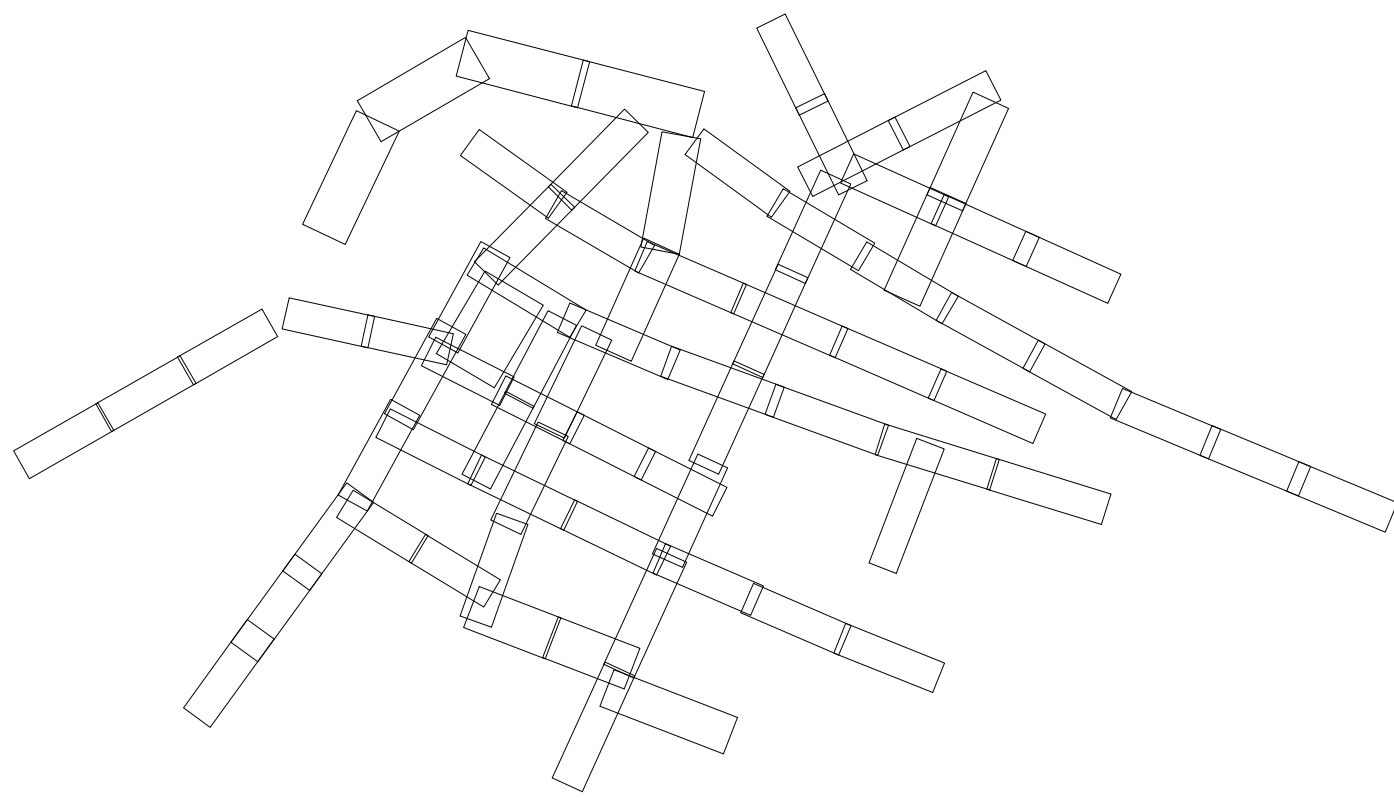


























ΚΛΕΙΔΙ-ΔΙΑΝΟΜΗ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	Ρυμοτομική Γραμμή
	Οικοδομική Γραμμή
	Κήρια
	Ποδηλατοδρόμος
	Κράσπεδο
	Θέση στάθμευσης
	Εισόδος σε ιδιωτικό χώρο στάθμευσης
	Ράμπες
	Θέση στάθμευσης - ΑΜΕΑ
	Διάβαση πεζών
	Σχάρα
	Κολόνα ΔΕΗ
	Θέση στάθμευσης
	Φρένο Γενικά
	Φρένο Ανωστό
	Φανάρι
	ΚΑΦΑΟ
	Κιβώτο ΔΕΗ

Υλικά διατετάδαστρωςής	
	Οδοστρώμα
	Κυβόλιθος με αντισλσστήρη πλάκες (10x10 εκ.)
	Αντισλσστήρη ταμενέντες πλάκες (40x40 εκ.)
	Απο "Ψυχρά υλικά σε γκρί αποχρώση
	Πλάκες οδσσης ταφλόν απο γρανίτη κίτρο σε αντισλσστήρη επφάνεια 40x40 εκ.
	Παρέρι με γραμμικός κυβόλιθος πλάτος 1

Υλικά διαπεδωτήρησηςΟδοστρώμαΚυβόλιθος με αντιολισθηρή επίστρωση (10x10 εκ.)Αντιολισθηρές τοιμημένες πλάκες (40x40 εκ.)Απώλεια υλικού σε γρήγορη απόσυρσηΠλάκες άσκησης τμήλων από γρανίτη κίτρινη σαφές με αντιολισθηρή επίστρωση 40x40 εκ.Παρκίng με γραμμικούς κυβόλιθους πλάτους 10 εκ.

Λεπτομέρειες

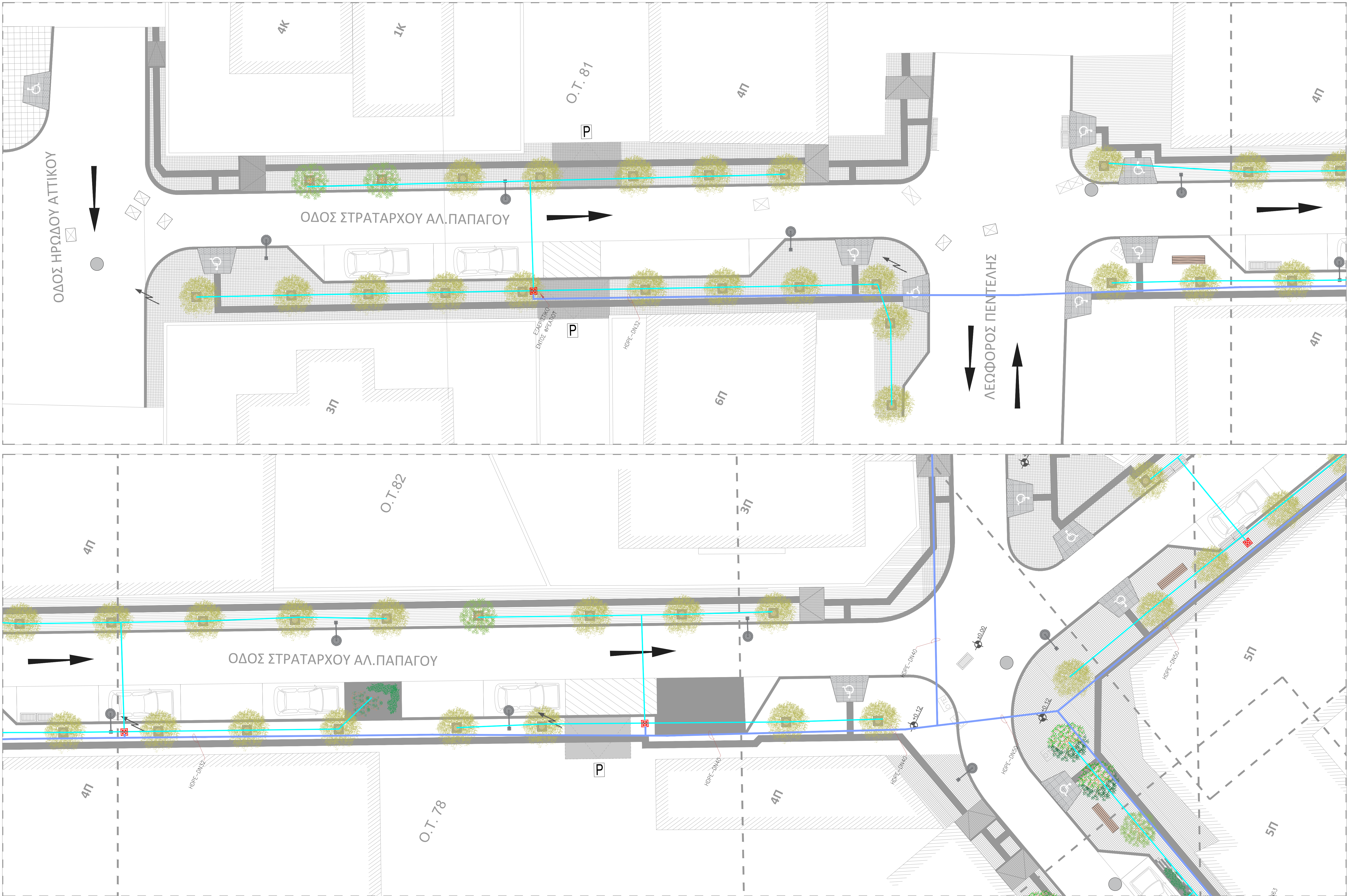
Λεπτομέρειες
<div><div></div>Παγκάκι χωρίς πλάτη</div> <div><div></div>Χτιστό καθιστικό - Παρκίng, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 1</div> <div><div></div>Χτιστό καθιστικό - Παρκίng, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 2</div> <div><div></div>Χτιστό καθιστικό - Παρκίng, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 3</div> <div><div></div>Χτιστό καθιστικό - Παρκίng, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 4</div> <div><div></div>Μεταλλική σχάρα δέντρων 60x60 εκ.</div> <div><div></div>Κάδος απορριμάτων</div>

Φωτισμός

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

Φύτευση
<div><div></div>Υφιστάμενα πεύκα</div> <div><div></div>Υφιστάμενα φυλλοβόλα</div> <div><div></div>Υφιστάμενο δέντρο που κατεβαίνει</div> <div><div></div>Προτεινόμενο δέντρο (1) Χαρουπιού</div> <div><div></div>Προτεινόμενο δέντρο (2) Κουτσουριά</div> <div><div></div>Θαμνιώδες φυτό (1) - γουιτπέρ</div> <div><div></div>Θαμνιώδες φυτό (2) - αγγλική νύκτα / ναντίνα</div> <div><div></div>Προτεινόμενο παρκίng</div>



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ: Παροχή υπηρεσιών υλοποίησης του έργου: «ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ - ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΟΥ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ»

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ: ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ
Ασπασίας Ορφανίδης Παρασκευά Αττικής
«ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε. - ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ»

Αντικείμενο: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΤΡ. ΑΛ. ΠΑΠΑΓΟΥ Ι

ΑΡΔΕΥΣΗ

ΕΚΔΟΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ	1η ΕΚΔΟΣΗ	2η ΕΚΔΟΣΗ	3η ΕΚΔΟΣΗ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022		

ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΑΞΗ
<div>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ "ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε."</div>	<div>Χαράλαμπος Δελής Μεταλλικός Μηχανικός</div>

ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΘΕΩΡΗΣΗ
<div>ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε. ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΔΑΡΧΕΥΣΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΔΑΡΧΕΥΣΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</div>	<div>Ο Διευθυντής Τεχνικών Έργων</div> <div>Κωνσταντίνος Τσιτοπούλης Τεχνολόγος Μηχανικός</div>