

ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Περσική πέτρα/πλακάκια με γραμμωμένη επιφάνεια για πεζοδρόμια 40x60 μέτρος 2.4κ.



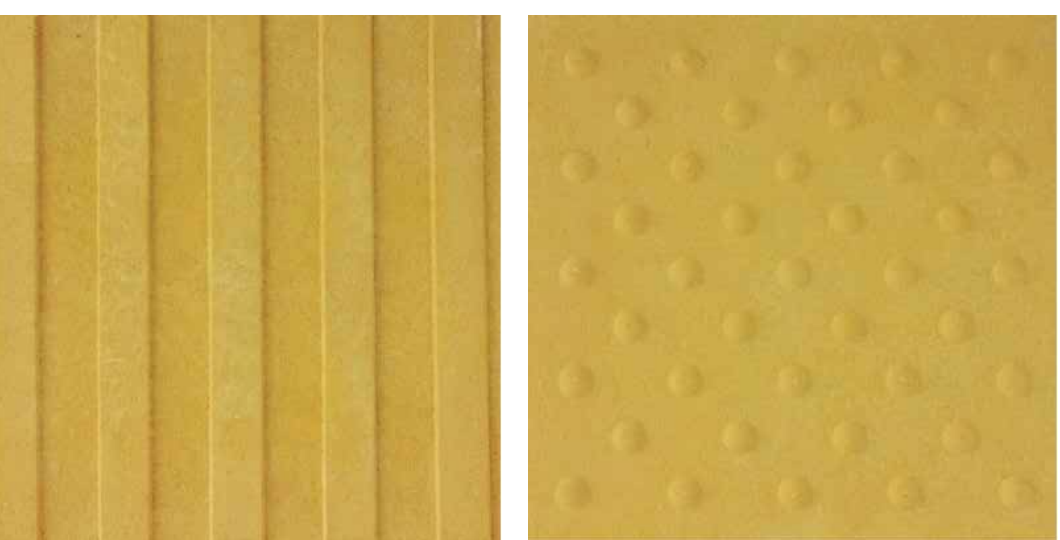
Επίστρωση με κομμάτια περσική πέτρα μήκους 12 εκ. πλάτος 2.5 εκ.



Κόκκινη περσική για με οδόστρωμα 12x20x40 εκ.



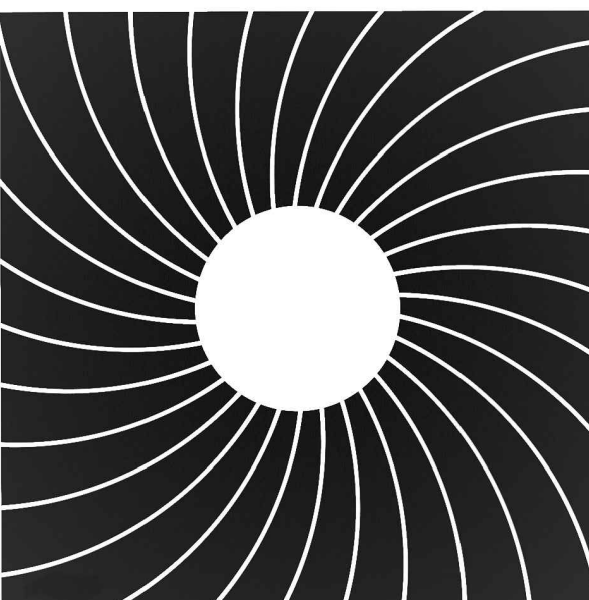
Διαγράμμιση πεζοδ.



Εξέλιξη πεζοδ. από σταθ. με οδόστρωμα διαγράμμισης 40x40x25 mm.



Υπερπύλη κλάσης απορριμμάτων



Προβλεπόμενα μεταλλικά σκελετά δέντρων με διακοσμητικό στοιχείο κλάσης



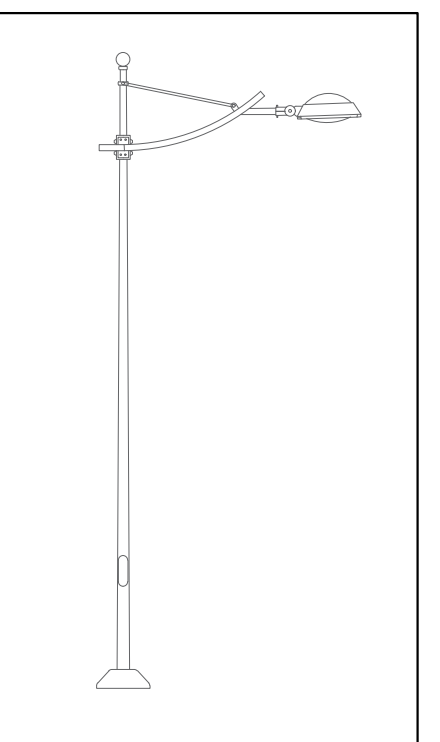
Κοιτόνιστο με ξύλο και τσιμέντο



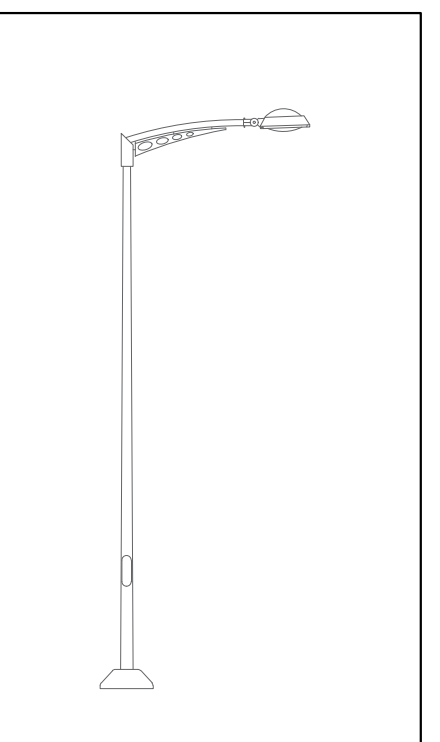
Ράβδος ΑΜΕΑ με γραμμωμένη επιφάνεια



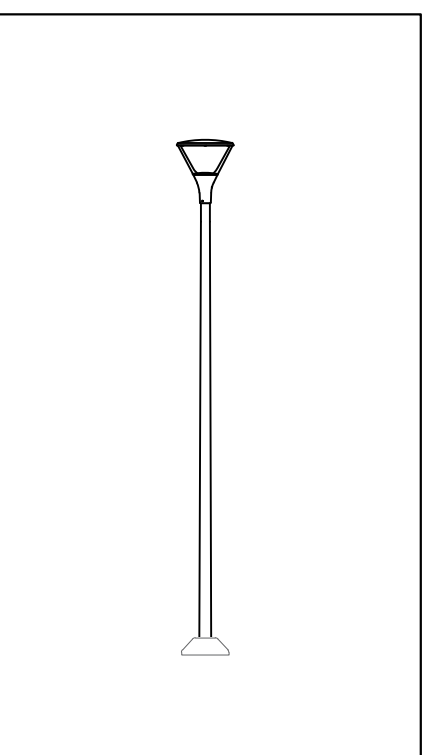
Ράβδος ΑΜΕΑ με γραμμωμένη επιφάνεια 12x20x40 εκ. για κροτάλετο πεζοδ.



Πύλος φωτισμού στην 3η οδό Κοννού



Πύλος φωτισμού στην Κοκκία και την Κοννού



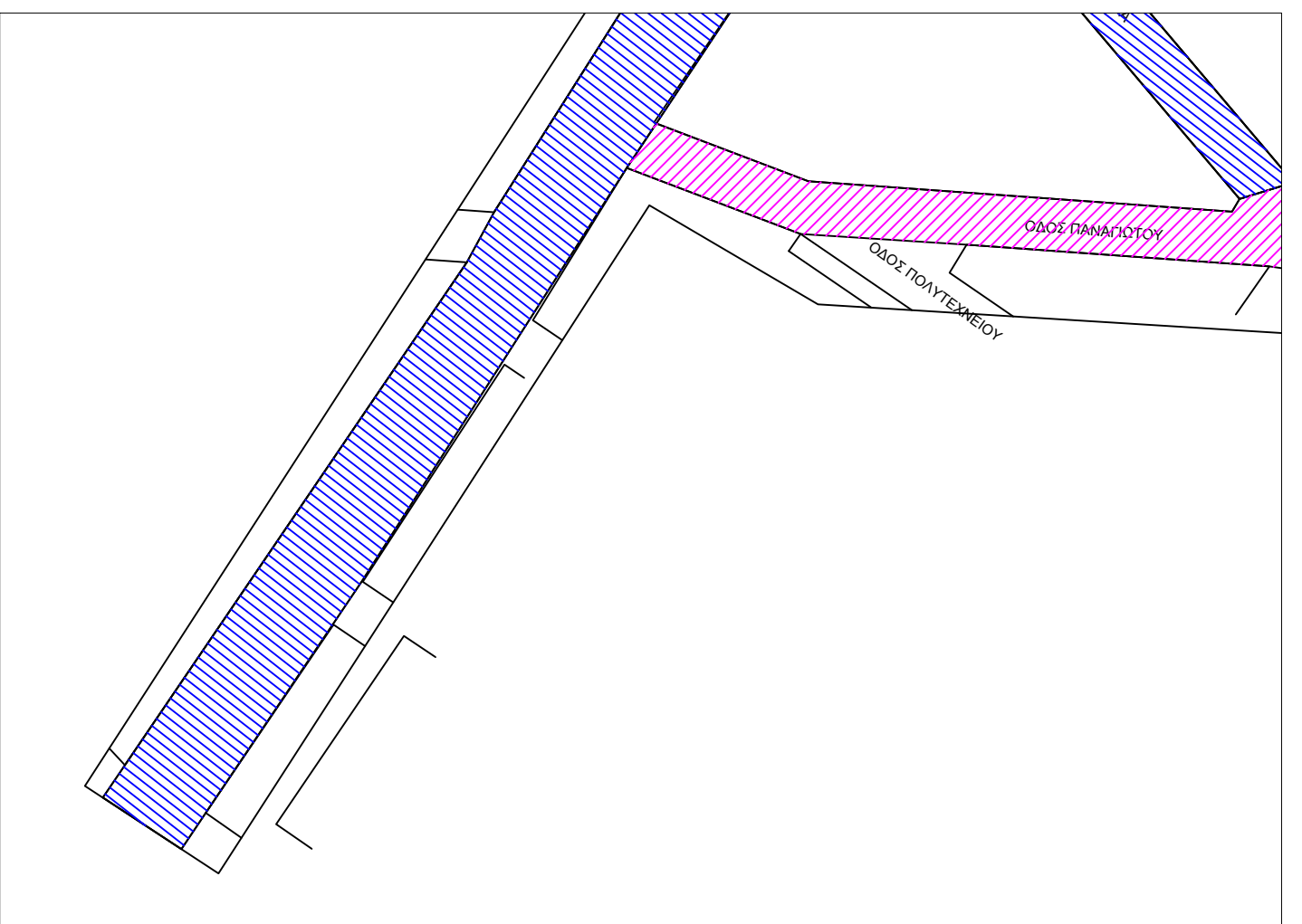
Πύλος φωτισμού στην Αλεξία



Καλλιέργεια δέντρων

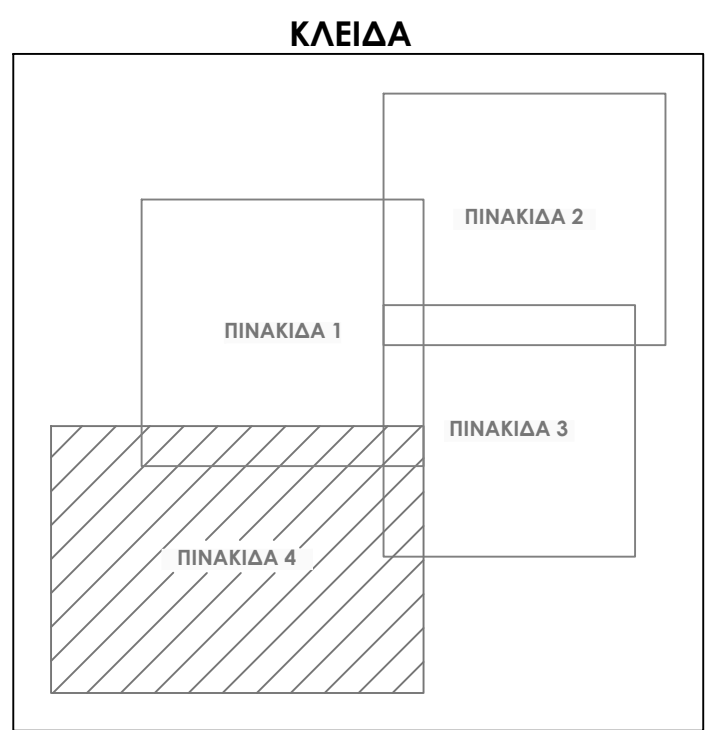


Μονόφυλλο δέντρο



Ομάδα που προτείνεται να γίνει οδοστρωματικό πεζοδρόμιο - συνδυαστική χρήση πεζοδ. διαγράμμισης με ράβδους ΑΜΕΑ - πεζοδ. με γραμμωμένη επιφάνεια και πεζοδ. με οδόστρωμα 12x20x40 εκ.

ΥΠΟΜΕΤΡΩΜΕΝΕΣ ΔΕΙΞΕΙΣ	
ΔΕΙΞΕΙΣ	ΑΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ
Περσική πέτρα/πλακάκια με γραμμωμένη επιφάνεια	Πύλος φωτισμού στην 3η οδό Κοννού
Κόκκινη περσική για με οδόστρωμα 12x20x40 εκ.	Πύλος φωτισμού στην Κοκκία και την Κοννού
Επίστρωση με κομμάτια περσική πέτρα μήκους 12 εκ. πλάτος 2.5 εκ.	Πύλος φωτισμού στην Αλεξία
Διαγράμμιση πεζοδ.	Υπερπύλη κλάσης απορριμμάτων
Εξέλιξη πεζοδ. από σταθ. με οδόστρωμα διαγράμμισης 40x40x25 mm.	Προβλεπόμενα μεταλλικά σκελετά δέντρων με διακοσμητικό στοιχείο κλάσης
Κοιτόνιστο με ξύλο και τσιμέντο	Καλλιέργεια δέντρων



ΑΡ. ΜΕΛ.: Μ2/2022	
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: «Ενέργειες και Διοικητικές Μελετητικές Οδηγήσεις του έργου της προέξ. «ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΚΙΛΚΙΣ»»	
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΙΝΑΚΙΔΑ 4	Α/Α ΣΧΕΔΙΟΥ: ΟΡΙΣΜΟΣ 2.4 ΚΑΛΩΣΑ: 1:200
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑΣ Φ. ΚΑΛΑΜΑΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΠΙΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΟΥΤΟΥΣ ΕΠΙΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Τ.Ε.	
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Τ.Ε.	
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2022	