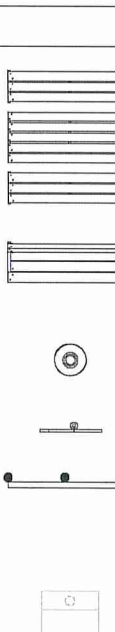












	<p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ</p> <p>Διαμόρφωση μονοπατιού από ακανόνιστο φυσικό πέτρωμα Άρτας</p> <p>Διατήρηση τοπίου/θέσης/πρόσβασης Άρτας</p> <p>Ενταγμένη ξύλινη από ακανόνιστο φυσικό πέτρωμα Άρτας, διαστάσεων πάχους 6x...10x...x 25x... βάθος 30εκ. και βάθος 30x...</p> <p>Ενταγμένη ξύλινη μονοπατιού από ακανόνιστο φυσικό πέτρωμα Άρτας διαστάσεων πάχους 15x... μήκους 30εκ. και βάθος 30x...</p> <p>Σταθεροποιημένο χαλύβδινο δαχτυλίδι από κομρατσάκι, πάχους 5εκ. με τρύπαρά</p> <p>Υφασμάτινο τμήμα χαλύβδινο</p> <p>Γρασίδι</p>
	<p align="center">ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΟΡΤΙΣΜΩΝ</p> <p>Σύνθετα τραπεζοκαθίσματα, αποτελούμενα από δυο παγκάκια διαστάσεων 1,75x, 0,46x, 0,44x, και τραπεζι διαστάσεων 1,75x, 0,72x, 0,73x, αποτελούμενα από ατσάλινο σκελετό και ξύλινη επιφάνεια</p> <p>Παγκάκι διαστάσεων 1,75x, 0,58x, 0,81x., αποτελούμενα από ατσάλινο σκελετό με ξύλινη καλύμματα και πλάτη</p> <p>Κάδος μικροαπορροφητήρων 80lt, διαμέτρου 0,41x, 0,78x. ύψους από ατσάλι και επιπλέον ξύλινο</p> <p>Ξύλινη πινακίδα σήμανσης ύψος 1,75x.</p> <p>Σύνθετα περπατάστρα από ξύλινο καγκιλάκι ύψους 1,00x, από το διαμορφωμένο έδαφος, αποτελούμενα από κομμάτια πασσάλων διαμέτρου 10x, και τρείς οριζόντιες αριές πασσάλων διαμέτρου 6x.</p> <p>Νέα πέτρινη κρήνη όπου με την υψωτικότητα, από φυσικό πέτρωμα Άρτας ύψους 1,30x.</p>

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ-ΣΤΑΘΜΩΝ	
 536.00 στάθμη σταθμού +0.10	στάθμη διακομμένου/απορριπτικού εδάφους επί συστήμ με +0.00 (+536.00) στάθμη εδάφους στάθμη για περιβόρισμα από το διακομμένο εδαφός
ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
1/1 Ένας όγκος πλακοστρώσεως	 Φρεάτιο
1/Κ Ένας όγκος κεραμοστρώσεως	 Σύλλος φωτισμού
1/Ε Ένας όγκος τσιμέντ	 Σύλλος Δ/Ε
1/Α Ένας όγκος / Αρμεριοστρώσεως	 Σύλλος ΟΤΕ
 Βεράντα, υπαίτητος	 Χαμαδοτόμος
 Υπάγειον κτίριο	 Φωτικό πρανός-φρύδι
 Τοίχιο	 Πόδι πρανός
 -50.0 Καμπίτση εδάφους	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ : ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΜΟΝΟΠΑΤΙΟΥ ΠΡΟΣ ΙΕΡΟ ΝΑΟ ΑΝΑΛΗΨΕΩΣ ΓΟΥΡΙΑΝΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ

ΘΕΣΗ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΟΥΡΙΑΝΑ,
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ,
ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ - ΥΛΙΚΑ ΥΨΟΜΕΤΡΑ/ ΚΛΙΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ/ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΠΙΝΑΚΙΔΑ 2

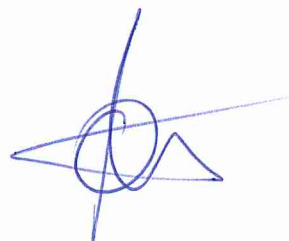
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2022

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1/100


A-1.2

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ



Ιωάννης Αγγέλως
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος



Ιωάννης Μασαρίκης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.