



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ
ΘΕΣΗ: ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ
ΠΡΟΥΠ. :105.000,00(με Φ.Π.Α.)
Αρ. μελέτης:43/19

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά

- α) Την κατασκευή της οδού μεταξύ των Ο.Τ. 28 και Κ.Χ.Π. 60 στον Άνω Ξηριά
- β) Την δημιουργία δυο λωρίδων ασφαλτόστρωσης στο χώρο του πάρκινγκ του νέου Δημαρχείου Καρπενησίου στον Άνω Ξηριά
- γ) Την διάνοιξη της οδού Γορδίου στο τμήμα μεταξύ των Ο.Τ. 7 και Ο.Τ. 9

Ειδικότερα

α) Μεταξύ των ΟΤ 28 και 60 καθώς και στην οδό Κω θα γίνει απομάκρυνση φυτικής γης και γενική εκσκαφή για την δημιουργία του δαπέδου της υπόβασης σε δρόμο πλάτους 5,00μ και μήκους 100μ. Κατόπιν στο τμήμα μεταξύ των ΟΤ 28 και 60 θα διαστρωθεί ο δρόμος (μήκος 60μ), σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-03-00, με υπόβαση πάχους 0,25μ και με δυο στρώσεις βάσης πάχους 0,10μ η κάθε μία. Τέλος θα διαστρωθεί σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-04 μια ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας με ΑΣ- 31,5 πάχους 0,05μ. αφού προηγουμένως γίνει η ασφαλτική προεπάλειψη. Στο όριο της οδού που εφάπτεται στο Ο.Τ. 28 θα κατασκευασθεί πεζοδρόμιο πλάτους 1,0μ. το οποίο θα πλακοστρωθεί με ακανόνιστη πλάκα τύπου Άρτας μέσου πάχους 0,05μ ενώ στο απέναντι όριο, το εφαπτόμενο στο χώρο πρασίνου, θα κατασκευασθεί κράσπεδο για τον εγκιβωτισμό της ασφάλτου.

Επίσης στην οδό αυτή θα γίνει τοποθέτηση φωτιστικών από μαντεμένο δίφωτο ιστό ύψους 3μ έως 3,5μ .

β) Στο χώρο του πάρκινγκ του νέου δημαρχείου θα διαστρωθεί μια στρώση βάσης και κατόπιν μια στρώση ασφάλτου κυκλοφορίας με ΑΣ- 31,5 πάχους 0,05μ. σε δυο λωρίδες για τη στάθμευση των οχημάτων.

γ) Στη οδό Γορδίου θα γίνει διαπλάτυνση της οδού στο τμήμα που εφάπτεται του οικοπέδου του 1^{ου} Δημοτικού Σχολείου Καρπενησίου και κατασκευή τοίχου ποδός από οπλισμένο σκυρόδεμα για την αντιστήριξη του ανάντη πρανούς.

Πριν την εκτέλεση των εργασιών θα προσκομισθούν δείγματα των υλικών στην υπηρεσία τα οποία εφόσον γίνουν αποδεκτά θα χρησιμοποιηθούν στο έργο.

Το έργο θα κατασκευασθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/16.

Καρπενήσι, Αύγουστος 2019
Οι συντάξαντες μηχανικοί

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΑΜΠΑΛΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ