



ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

- ❖ Για την ανύψωση ή τον υποβιβασμό καλύμματος φρεατίων
25 τεμάχια
- ❖ Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15
 $35,00\text{m}^2 * 0,15\text{m} = \mathbf{5,25\text{ m}^3}$
- ❖ Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή
 $(1.270\text{m} * 2) * 0,10\text{m} = \mathbf{254,00\text{ m}^2}$

2. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

- ❖ Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη
 $150,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{600,00\text{ m}^2}$
 $100,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{400,00\text{ m}^2}$
 $460,00\text{m} * 6,00\text{m} = \mathbf{2.760,00\text{ m}^2}$
 $130,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{520,00\text{ m}^2}$
 $100,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{400,00\text{ m}^2}$
 $280,00\text{m} * 5,00\text{m} = \mathbf{1.400,00\text{ m}^2}$
 $50,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{200,00\text{ m}^2}$
- ❖ Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους
60,00 ton
- ❖ Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m
 $150,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{600,00\text{ m}^2}$
 $100,00\text{m} * 4,00\text{m} = \mathbf{400,00\text{ m}^2}$
 $460,00\text{m} * 6,00\text{m} = \mathbf{2.760,00\text{ m}^2}$



130,00m * 4,00m = **520,00 m²**
100,00m * 4,00m = **400,00 m²**
280,00m * 5,00m = **1.400,00 m²**
50,00m * 4,00m = **200,00 m²**

Φιλιππιάδα 03/04/2018

Ο Συντάξας

Μισιρλής Γεώργιος
Τοπογράφος Μηχανικός
ΠΕ

Φιλιππιάδα, 03/04/2018

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο πρ/νος Τμ. Τεχνικών Έργων

Ακρίβης Κων/νος
Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ΠΕ