



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Φυσικό έδαφος-υφιστάμενο κατάστρωμα
- Διαμόρφωση στάθμης έδρασης (χωματοεργικό)
- Εκσκαφή φυτικών γαιών σε μέσο βάθος 30cm
- Βάση οδοστρώσας πάχους 0,10m από θραυστό υλικό λατομείου, σύμφωνα με ισχύουσες Προδιαγραφές (ΠΕΤΕΠ), σε μία (1) στρώση συμπτυκνυμένου πάχους 0,05m
- Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, σύμφωνα με ισχύουσες Προδιαγραφές (ΠΕΤΕΠ), σε μία (1) στρώση συμπτυκνυμένου πάχους 0,05m και πλάτους 0,50m
- Έρεσγα από θραυστό υλικό λατομείου, σύμφωνα με ισχύουσες Προδιαγραφές (ΠΕΤΕΠ), σε μία (1) στρώση συμπτυκνυμένου πάχους 0,05m και πλάτους 0,50m
- Επίχωση με θραυστό επίλεκτο υλικό λατομείου, κατηγορίας E4

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΔΗΜΟΣ ΚΟΝΙΤΣΑΣ		
ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΓΗ ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ Τ.Κ. ΚΛΕΙΔΩΝΙΑΣ - ΑΕΤΟΠΕΤΡΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΝΙΤΣΑΣ		
ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ Αρ. Μελέτης: 37/2017		
ΘΕΜΑ : ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50
	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	7
ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	
 <		