

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ

Στο Εργαστήριο Οδοστρωμάτων εκτελούνται δοκιμές σχετικές με την ποιότητα της ασφάλτου (διείσδυση βελόνης, ολκιμότητα, εναρξη ανάφλεξης) όπως επίσης και δοκιμές ασφαλτομιγμάτων διαφόρων συνθέσεων με την μέθοδο Marshall.

Εξοπλισμός Εργαστηρίου Οδοστρωμάτων

A/A	Εξοπλισμός	Παρατηρήσεις
1.	Εργαστηριακό σύστημα για δοκιμές & ελέγχους σε άσφαλτο	
A)	Συσκευή διεισδύσεως	Συσκευή, βελόνη, υποδοχές, υδατόλουτρο
B)	Συσκευή για δοκιμή ολκιμότητας	Συσκευή, καλούπι, υδατόλουτρο
Γ)	Δοκιμή αναφλέξεως	ανοικτός δοκιμαστήρας LEVELAND
2.	Σύστημα δοκιμών & ελέγχου ασφαλτομιγμάτων με τη μέθοδο Marshall, αποτελούμενο από: Συσκευή Marshall Μήτρα συμπυκνώσεως δοκιμίου με δακτύλιο και βάση Εξωλκέας δοκιμίων Marshall Κόπανος Marshall Μίξερ Σπάτουλα, παχύμετρο Ζυγαριά με ακρίβεια 0,1gr Υδατόλουτρο και θερμόμετρο Συσκευή διαχωρισμού υλικών (άσφαλτος, αδρανή) με φυγόκεντρο δύναμη	

Χώρος του Εργαστηρίου

