

Α/Α ΦΥΛΛΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

**ΦΥΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗΣ**

ΕΡΓΟ	
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ:	ΜΕΤΩΠΟ :
ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΑ ΣΧΕΔΙΑ:	

**Α) ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗ**

ΣΤΑΔΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ	
<b>ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ</b>	Κατάσταση απαιτούμενων υλικών (π.χ. ξυλοτύπων και ικριωμάτων, εξαρτήματα, υποδοχές, αγκυρώσεις, εγκοπές, κοιλώματα, συμπληρώσεις με κονιάματα, εξαρτήματα στερέωσης, ενσωματώσεων, κ.λ.π.)	
	Μελέτη ικριωμάτων για σοβαρά τμήματα & στερεότητα ξυλοτύπων, ικριωμάτων	
	Επάλειψη με διευκολυντικό υγρό, στεγανότητα αρμού μεταξύ ξυλοτύπων, καθαριότητα των ξυλοτύπων	
	Γεωμετρικός έλεγχος	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ:	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ:

ΣΤΑΔΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ	
<b>ΟΠΛΙΣΜΟΣ, ΥΛΙΚΑ / ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΕΝΤΑΣΗΣ, ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Επιφανειακή κατάσταση οπλισμού και τενόντων προέντασης	
	Θέση διάμετρος, επικάλυψη, στερέωση οπλισμών, κατάσταση σωλήνων, κανονικότητα καμπυλών των τενόντων μέσα στους σωλήνες, κατάσταση των αγκυρώσεων, θέση και στερέωσή τους	
	Γεωμετρικός έλεγχος	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ:	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ:

**Β) ΚΑΤΑ ΤΗ ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗ**

ΣΤΑΔΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ	
<b>ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗ</b>	Μηχανικός εξοπλισμός – προσβάσεις – μέτρα ασφαλείας	
	Μεταφορά σκυροδέματος έγχυση & δελτία αποστολής	
	Κάθηση σκυροδέματος _____	
	Δοκίμια σκυροδέματος & Δοκίμια του έργου (No ) & (No ) αντίστοιχα	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ:	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ:

**Γ) ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗ**

ΣΤΑΔΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ	
<b>ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ</b>	Διατήρηση σε υγρή κατάσταση το σκυρόδεμα τόσο στις ελεύθερες επιφάνειες όσο και στις κατακόρυφες	
<b>ΠΡΟΕΝΤΑΣΗ</b>	Εφαρμογή προέντασης – Τήρηση Πρωτοκόλλου	
<b>ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΥΛΟΤΥΠΟΥ</b>	Αφαίρεση ξυλοτύπου στον απαιτούμενο χρόνο	
	Υποστυλώματα ασφαλείας	
	Γεωμετρικός έλεγχος	
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ:	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: