

<b>Πρωτόκολλο ελέγχου Νο</b> ..... <i>με βάση την κείμενη νομοθεσία</i>		Ιδιοκτήτης <input type="checkbox"/> Καταναλωτής <input type="checkbox"/> Όνομα ή Επωνυμία / Επώνυμο		Αρ. παροχής:..... Διεύθυνση:.....							
Τακτικός επανέλεγχος <input type="checkbox"/> Έκτακτος έλεγχος <input type="checkbox"/> Αιτία έκτακτου ελέγχου: (προσδιορίστε).....		Ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης Όνομα / Επώνυμο		Αριθ. άδειας/βεβ. αναγγελίας: ..... Ειδικότητα/Ομάδα: ..... Κατηγορία: .....							
Ονομαστική τάση: ..... (V)		Δίκτυο τροφοδοσίας: TT -Σύστημα <input type="checkbox"/> TN-Σύστημα <input type="checkbox"/> IT-Σύστημα <input type="checkbox"/>									
<b>1. Οπτικός έλεγχος:</b>		Συμμόρφωση		Συμμόρφωση							
1.1. Μέτρα προστασίας από ηλεκτροπληξία (άρθρα 7, 8, 9 & 10) <input type="checkbox"/>		1.5. Επιλογή διατομών αγωγών (άρθρα 21, 22, 125 έως & 134) <input type="checkbox"/>		1.9. Μηχανές & εξαρτήματα (άρθρα 104 έως & 113) <input type="checkbox"/>							
1.2. Μέτρα προστασίας από πυρκαγιά (άρθρο 11) <input type="checkbox"/>		1.6. Αναγνώριση αγωγών ουδέτερου & γείωσης (άρθρα 21 & 22) <input type="checkbox"/>		1.10. Γραμμές εντός οικοδομών (άρθρα 175 έως & 178) <input type="checkbox"/>							
1.3. Φωτισμός ασφαλείας, οδηγίες & προειδοποιητικές πινακίδες (άρθρα 12, 13 & 14) <input type="checkbox"/>		1.7. Εγκαταστ. ζεύξεως, πίνακες διανομής, διακόπτες (άρθρα 29 έως & 37 και 43 έως & 49) <input type="checkbox"/>		1.11. Ειδικές διατάξεις για χώρους ορισμένης κατηγορίας (άρθρα 179 έως & 274) <input type="checkbox"/>							
1.4. Γειώσεις προστασίας (άρθρα 16 έως & 28) <input type="checkbox"/>		1.8. Επιλογή & ρύθμιση των διατάξεων προστασίας (άρθρα 50 έως & 61) <input type="checkbox"/>		1.12. Πινακίδα δοκιμής ΔΔΡ (ΚΥΑ Φ Α' 50/12081/642 της 26/07/2006, ως ισχύει) <input type="checkbox"/>							
Παρατηρήσεις: .....											
<b>2. Δοκιμές:</b>		Συμμόρφωση		Συμμόρφωση							
2.1. Έλεγχοι, δοκιμές διακοπής φάσεων /ουδέτερου <input type="checkbox"/>		2.2. Δοκιμές λειτουργίας διατάξεων διαφορικού ρεύματος (RCD) <input type="checkbox"/>		2.3. Δοκιμές λειτουργίας γραμμών <input type="checkbox"/>							
Παρατηρήσεις: .....											
<b>3. Μετρήσεις:</b>		Συμμόρφωση		Παρατηρήσεις: .....							
3.1 Συνέχεια αγωγών γείωσης (άρθρα 19, 20, 21) <input type="checkbox"/>		3.2 Αντίσταση μόνωσης $R_{iso}$ (MΩ) (άρθρο 304)		3.3 Διάταξη διαφορικού ρεύματος (ΔΔΡ)							
3.5 Αντίσταση γείωσης ..... Ω (άρθρο 19 & ΚΥΑ Φ Α' 50/12081/642 της 26/07/2006, ως ισχύει )		Είδος γείωσης: θεμελιακή <input type="checkbox"/> ράβδος ηλεκτρόδιο <input type="checkbox"/> άλλο <input type="checkbox"/>		3.4 Βρόχος σφάλματος							
Μέθοδος μέτρησης: .....											
Αρ. Ηλεκτρικού Κυκλώματος	Χώρος / Τμήμα εγκατάστασης, Χρήση	Γραμμή τροφοδοσίας/ καλώδιο		Διάταξη προστασίας από υπερτάση (άρθρα 50 έως & 61)	3.3 Διάταξη διαφορικού ρεύματος (ΔΔΡ)	3.4 Βρόχος σφάλματος					
		Τύπος καλωδίου	Αριθ. Αγωγών	Διατομή αγωγού mm <sup>2</sup>	Με καταναλώσεις	Χωρίς καταναλώσεις	Είδος/ Χαρακτηριστική	$I_n$ (A)	Όνομαστικό ρεύμα $I_n$ (A) & τύπος	$I_{\Delta N}$ (mA)	$I_{mess}$ (mA)
Συμπληρώνεται σε επόμενη/ες σελίδα/ες του παρόντος πρωτοκόλλου ελέγχου.											
Παρατηρήσεις: .....											
Χρησιμοποιηθέντα όργανα μετρήσεων	Όργανο	Τύπος	Σειριακός αριθμός	Όργανο	Τύπος	Σειριακός αριθμός					
Συστάσεις και υποδείξεις για αναβάθμιση του επιπέδου ασφαλείας της εγκατάστασης ( δεν αφορά σε μη συμμορφώσεις ):											
.....											
<b>Π Ρ Ο Σ Ο Χ Η :</b>		Επικόλληση ετικέτας ελέγχου στον κεντρικό πίνακα διανομής με αναγραφή της ημερομηνίας ελέγχου και της ημερομηνίας του επόμενου τακτικού επανελέγχου <input type="checkbox"/>			<b>Διενέργεια επόμενου τακτικού επανελέγχου έως:</b> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin-top: 5px;"></div>						
Από τον διενεργηθέντα έλεγχο προκύπτει ότι η περιγραφόμενη ΕΗΕ, κατά τον χρόνο ελέγχου, ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της κείμενης νομοθεσίας											
Ο ηλεκτρολόγος εγκαταστάτης			Ο παραλαβάνων το πρωτόκολλο ελέγχου ιδιοκτήτης / καταναλωτής								
(Σφραγίδα, Υπογραφή)			( Όνομα, Επώνυμο , Υπογραφή )								
Τόπος.....		Ημερ/νία ελέγχου.....		Τόπος.....		Ημερ/νία.....					



