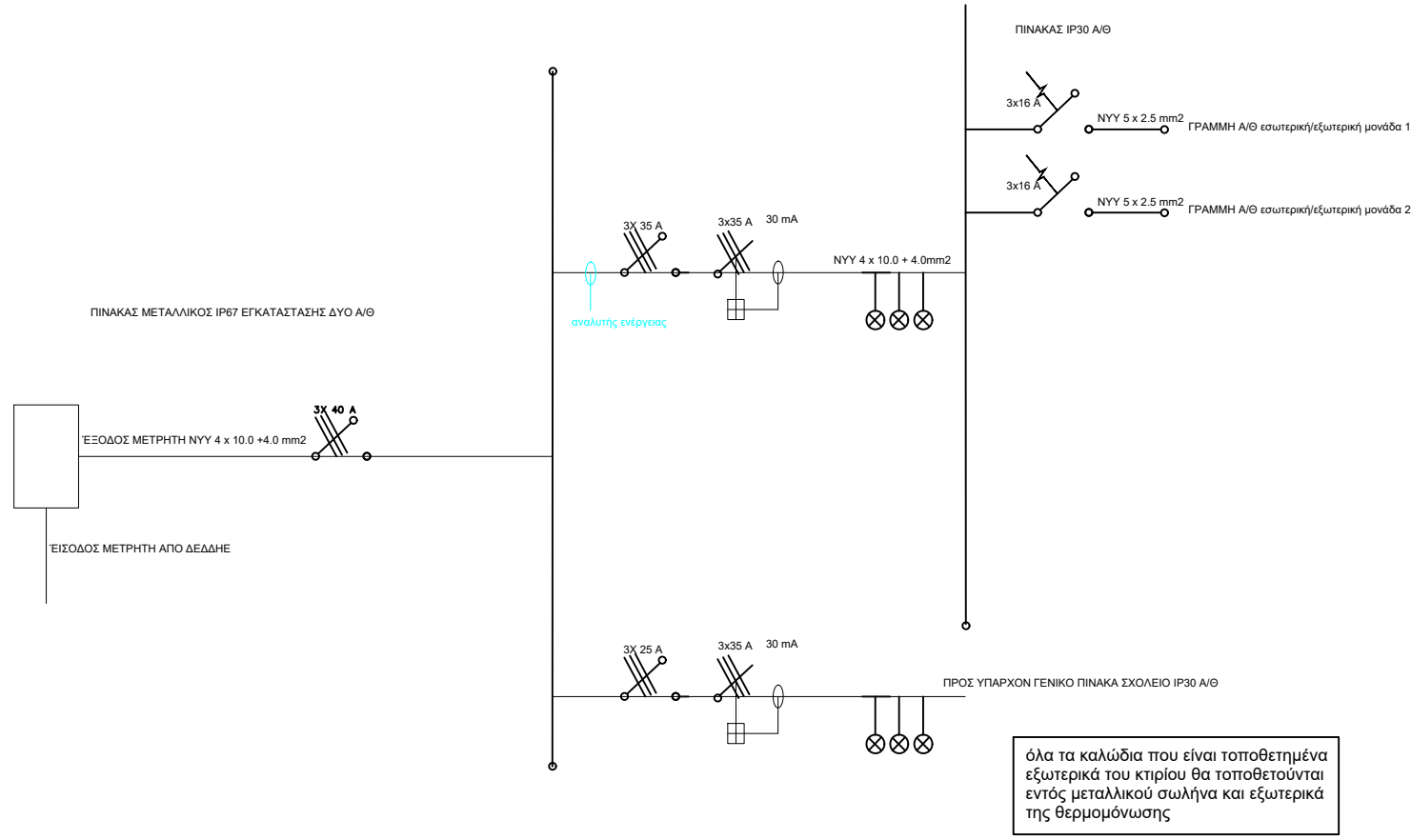
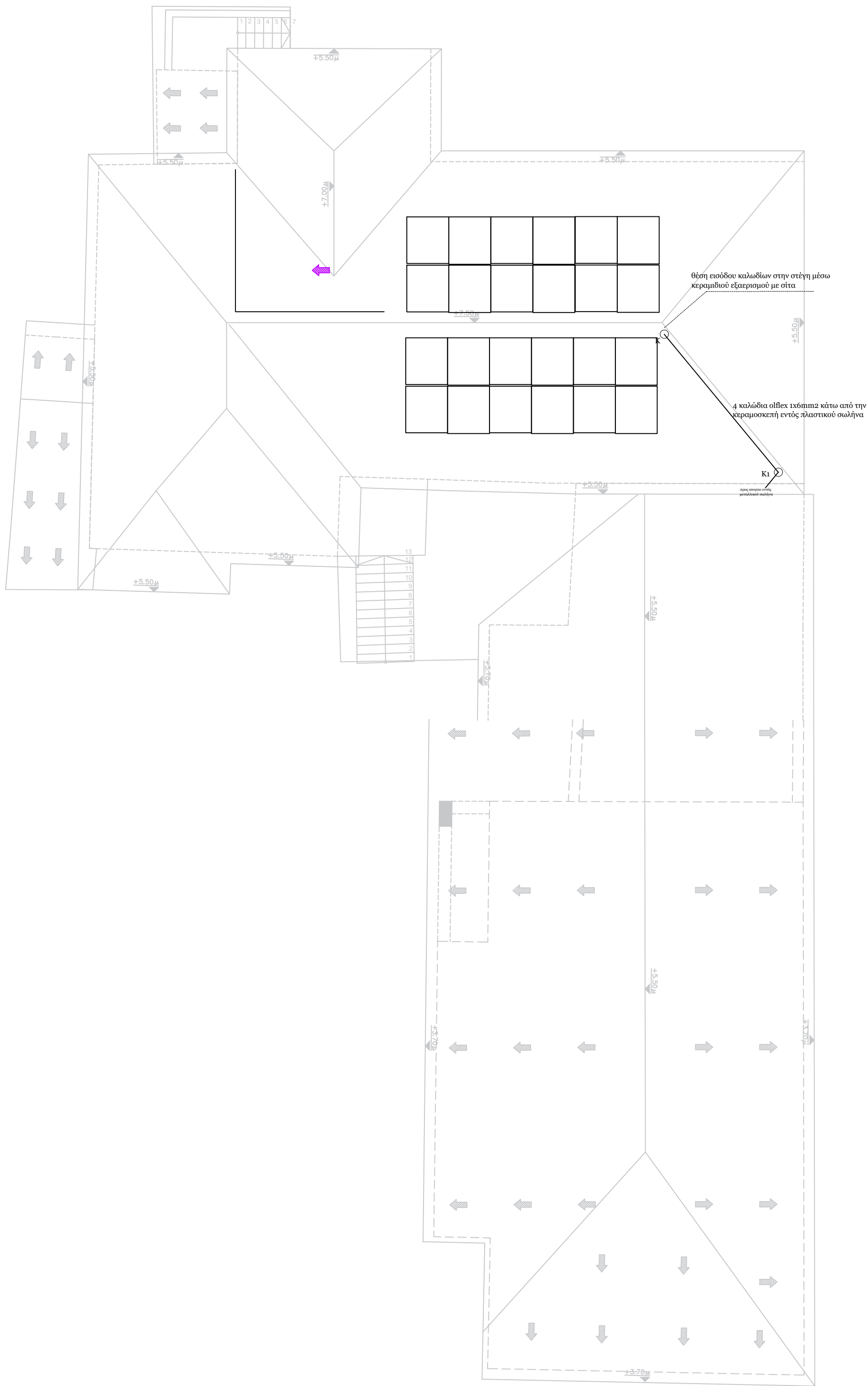

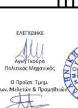



σημείο ρευματοληψίας Φ/Β 4x(K1-K2-K3-K4) = 4x15.50 =62.0 m x 1.05=65.10 m



σημείο ρευματοληψίας 1-2-3-4-5 =14.50 =14.50 x 1.05 = 15.225/3 =5.1 τμ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΔΗΜΟΣ ΝΕΣΤΟΡΙΟΥ		
ΕΡΓΟ	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ, ΚΕΠ ΚΑΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΙΠΤΟΤΑΜΙΑΣ		
ΘΕΣΗ	Τ.Κ. ΔΙΠΤΟΤΑΜΙΑΣ Δ.Ε. ΑΚΡΙΤΙΩΝ Δ. ΝΕΣΤΟΡΙΟΥ Π.Ε. ΚΑΤΟΡΙΑΣ		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΚΩΤΤΙΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΚΑΡΑΜΟΥΖΑ		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΤΟΦΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
			AK1
ΚΛΙΜΑΚΑ	1 : 50		
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΑΡΤΙΟΣ 2021		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ	ΘΕΟΡΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
<div><div></div></div>			