








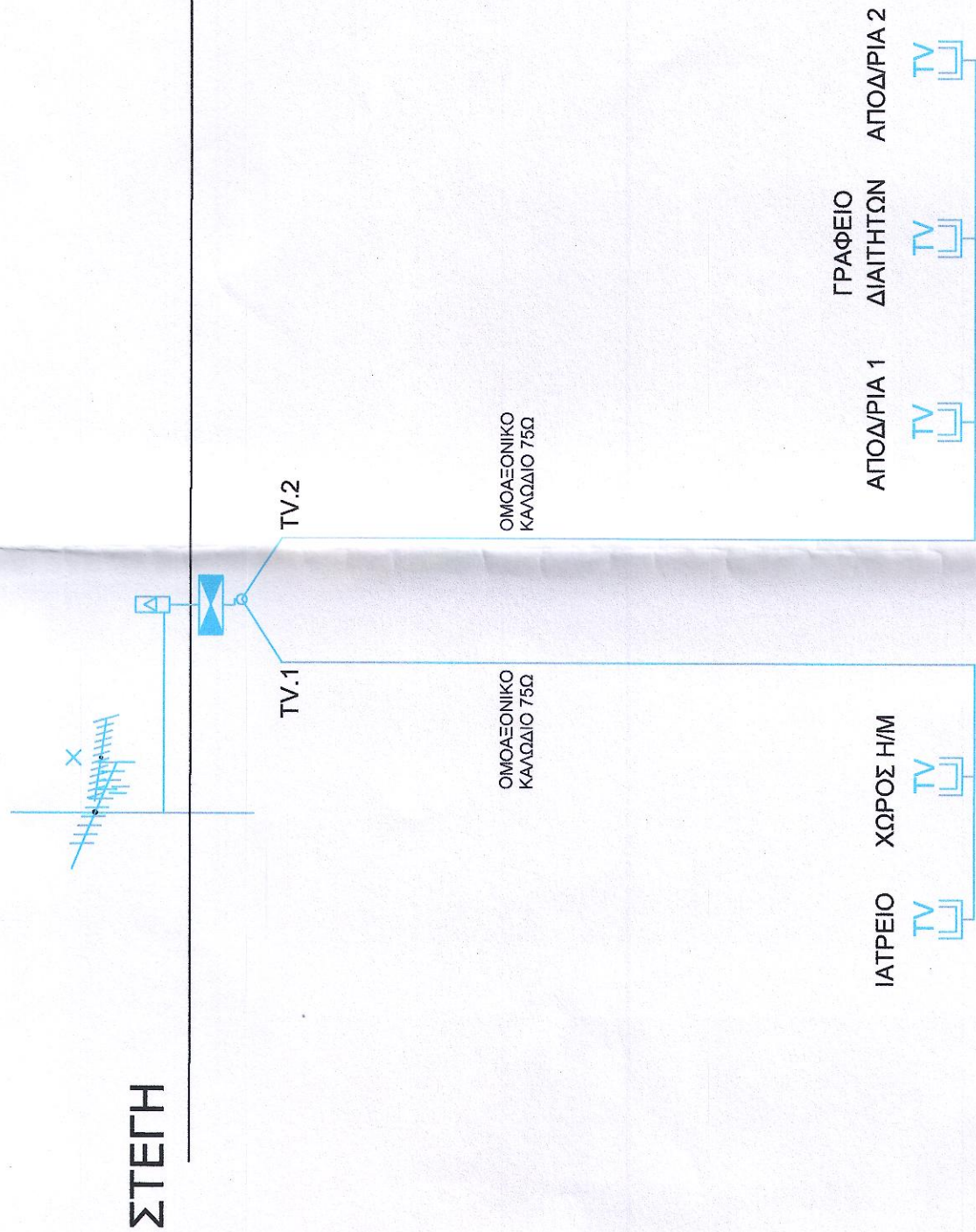
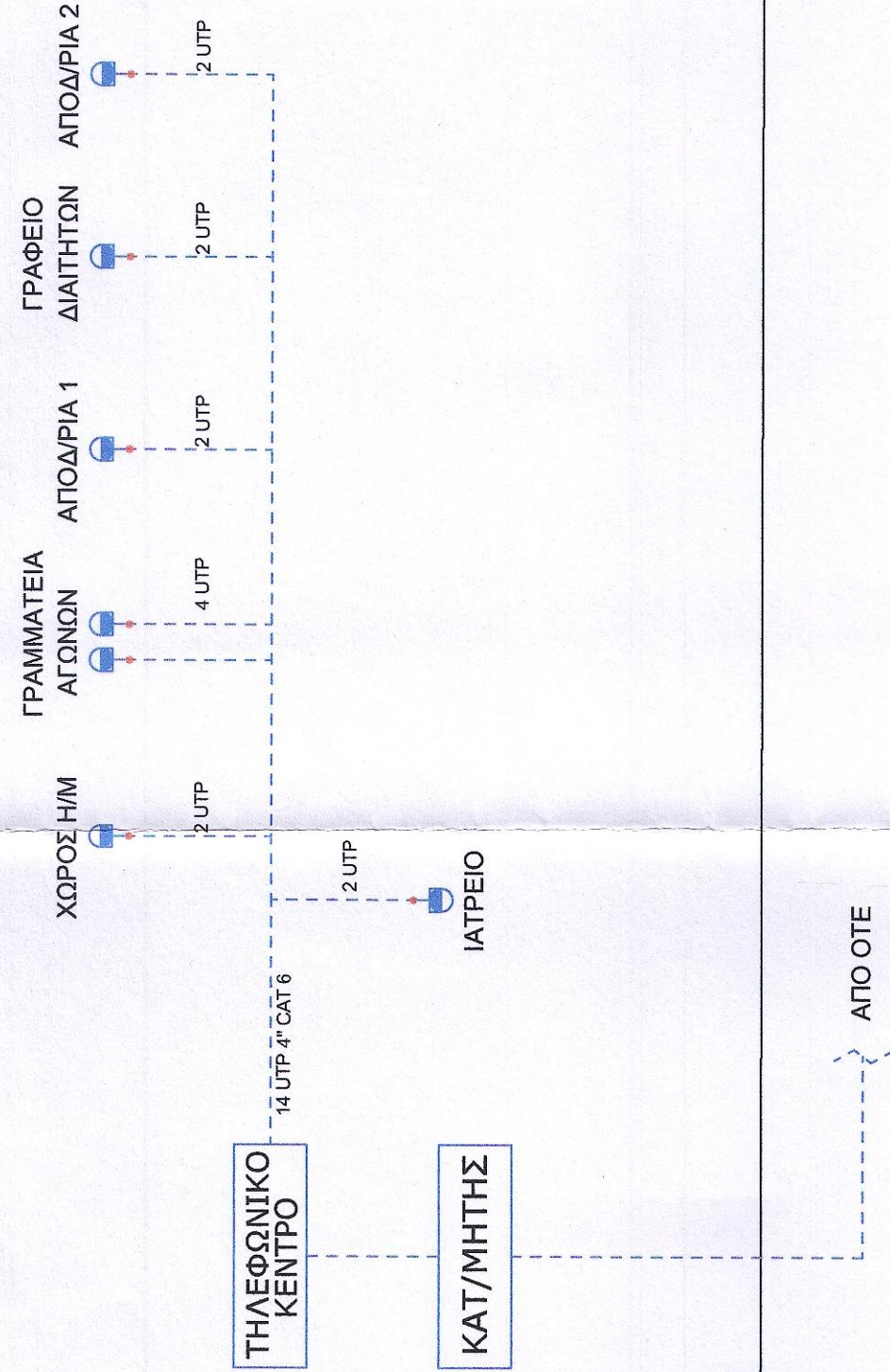


ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΑΣΘΕΝΗ	
THL - DATA	
	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
	ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΟΤΕ (με 4 ρινκάτες + 2 UTP cat 6)
	ΠΡΙΖΑ ΧΩΝΕΥΤΗ ΔΙΠΛΗ RJ45 cat 6 (data - voice)
TV-R	
	ΚΕΡΑΙΔΟΤΗΣ TV
	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΕΡΑΙΑ TV-R
	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ
	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΛΩΔΗΤΡΑΣ TV
ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΓΑΦΩΦΩΝΙΚΗΣ	
	ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΗΧΕΙΟ 100Watt/RMS 2 ΔΡΟΜΩΝ
	RACK ΜΕΓΑΦΩΦΩΝΙΚΗΣ (ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ - CD PLAYER - ΚΑΠ)

ΣΥΣΤΗΜΑ TV - R



ΣΥΣΤΗΜΑ THL - DATA



ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΓΑΦΩΦΩΝΙΚΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

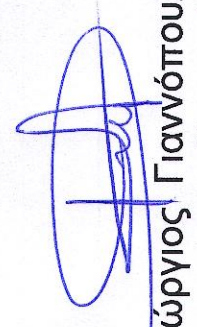
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ


ΕΡΓΟ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΡΙΟΥ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ~~ΠΑΡΑΛΙΑΣ~~


ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : **ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ**
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ : - ΑΡ. ΣΧ. : **ΗΛ. - 06**
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ : ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021

Οι συντάξαντες

Γεώργιος Γιαννόπουλος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο προϊστάμενος
Τμήματος Μελετών

Χρυστίνα Λουκουργιά
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ανασπλ. Διευθύντρια
Τεχνικών Υπηρεσιών

Παναγιώτης Νασόπουλος
Τοπογράφος Μηχανικός