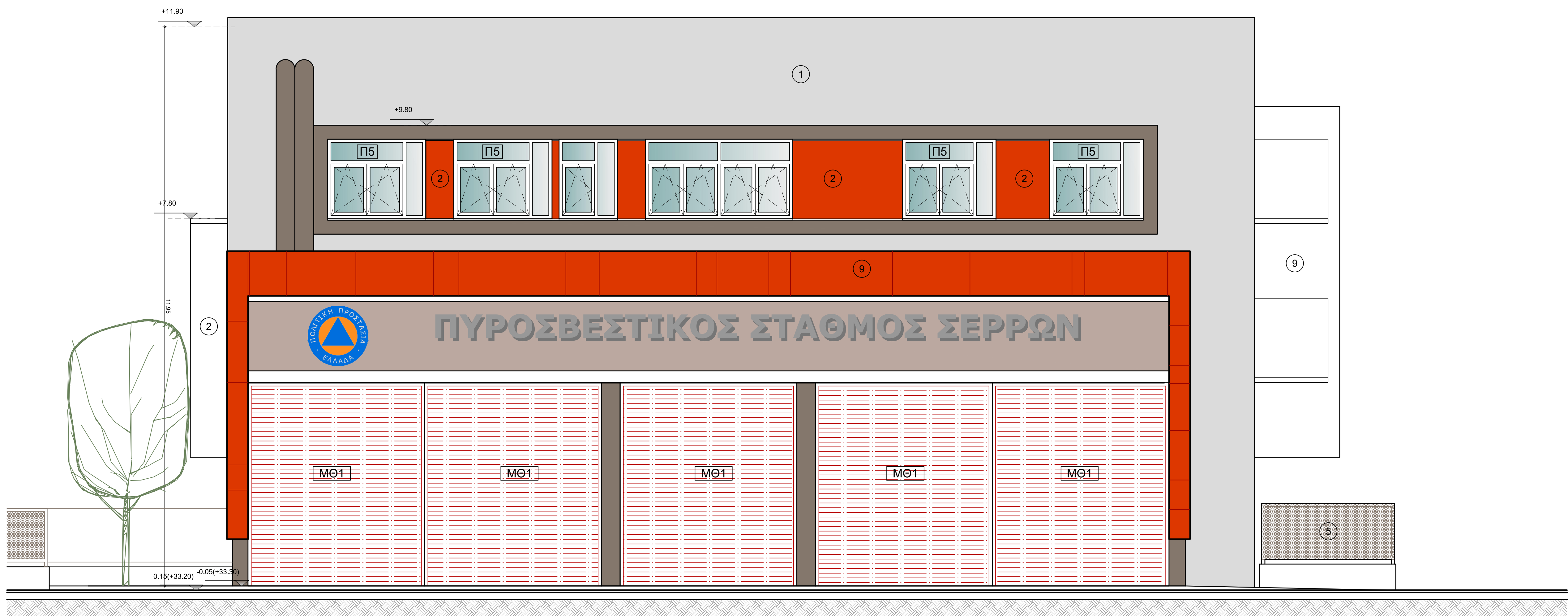


ΟΨΗ ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗ



ΟΨΗ ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗ

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ - ΚΑΤΟΨΕΩΝ - ΤΟΜΩΝ - ΚΟΥΦΟΜΑΤΩΝ - ΛΕΙΤΤΟΜΕΡΕΙΩΝ - ΥΨΟΜΕΤΡΩΝ Κ.Α.Π.		
Ο.Γ. = ανατομική γραμμή	Δ.Σ. Ν.ν. = 56,14 m ² / 2	Κωδικός χρώμας εμβόδι / κωδικός τελεματών (πιν. εργασία)
Ρ.Γ. = μεσοτοιχική γραμμή		Όραση όψεων ανατολίων
Τ.κ. = τομή αριθμός Ν		κατευθυντή ροώντων
Λ.κ. = αναφορά σε λεπτομέρεια		Σταθμός στις κατασκευές
Π.κ. = τύπος παραθύρου Ν	N = 1,2,3,...	Σταθμός στις οφές - παύες
Φ.κ. = τύπος θύρας Ν		Σταθμός στις οφές - παύες
Φ.κ. = τύπος θύρας Ν		Σταθμός στις οφές - παύες
Κ.κ. = κτίριο αριθμός Ν		Σταθμός στις οφές - παύες
(N) = αριθμός χώρου Ν = 1,2,3, ... κλπ.		Σταθμός στις οφές - παύες
Υ.Υ. = ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΔΡΟΦΟΡΩΣ (ΟΠΟΥ ν=1,2,3, ...)		Σταθμός στις οφές - παύες
Ε.κ. = είσοδος - εξόδος αριθμός Ν (κεντρικός)		Σταθμός στις οφές - παύες

ΥΛΙΚΑ ΟΨΕΩΝ	
1	ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΩΧΗ ΣΕ ΧΡΩΜΑ ΓΚΡΙ ΑΝΟΙΧΤΟ
2	ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΩΧΗ ΣΕ ΧΡΩΜΑ ΓΚΡΙ ΣΚΟΥΡΟ
3	ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΩΧΗ ΣΕ ΧΡΩΜΑ ΚΟΚΚΙΝΟ ΣΚΟΥΡΟ
4	ΣΟΒΑΣ ΣΕ ΧΡΩΜΑ ΓΚΡΙ ΣΚΟΥΡΟ
5	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΙΓΛΙΔΩΜΑ ΜΕ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΚΡΙ
6	ΚΟΥΦΟΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΚΡΙ
7	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΕΣ ΚΟΙΛΟΔΟΚΟΥΣ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΠΕΡΙΣΣΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ, ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΚΡΙ
8	ΥΔΡΟΡΟΗ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΚΡΙ
9	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΕ ΦΥΛΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ALUCOBOND ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟ ΣΚΟΥΡΟ
10	ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΔΑ ΡΩΜΑΪΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΚΡΙ
11	ΠΕΡΓΟΛΑ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΠΕΡΙΣΣΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
12	ΓΚΑΡΑΖΟΠΟΡΤΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ
13	ΣΚΟΤΤΑ ΣΤΗ ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΩΧΗ

Η ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΣΥΜΦΩΝΗ ΓΝΩΜΗ ΤΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ

ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Α.Ε.	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΕΡΓΩΝ Σ.Δ.Ι.Τ.
	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ
	ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ:	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΘΕΣΗ:	ΟΔΟΣ ΟΛΥΜΠΙΟΥ & ΛΟΓΓΙΝΟΥ, Π.Ε. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ, ΚΦ356, ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2021
ΣΤΑΔΙΟ: ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
	A07
	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΤΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΣΠΥΡΟΣ ΚΟΣΜΑΤΟΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΩΓΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΗ:	ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΟΥΚΗΣ, ΑΝΝΑ ΚΟΥΤΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ
ΤΡΕΞΑΔΙΑΣΤΑΤΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ:	ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΟΥΚΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΜΑΡΙΑ-ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΤΟΥ	ΣΤΥΡΗΣ ΝΑΝΟΣ	ΜΑΡΙΑ-ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΤΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ:		
ΕΝΕΚΡΙΣΗ		
Διο της υπ' αριθμ. 128/6.4.2021		
Αποφασιστικής του Διευθυντή		
Συμβούλου της ΚΤΥΠ Α.Ε.		
2513		
ΕΡΓΟ	Ε.Φ. Α.Ο.Σ.2.Τ.Λ.	0.0
ΜΕΛΕΤΗ	ΣΧΕΔΙΟ	ΑΝΑΘ.
ΚΤΙΡΙΟ	ΣΤΑΘΜΗ	Α.07