



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΑΠΟ ΡΥΣ ΣΦΑΚΙΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100 mm
	ΤΑΠΙΑ ΚΑΒΑΡΕΜΟΥ ΣΙΔΗΡΙΑ
	ΣΙΒΩΝ ΔΑΓΕΔΟΥ
	ΜΗΧΑΝΟΣΩΛΗΝΑΣ
	ΑΡΘΡΩΣΗ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΣΤΗΝΣΕ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
	ΚΕΦΑΛΗ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗΝΣΕ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
	ΦΡΕΑΤΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΔΠΛΟ ΧΥΤΟΣΩΛΗΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΑΤΑΣΕΩΝ Α/Β ΣΕ cm (h.x. TO Νο)
	ΑΠΛΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩ/ΛΙΑΣΤΗΝ

* ΣΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΒΑΝΟΝΤΑ ΜΟΝΟ ΟΙ ΕΓΓΡΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΕΙΧΝΕΤΑΙ ΣΤΟΙΧΙΖΟΝΤΑΙ

ΘΑ ΑΠΟΦΑΝΘΟΥΝ ΚΑΙ ΘΑ ΠΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΤΟΥΝ ΟΙ ΥΠΕΡΔΟΡΕΕΣ ΜΕ ΤΑ ΙΔΙΑ ΥΛΙΚΑ, ΛΟΓΩ ΟΛΕΤΕΩΝ Η/Μ ΕΓΓ/ΣΕΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ Ε.Α.Α

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ			
ΕΡΓΟ:	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΟΥ ΤΡΙΩΡΟΦΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΥ ΤΟΥ ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ		
ΘΕΣΗ:	ΛΟΦΟΣ ΚΟΥΦΟΥ, ΠΕΝΤΕΛΗ, ΑΤΤΙΚΗ		
ΣΤΑΔΙΟ:	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		
ΣΤΑΔΙΟΝ +7.70			
ΣΤΑΔΙΟΝ +4.00			
ΣΤΑΔΙΟΝ +0.00			
ΣΤΑΔΙΟΝ -4.10			
ΣΤΑΔΙΟΝ -8.00			
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΟΜΒΡΙΑ ΚΑΤΟΥΣ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟΝ ΠΛΑΚΑΣ -0.10		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΙΛΙΚΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΑΠ3	1:50	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021	Η/Μ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣΗ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΚΟΥΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ:	ΜΑΡΟΥΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΜΗΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ & ΣΤΑΥΡΩΣΗ:			