



ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :	ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΤΣΙΡΙΚΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ, MA DESIGN UCA ROCHESTER	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :	ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΕΡΓΟ :	ΒΙΟΜΗΧΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ :	ΠΑΡΚΟ ΟΜΟΝΟΙΑΣ ΣΕΡΡΩΝ- ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ Π. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΓΕΝΙΚΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΕΓΚΑΡΣΙΑΣ ΤΟΜΗΣ ΚΟΛΥΜΒ. ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ- ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ- ΚΤΙΡ. ΥΠ. ΔΟΜΩΝ	ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΚΑΛΩΜΑΚΑ :	1: 20	Λ0
ΣΦΡΑΓΙΔΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ :	<div>ΒΑΣΙΛΙΚΗ / ΧΡΗ. ΤΣΙΡΙΚΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ Α.Ρ. Μ.Τ.Ε.Ε. 119148 Π. ΚΟΣΤΟΠΟΛΙΤΟΥ 12 - 62122 - ΣΕΡΡΕΣ Α.Φ.Μ. 120150933 - Δ.Ο.Υ. Α' ΣΕΡΡΩΝ</div>	
ΘΕΩΡΗΣΗ :		
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2025	DWGNAME	