



ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΤ ΣΧΟΛΕΙΟΤ ΛΑΒΑΡΩΝ
ΕΜΒΑΔΟ ΣΤΕΓΗΣ 1 = 441,35 μ2
ΟΓΚΟΣ ΣΤΕΓΗΣ 1 = 441,34χ1,87/3=412,65 μ3
ΕΜΒΑΔΟ ΣΤΕΓΗΣ 2 = 25,20 μ2
ΟΓΚΟΣ ΣΤΕΓΗ = (2,90χ0,65/2)χ8,70=9,78 μ3

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΔΗΜΟΣ ΣΟΤΦΛΙΟΤ	
ΕΡΓΟ	
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΤ ΚΤΙΡΙΟΤ ΔΗΜΟΤΙΚΟΤ ΣΧΟΛΕΙΟΤ ΛΑΒΑΡΩΝ Δ.Ε. ΟΡΦΕΑ ΔΗΜΟΤ ΣΟΤΦΛΙΟΤ	
ΘΕΣΗ	
ΟΔΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΤΠΟΛΕΩΣ – ΛΑΒΑΡΑ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	
ΓΟΥΡΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
Θ Ε Μ Α	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΤ
ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΤ ΣΧΟΛΕΙΟΤ ΛΑΒΑΡΩΝ	A-4
ΚΛΙΜΑΚΑ : 1/50	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2024	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ