











ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΣΤΡΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 1,50 m (ΦΥΤΟΧΩΔΗΜΑ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 0,30 m)
	ΓΕΩΦΥΛΑΣΜΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ 300 gr/m <sup>2</sup>
	ΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΗΣΗΣ 0,50 m
	ΣΤΡΩΣΗ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΟΜΟΝΟ ΑΡΤΙΛΙΟ 0,50 m
	ΓΕΩΦΥΛΑΣΜΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ 300 gr/m <sup>2</sup>
	ΣΤΡΩΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ 0,30 m
	ΣΤΡΩΣΗ ΕΞΟΜΑΛΥΝΣΗΣ 0,20 m
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΥΤΑ
	ΑΠΟΡΙΠΜΑΤΑ
	ΓΕΩΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΗΡΙΟ (ΤΟΠΙΚΑ)

ΦΟΡΕΑΣ :		
<div>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</div> <div>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΟΡΕΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ</div> <div>ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Φο.Δ.Σ.Α.) ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ</div>		
ΕΡΓΟ :		
<div>ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ</div> <div>ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ Χ.Υ.Τ.Α. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ</div>		
ΘΕΣΗ :		
<div>ΧΩΡΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΤΑΦΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ</div> <div>(Χ.Υ.Τ.Α.) ΔΗΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ</div>		
<div>ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ</div> <div>ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ</div>		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	Λ 02
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΖΩΝΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	1 : 25
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΡΤΙΟΣ 2018
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :		
<div>ΣΥΜΠΡΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ:</div> <div>1. ΕΠΤΑ Α.Ε.</div> <div>2. ENVIROPLAN Α.Ε.</div>		
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ