



Α/Α	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ	ΑΝΕΩΣΤΑ ΒΑΛ
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

<b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ</b>	
<b>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :</b> ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ Δ/ΝΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ 1ης Γ.Ε.ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ	
<b>ΕΡΓΟ :</b> ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ	
<b>ΘΕΣΗ :</b> ΠΟΥΝΤΟΣ-ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ Δ.Ε. ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ	
<b>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :</b> ΠΟΛΥΔΩΡΟΣ ΝΙΚΗΤΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.	
<b>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :</b>  ΣΚΙΑΣΜΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΠΡΟΒΟΛΟΥΣ ΚΑΙ ΠΛΕΥΡΙΚΑ	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :</b>
<b>ΚΛΙΜΑΚΑ :</b> 1:200	<b>Α/Α ΜΕΛΕΤΗΣ :</b>
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :</b> ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019	
<b>ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ</b>	<b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</b>