

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α/Α	ΚΟΜΒΟΙ	ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ					ΠΥΣΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ ΡΕ
		Φ140	Φ125	Φ100	Φ80	Φ50				
1	K2				2					
2	K6							3		
3	K7							2		
4	K9				1					
5	K12				2					
6	K16				1					
78	K20					1				
8	K21					1				
9	K22					1				
10	K23					1				
11	K24					1				
12	K25				1					
13	K41				1					
14	K26		1		1					
15	K231					1				
16	K46				2					
17	K27				1					
18	K28					1				
19	K30				1					
20	K31	1	2							
21	K32				1					
22	K33 A/B				1	1				
23	K34	1			1					
24	K35				1					
25	K36				1					
26	K37					1				
27	K38					1				
28	K39	1			1			1		
29	K51				1					
30	K61	1								
31	K65	2								
32	K69	1								
33	K77	1			2	1				
34	K78	2				1				
35	K79				1	2				
36	K80				1	1				
37	K82				2	1				
38	K83				1	1				
39	K84					2				
40	K85				1	1				
41	K86	5								
42	K87			1	1					
43	K88			1	2					
44	K117					1				
45	K89	1			2	1				

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α/Α	ΚΟΜΒΟΙ	ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ					ΠΥΣΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ ΡΕ
		Φ140	Φ125	Φ100	Φ80	Φ50		Φ100		
46	K90				1	1				
47	K91	1			3					
48	K92					2				
49	K93					2				
50	K94	2			1					
51	K95			1						
52	K96					1				
53	K100				1					
54	K106				1					
56	K110				2					
57	K114				2					
58	K103					1				
59	K118					1				
60	K122				1					
61	K124			1						
62	K129			2						
63	K135			1						
64	K142			2				1		
65	K143					1				
66	K145				1					
67	K148				1					
68	K149					1				
69	K159				2					
70	K163				1					
71	K151				4					
72	K154				2					
73	K171	3		1	1					
74	K172			3						
75	K173			3						
76	K174					1				
77	K175					1				
78	K176			4				1		
79	K178			1						
80	K166				1					
81	K169				1					
82	K188				1					
83	K189				2					
84	K182	1			2			1		
85	K183	2								
86	K184				3			1		
87	K185				2					
88	K192				1					
89	K193			1	1					
90	K196			1						
91	K197			1						
92	K204			1		1				
93	K209			1						
94	K210			1						
95	K211			3				1		
96	K221			3						
97	K212			1						
98	K215			1						
99	K216			1						
100	K217			1						
101	K220			1						

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α/Α	ΚΟΜΒΟΙ	ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ					ΠΥΣΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ ΡΕ
		Φ140	Φ125	Φ100	Φ80	Φ50				
102	K223	4			1				1	1
103	K226				1					1
104	K227			1						1
105	K229	1			1					
106	K222				2					
107	K18				1		1			
108	K71		1				1			
109	K55				1		1			
110	K59		1				1			
111	K62	1					1			
112	K86	1					1			
113	K96	1					1			
114	K108				1		1			
115	K121				1		1			
116	K131			1			1			
117	K178			1			1			
118	K142			1			1			
119	K161				1		1			
120	K172			1			1			
121	K204	1					1			
122	K217			1			1			
123	K220			1			1			
124	K224					1	1			1
125	K225									1
126	K228									1
127	K230							1		
128	K238							1		
129	K239							1		
130	K240							1		
131	K218 A/B							2		
132	K220							1		
133	K233							1		
134	K234							1		
135	K199							1		
136	K241	1						1		
137	K245	1						1		
138	K54							1		
139	K246							4		
140	ΣΥΝΟΛΟ	36	5	45	81	36	18	2	27	6
141						203				

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α/Α	ΚΟΜΒΟΙ	ΒΑΝΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ					ΠΥΣΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΟΥ Δ.Υ ΜΕ ΠΑΛΙΟ ΡΕ
		Φ140	Φ125	Φ100	Φ80	Φ50		Φ100		

ΣΗΤΕΙΑ 11-10-2017

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΗΣ Δ.Ε.Υ.Α.Σ. ΣΗΤΕΙΑΣ

ΠΕΡΑΚΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
Πτυχ. Μηχ/κός Δομικών Έργων Τ.Ε.

ΓΕΩΡΓΑΝΑΚΗ ΑΘΗΝΑ
Πτυχ. Μηχ/κός Δομικών Έργων Τ.Ε.

ΨΩΜΑΔΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός Α.Π.Θ.