

**ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ**

**1. ΥΛΙΚΑ**

ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	C 25/30
ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΝΕΥΡΟΧΑΛΥΒΕΣ	B 500c
ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΝΕΥΡΟΧΑΛΥΒΕΣ	B 500c
ΔΟΜΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ	B 500a
ΔΟΜΙΚΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	S 235

**2. ΔΡΑΣΕΙΣ**

**2.1 ΜΟΝΙΜΕΣ**

ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	25.0	KN/m3
ΑΟΠΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	22.0	KN/m3
ΧΑΛΥΨ	78.5	KN/m3
ΔΡΟΜΙΚΕΣ ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΕΣ	2.10	KN/m2
ΜΠΑΤΙΚΕΣ ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΕΣ	3.60	KN/m2
ΦΟΡΤΙΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ	1.50	KN/m2
ΦΟΡΤΙΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΔΑΠΕΔΟΥ ΔΟΜΑΤΟΣ	2.50	KN/m2
ΦΟΡΤΙΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΔΑΠΕΔΟΥ ΚΛΙΜΑΚΩΝ - ΕΞΩΣΤΩΝ	1.50	KN/m2
ΦΟΡΤΙΟ ΣΤΕΓΗΣ	0.10	KN/m2

**2.2. ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ**

ΦΕΛΙΜΟ ΒΑΤΟΥ ΔΟΜΑΤΟΣ	2.00	KN/m2
ΦΕΛΙΜΟ ΜΗ ΒΑΤΟΥ ΔΟΜΑΤΟΣ	1.00	KN/m2
ΦΕΛΙΜΟ ΔΑΠΕΔΩΝ	2.00	KN/m2
ΦΕΛΙΜΟ ΚΛΙΜΑΚΩΝ - ΕΞΩΣΤΩΝ	5.00	KN/m2
ΦΕΛΙΜΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΠΙΛΟΤΙΣ	5.00	KN/m2
ΦΕΛΙΜΟ ΣΤΕΓΗΣ	0.10	KN/m2

**2.3. ΣΕΙΣΜΙΚΕΣ**

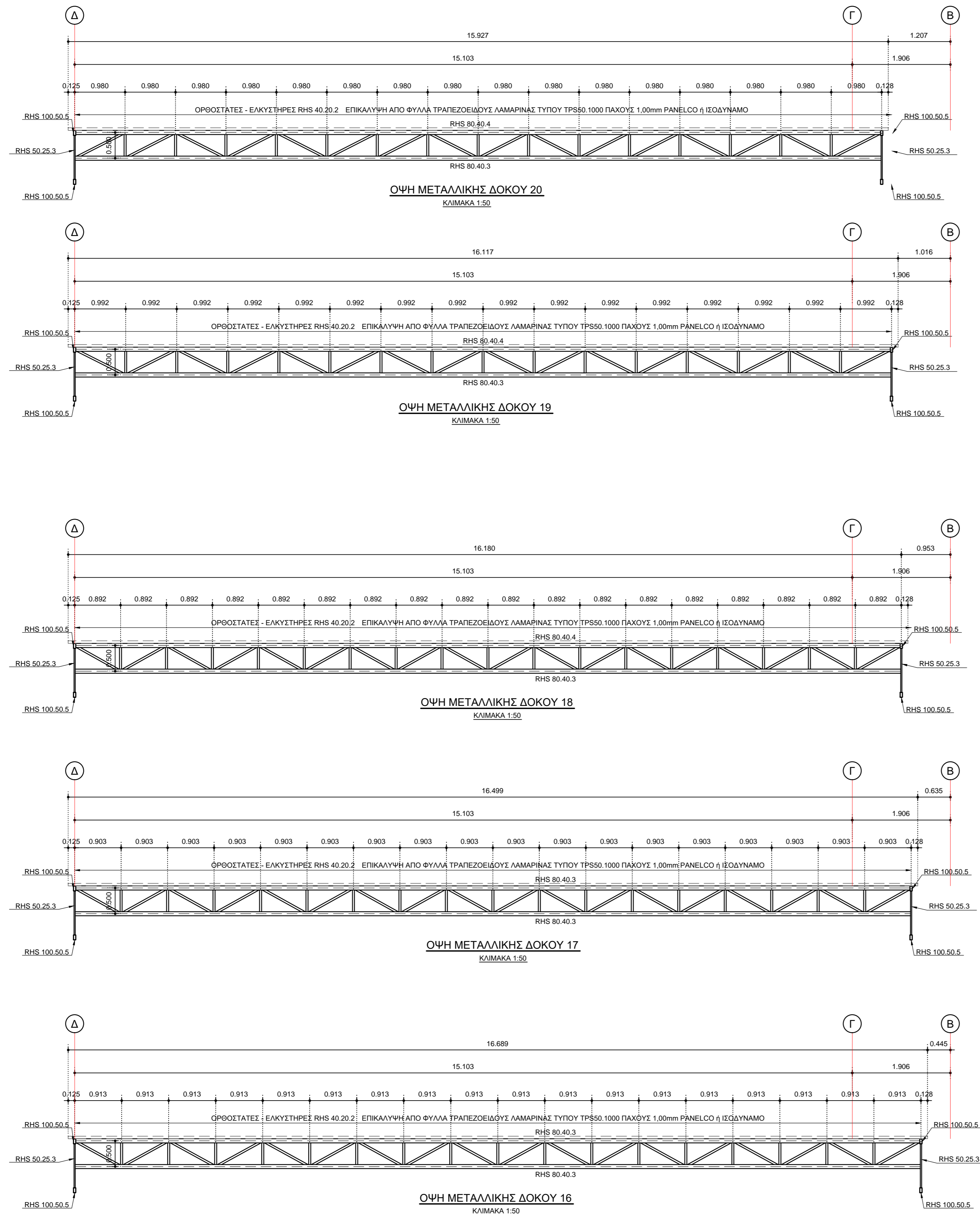
ΖΩΝΗ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ	II
ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΕΠΙΤΑΛΥΝΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ	A=0.24g
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΤΙΟΝΔΙΟΤΗΤΑΣ	23 (1.15)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	B
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ	1.00
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ ΔΡΑΣΕΩΝ	ψ2=0.60

**3. ΕΔΑΦΟΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Η ΜΕΛΕΤΗ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΓΙΑ ΤΑΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ - ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ 200.0 KN/m2

**4. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ**

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΩΝ  
ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ  
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ  
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ  
ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΕΣ 1 & 3



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟΥ ΣΤΟ ΕΠΑΛ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ  
ΔΗΜΟΥ ΛΕΒΑΔΕΩΝ

ΘΕΣΗ: ΘΕΣΗ: ΕΠΑΛ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

ΣΤΑΤΙΚΗ  
ΜΕΛΕΤΗ

ΚΛΙΜΑΚΑ :	1:50
ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ :	
ΚΩΔ. ΣΧΕΔΙΟΥ :	
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	03-2019

ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ  
ΟΨΕΙΣ ΔΟΚΩΝ 16-21

Σ-07

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ  
ΗΛΙΑΣ ΔΕΛΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ. Π.Ε.