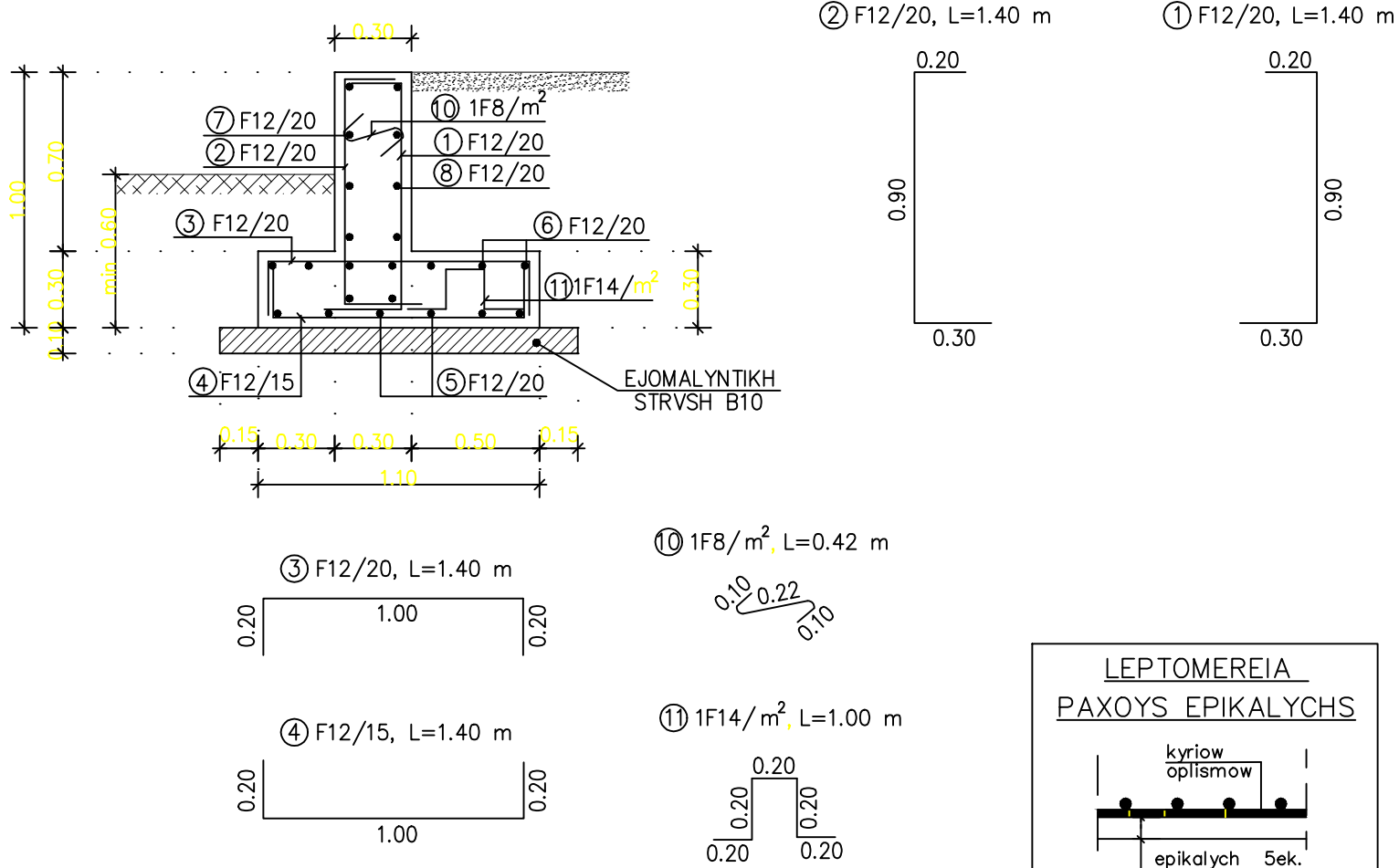


ΔΙΑΤΑΞΗ ΟΠΛΙΣΜΟΥ
KL 1:25

| | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|----------------|--------------|-------------|--------------|
| SYNTELESTHS SYMPERIFORAS | SYNTELESTHS EPITAXYNSHS | KLISH EPIXVSHS | TASH EDAFOYS | YCOS TOIXOY | ONOMA TOIXOY |
| qw=2.00 | 0.24g | i=0.0° | 300 kPa | H=1.00 m | T1 |

| ANAPTYGMATA OPLISMOY | | | | | | | |
|---|--------------|----------|-------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|
| A/A | SXHMA RABDOY | OPLISMOS | ARIUMOS TEMAX. | MHKOS TEMAX. | OLIKO MHKOS | BAROS ANA m | OLIKO BAROS |
| 1 | | F12/20 | 5.00 | 1.40 | 7.00 | 0.888 | 6.21 |
| 2 | | F12/20 | 5.00 | 1.40 | 7.00 | 0.888 | 6.21 |
| 3 | | F12/20 | 5.00 | 1.40 | 7.00 | 0.888 | 6.21 |
| 4 | | F12/15 | 6.67 | 1.40 | 9.33 | 0.888 | 8.29 |
| 5 | | F12/20 | 5.50 | 1.00 | 5.50 | 0.888 | 4.88 |
| 6 | | F12/20 | 5.50 | 1.00 | 5.50 | 0.888 | 4.88 |
| 7 | | F12/20 | 6.50 | 1.00 | 6.50 | 0.888 | 5.77 |
| 8 | | F12/20 | 6.50 | 1.00 | 6.50 | 0.888 | 5.77 |
| 10 | | 1F8/m² | 0.70 | 0.42 | 0.29 | 0.395 | 0.12 |
| 11 | | 1F14/m² | 1.10 | 1.00 | 1.10 | 1.208 | 1.33 |
| SYNOLIKO BAROS OPLISMOY ANA METRO MHKOYS (kg/m) | | | | | | | 49.68 |

| PROMETRHSH YLIKVN | | |
|----------------------------|----------|-------|
| YLIKA | POSOTHTA | |
| JYLOTYPOS | (m²/m) | 2.80 |
| AOPL0 SKYRODEMA c12/15 | (m³/m) | 0.14 |
| OPLISMENO SKYRODEMA c25/30 | (m³/m) | 0.54 |
| BAROS OPLISMOY | (kg/m) | 49.68 |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

| | | | |
|--|--|--|----|
| ΜΕΛΕΤΗ | ΑΝΕΓΕΡΣΗ 7ου ΔΙΘΕΣΙΟΥ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ | | |
| ΘΕΣΗ | ΟΔΟΣ ΓΡ. ΠΑΠΑΜΙΧΑΗΛ - ΔΗΜΟΥ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ | | |
| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ | ΔΙΟΝ. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε. | | |
| ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ | ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2024 | | |
| ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ | ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΕΣ ΤΟΙΧΩΝ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ | ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ | Λ1 |
| ΚΛΙΜΑΚΑ | 1/25 | | |
| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ | | Δ/ΤΗΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ.Δ.Μ. | |
| ΔΙΟΝ. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε. | | ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε. | |