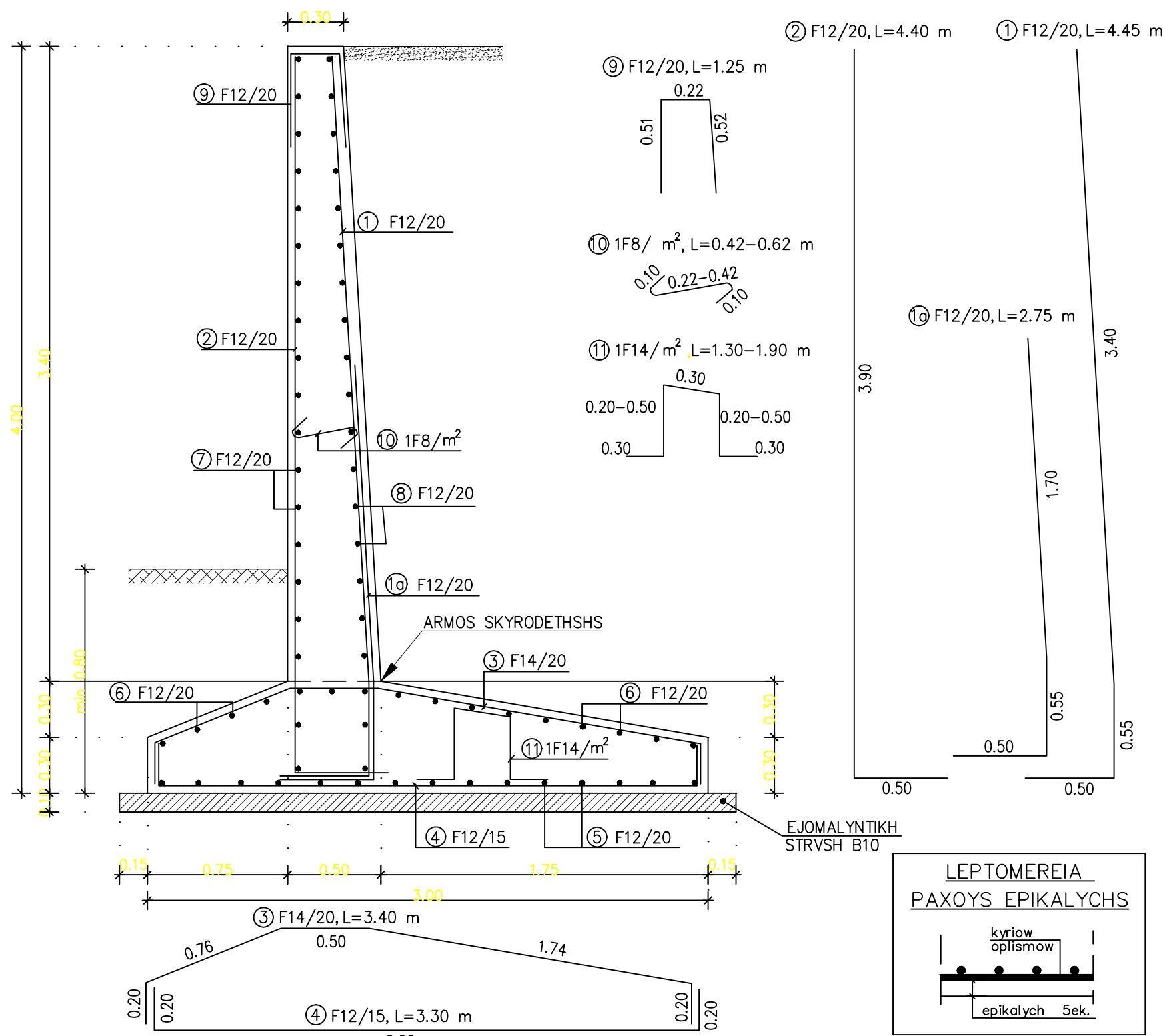


ΔΙΑΤΑΞΗ ΟΠΛΙΣΜΟΥ
KL 1:25



SYNTELESTHS SYMPERIFORAS	SYNTELESTHS EPITAXYNSHS	KLISH EPIXVSHS	TASH EDAFOYS	YCOS TOIXΟΥ	ONOMA TOIXΟΥ
qw=2.00	0.24g	i=0.0°	300 kPa	H=4.00 m	T4

ANAPTYGMATA OPLISMOY						
A/A	SXHMA RABDOY	OPLISMOS	ARIOMOS TEMAX.	MHKOS TEMAX.	OLIKO MHKOS ANA m	BAROS OLIKO BAROS
1		F12/20	5.00	4.45	22.25	0.888
1a		F12/20	5.00	2.75	13.75	0.888
2		F12/20	5.00	4.40	22.00	0.888
3		F14/20	5.00	3.40	17.00	1.208
4		F12/15	6.67	3.30	22.00	0.888
5		F12/20	15.00	1.00	15.00	0.888
6		F12/20	15.00	1.00	15.00	0.888
7		F12/20	20.00	1.00	20.00	0.888
8		F12/20	20.00	1.00	20.00	0.888
9		F12/20	5.00	1.25	6.25	0.888
10		1F8/m²	3.40	0.52	1.77	0.395
11		1F14/m²	3.30	1.60	4.80	1.208
SYNOLIKO BAROS OPLISMOY ANA METRO MHKOYS (kg/m)						65.76

PROMETRHSH YLIKVN	
ΥΛΙΚΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
JYLOTYPOS (m²/m)	9.99
AOPLO SKYRODEMA c12/15 (m³/m)	0.33
OPLISMENO SKYRODEMAc25/30 (m³/m)	2.79
BAROS OPLISMOY (kg/m)	165.76

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

ΜΕΛΕΤΗ	ΑΝΕΓΕΡΣΗ 7ου ΔΙΟΕΣΙΟΥ 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 Λ3
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.