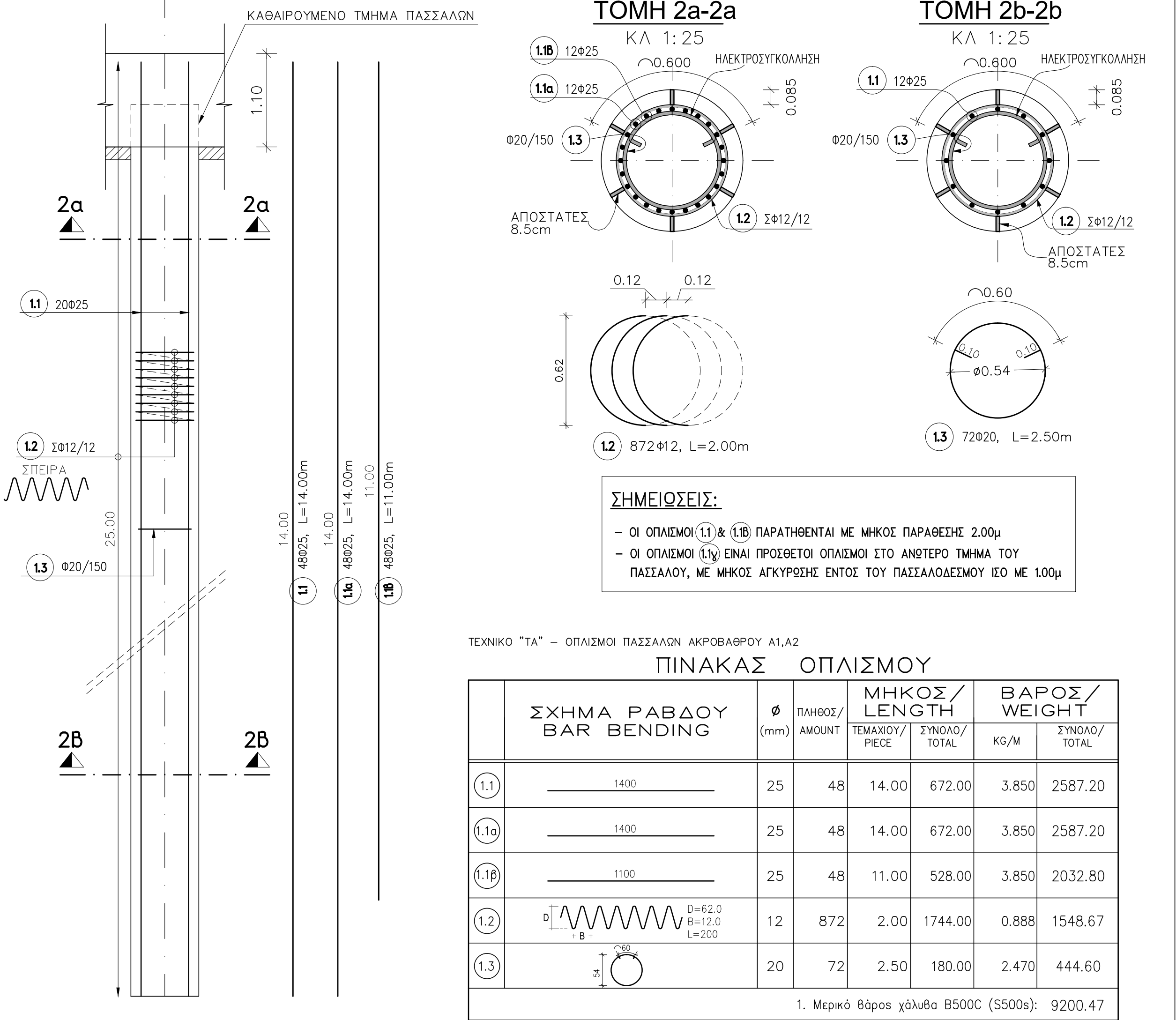


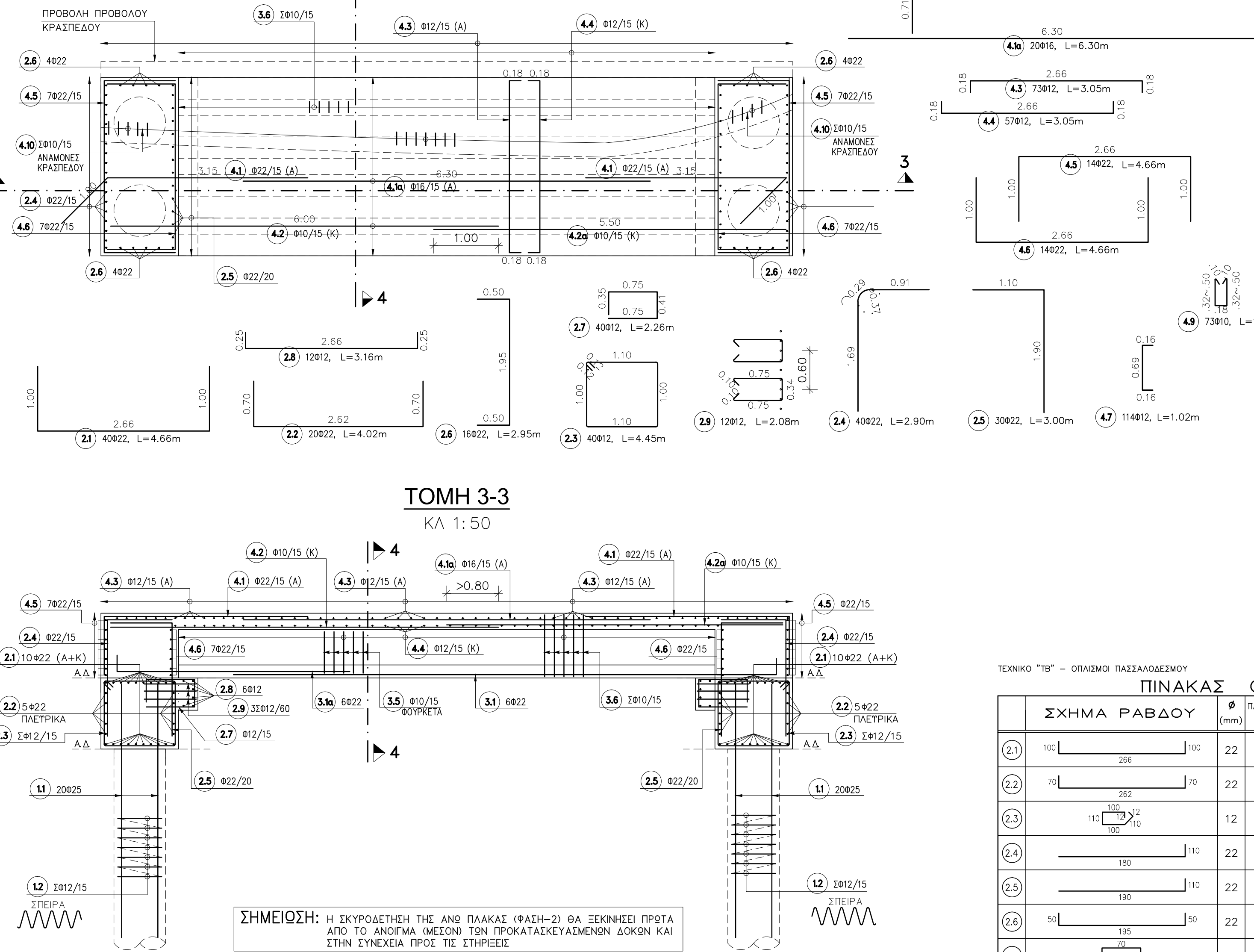
ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΑΣΣΑΛΩΝ

ΚΛ 1:50



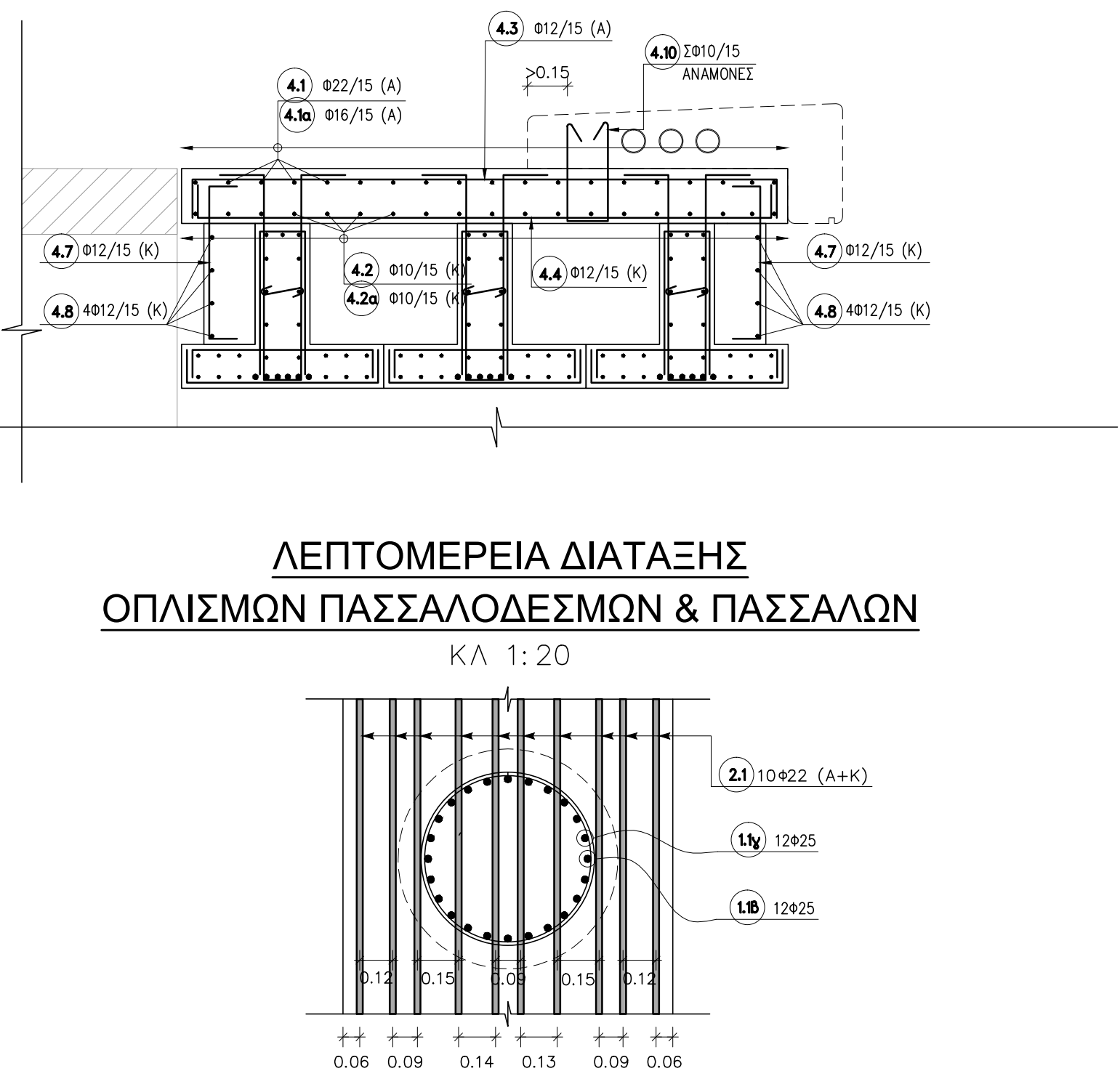
ΚΑΤΟΦΗ ΟΠΛΙΣΜΩΝ ΑΝΩ ΠΛΑΚΑΣ

ΚΛ 1:50



ΤΟΜΗ 4-4

ΚΛ 1:25



ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΑΣΣΑΛΟΔΕΣΜΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ				
ΣΧΗΜΑ ΡΑΒΔΟΥ	Ø (mm)	ΠΑΝΟΣ/ ΤΕΜΑΧΙΟ	ΜΗΚΟΣ/ ΣΤΥΛΟΣ	ΒΑΡΟΣ/ ΚΩ.Μ. ΣΤΥΛΟΣ
(2)	100	208	22	40
(22)	70	202	22	20
(23)	100	110	12	40
(24)	100	110	22	40
(25)	100	110	22	30
(26)	100	110	22	16
(27)	100	110	12	40
(28)	100	110	12	12
(29)	100	110	12	12

ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΔΟΚΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ							
	ΣΧΗΜΑ ΡΑΒΔΟΥ	Ø (mm)	ΜΗΚΟΣ		ΒΑΡΟΣ		
			ΠΑΝΟΣ/ ΤΕΜΑΧΙΟ	ΣΤΥΛΟΣ			
(1)		22	6	8.00	488.00	2.980	143.04
(1b)		22	6	4.40	26.40	2.980	78.67
(2)		14	3	6.00	18.00	1.210	21.78
(2b)		14	3	6.00	18.00	1.210	21.78
(3)		14	12	4.40	52.80	1.210	63.89
(3b)		14	12	6.00	72.00	1.210	87.12
(4)		14	4	7.70	30.80	1.210	37.27
(4b)		14	4	3.85	15.40	1.210	18.63
(5)		10	58	1.38	80.04	0.617	48.38
(5b)		10	58	2.43	140.94	0.617	86.96
(6)		10	20	3.7	7.40	0.617	4.57
(6b)		10	58	1.08	62.64	0.617	38.65
(7)		10	58	1.08	62.64	0.617	38.65
(8)		16	8	1.27	10.16	1.580	16.05
(9)		10	5	0.37	1.85	0.617	1.14
Μικρότερος γύριμος B500C (5500a) (5500b) (5500c) (5500d) (5500e)							707.58
3. Μεγάλο B500C γύριμο B500C (5500a) (5500b) (5500c) (5500d) (5500e)							2122.74

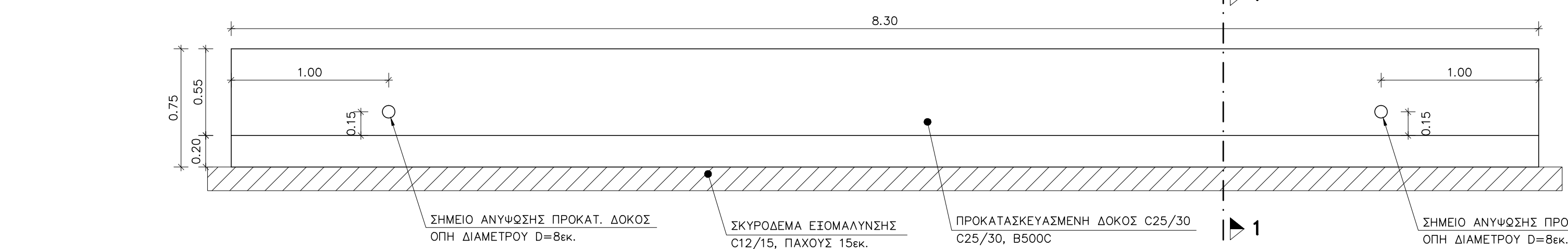
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΠΛΙΣΜΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΑΣΣΑΛΩΝ ΑΚΡΟΒΑΡΟΥ Α1,Α2	9200.47
ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΑΣΣΑΛΟΔΕΣΜΩΝ	1843.77
ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΔΟΚΩΝ	2122.74
ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΕΓΚΥΤΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΦΑΣΗΣ-Β	2004.64

Συνολικό βάρος χάλυβα B500C (S500a): 15171.62

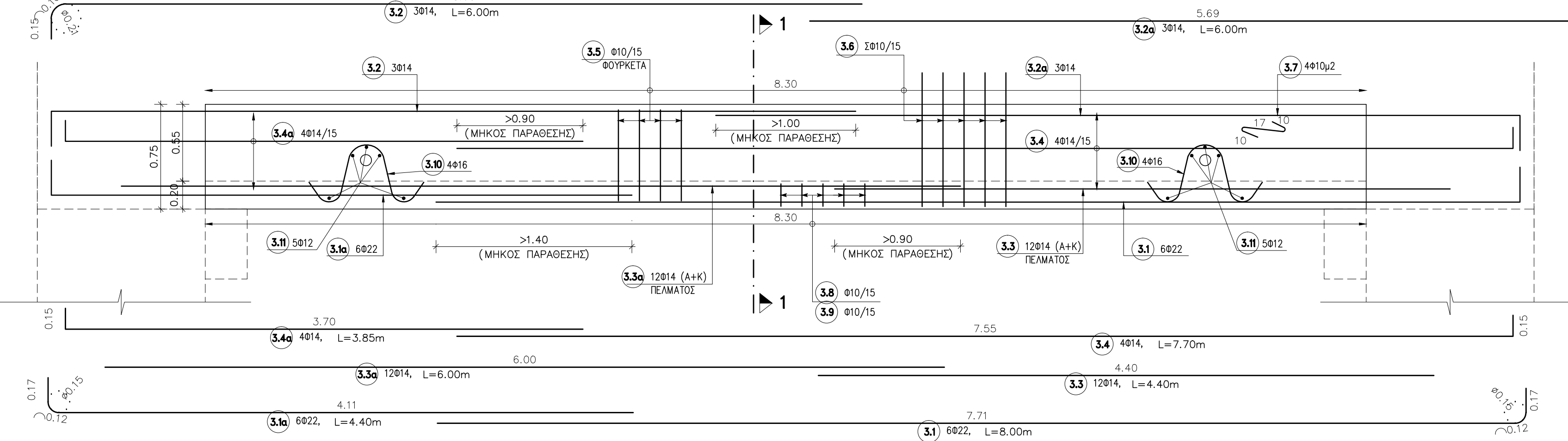
ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗΣ ΔΟΚΟΥ

ΚΛ 1:25



ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗΣ ΔΟΚΟΥ

ΚΛ 1:25



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΘΕΣΗ: ΕΠΑΡΧΙΑΚΗ ΟΔΟΣ ΕΛΕΟΥΣΑΣ - ΚΡΥΑ

ΜΕΛΕΤΗ: «ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΟΔΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΦΩΝ ΤΗΣ Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ»

ΥΠΟΕΡΓΟ: «ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΟΔΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΕΛΕΟΥΣΑ - ΚΡΥΑ (Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ)»

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΣΤΑΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Αριθμός Σχεδίου: Σ3.09

ΤΕΧΝΙΚΟ "1B" - ΣΧΕΔΙΟ ΟΠΛΙΣΜΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΕΣ: 1:50, 1:25, 1:20, 1:10

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΗΜΕΡΑ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
03-2019	ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΑΡΘΟΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
03-2019	ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΑΡΘΟΣ / ΙΩΑΝΝΗΣ Χ. ΑΡΘΟΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
03-2019	ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΑΡΘΟΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ:

StaticNet

ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ

ΔΡΟΣΟΣ ΧΡ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΔΙΠΛΩΜΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117

ΑΔΑΡΧΗ Τ.Ε.Ε. 1117