

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Κωνσταντῆς φορητῶν: DIN FACHBEREICH 101
Κωνσταντῆς βιοτεχνολογίας: DIN FACHBEREICH 102
Οἱμας κλων ἐκπαιδῆς ἡ ἡπονομήτῆς με τῆς ἐκπαιδευτῆς καὶ ὀλητῆς
οὐ αὐτῆς ἐκδοτῆς τοῦ ΥΠΕΧΩΔΕ ἡα τῆς ἀεπολητῆς τοῦς ὀτῆς Εἰαδῆς
με ἀνδραγατῆς με τῶν ἡακτῆς Κωνσταντῆς Τεχνολογῆς Σαυδοβῆτος,
τῶν ΕΚΧΣ 2000 καὶ τῶν ΕΑΚ 2000/2003.

2. ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Mikros qorin...	6-4,0m
Ma'nos qorinlatuv...	6,00m
Ma'nos me'qopqo'v...	0,85m
Suvovlari ma'nos qorinlatuv...	0,85+6,00+0,85=7,70
Elas qorin...	1,60m
Yiqor bosuv...	1,60m
Yiqor qorin...	1,65+0,25=1,90m
Ma'nos qorinlatuv tash...	0,05m
Ma'nos qorinlatuv kabi qorinlatuv p'lasav...	0,05+0,125m

3. ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ:

Žuveklavins, Xalabeg:	BSI 500/550(S=500s)
Žuantiņa pilsdrabs:	TENSAICAI
Xalabegs, pilsdrabs:	1670/1860
Xrupošlāsts:	
Fogelav:	C 35/45
Babūva, Bapūlons:	C 20/25
Eģipāvuizvirkus apvalks:	C 12/15
Naxdu pilsdrabs:	C 20/25
Easraks eģipāvs:	TURU GIMBA
Apjot biotopāvs:	TX-220 (ALGAFLEX)

4. ΣΕΙΣΜΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ

σε συνδυασμό με τις οδηγίες για καλόνι γυμνασίου με στοιχεία βελτισμού

$\alpha_0 = 0,16$ (Zώνη Σ.Ε. 1)

$y = 1,00$

$\theta = 1,00$

$q = 1,00$

Εξάσκ. Κατ. Β

Βασική (Παράβολο)

5. ΘΕΛΗΕΛΛΗΝΗ:

6. ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΟΠΛΑΣΜΟΥ:

Γειωδ. 5cm

Σε τροχία σε απόγ. με γλάξ. 7cm

Σε τροχία κροτοκομωδωδω από ερωτοβόλο 0,5cm

Ενθέρμηση μείων κατά:

5. ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ: Βαθμεία (Πόσα αλοι)

6. ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΟΠΤΙΣΜΟΥ:

Έκδοσις 5cm
 Σε στοιχεία δε εντάξει ηε γολύς 7cm
 Σε στοιχεία κατόπισθονόμωσιν από ερωτοδόξω
 ενήλικησιν ηλικιών κατά 0,5cm

PHILOS

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΕΦΥΡΑΣ
ΠΡΟΣ ΔΡΟΣΟΠΗΓΗ

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΦΥΡΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ
“ΖΑΡΑΝΤΑΛΟΡΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ”
(ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΔΟΚΟΙ)

ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΤΟΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ
ΚΑΤΟΨΗ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	2014
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:100
ΑΡ. ΣΥΝΔΙΟΥ:	A 4

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

18/06/2014 12:44:11

18/06/2014 12ANNINA

AN. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Σ.Ε.

AN. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Σ.Ε.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

ΣΙΛΒΕΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ

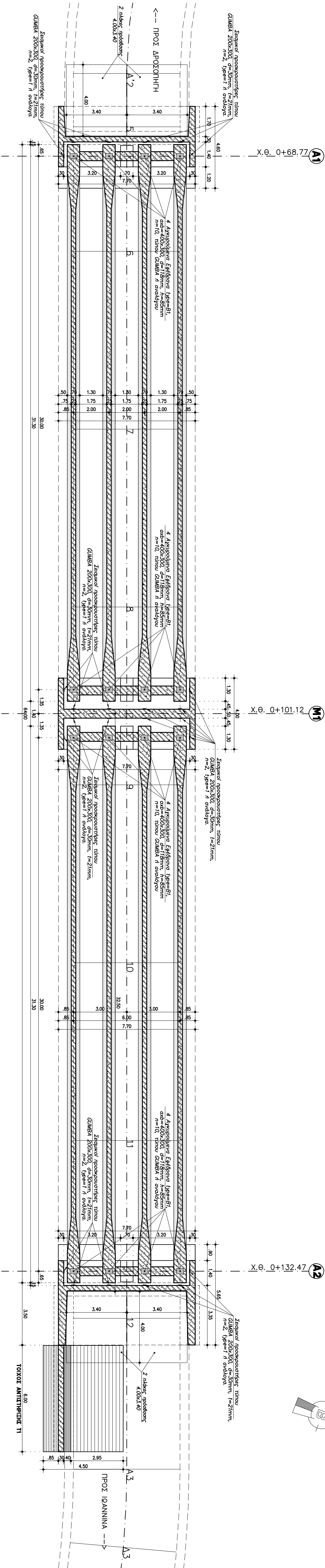
ΣΙΛΒΕΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ

ΕΛΚΡΠΘΗΚΕ

IOANNINA 18/06/2014

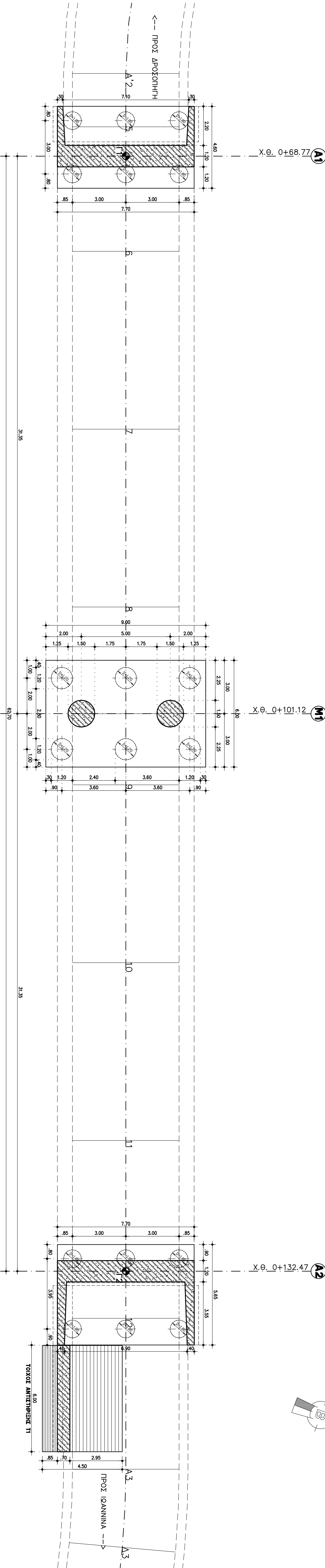
ΑΓΑΘΗ ΒΛΑΧΙΩΤΗ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΤΟΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ
ΚΑ. 1:100

MH



ΚΑΤΟΨΗ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ
Κλ. 1:100

101 KA. 1