



|                   |                               |                   |                       |                    |                         |
|-------------------|-------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------------|-------------------------|
| Κατηγορία:        | μεγάλο φράγμα                 | Σκοπός:           | ύδρευση, άρδευση      | Ανάχωμα:           |                         |
| Ποταμός:          | Έζουσας                       | Επιφάνεια Λίμνης: | 926.000m <sup>2</sup> | Ύψος:              | 75m                     |
| Έτος Λειτουργίας: | 2004                          | Λεκάνη Απορροής:  | 56,00km <sup>2</sup>  | Μήκος:             | 650m                    |
| Τύπος:            | λιθόρριπτο (σκυρόδεμα ανάντι) |                   |                       | Όγκος:             | 1.900.000m <sup>3</sup> |
|                   |                               |                   |                       | Υπερχειλιστής:     |                         |
|                   |                               |                   |                       | Μήκος:             | 119m                    |
|                   |                               |                   |                       | Παροχετευτικότητα: | 780m <sup>3</sup> /s    |

Μελέτη: *Howard Humphreys & partners with J. Theophilou* Κατασκευαστής: *AEGEC-ΙΑCOVΟΥ BROS-CYBARCO*

