

ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΓ.ΕΙΡΗΝΗΣ ΤΗΛΟΥ

ΤΥΠΟΣ: Εξωποτάμια με ακάλυπτη μεμβράνη

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Από 1 υδροληψία στο χείμαρρο Μ.Ρέγια

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος αναχώματος: 9m

Μήκος στέψης: 800m

Πλάτος στέψης : 4m

Όγκος αναχώματος: 46.000m³

Ωφέλιμος όγκος: 312.000m³

Επιφάνεια ταμιευτήρα: 36.200m²

Στεγανοποίηση ταμιευτήρα: Γεωμεμβράνη ΗΒΡΕ πάχους 1mm, 41.500 τ.μ.

Χρήση νερού: Άδρευση-Υδρευση

Έτος περάτωσης: 2003

Δαπάνη κατασκευής: € 1.270.000



