

ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΡΥΑΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ

ΤΥΠΟΣ: Εξωποτάμια με καλυμμένη μεμβράνη
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Από 2 υδροληψίες στα ρέματα Καρυάς

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος αναχώματος: 10,5m
Μήκος στέψης: 450m
Πλάτος στέψης : 4m
Όγκος αναχώματος: 145.000m³
Ωφέλιμος όγκος: 402.000m³
Επιφάνεια ταμιευτήρα: 52.400 m²
Στεγανοποίηση ταμιευτήρα: Γεωμεμβράνη HDPE, πάχους 0,75mm, 60.000m²

Χρήση νερού: Άρδευση-Υδρευση
Έτος περάτωσης: 2001
Δαπάνη κατασκευής: € 1.198.830

