

ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΓΕΡΓΕΡΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ Ν.ΚΡΗΤΗΣ

ΤΥΠΟΣ: Εξωποτάμια με ακάλυπτη μεμβράνη
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Από 1 υδροληψία στις πηγές Γέργερης

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος αναχώματος: 12m
Μήκος στέψης: 800m
Πλάτος στέψης : 6m
Όγκος αναχώματος: 112.000m³
Ωφέλιμος όγκος: 255.000m³
Επιφάνεια ταμιευτήρα: 40.000 m²
Στεγανοποίηση ταμιευτήρα: Γεωμεμβράνη HDPE, πάχους 1mm, 40.000m²

Χρήση νερού: Άρδευση
Έτος περάτωσης: 2001
Δαπάνη κατασκευής: € 1.643.400

