

ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΡΑΒΑΔΩ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ Ν.ΚΡΗΤΗΣ

ΤΥΠΟΣ: Εξωποτάμια με μεμβράνη στο ανάχωμα

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Από 1 υδροληψία στο ρέμα Αναποδάρη

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος αναχώματος: 9m

Μήκος στέψης: 490m

Πλάτος στέψης : 5m

Όγκος αναχώματος: 4.584m³

Ωφέλιμος όγκος: 110.000m³

Επιφάνεια ταμιευτήρα: 20.000 m²

Στεγανοποίηση ταμιευτήρα: Φυσική στεγανότητα (μάργες) και γεωμεμβράνη HDPE πάχους 0,75mm, 5.500m²

Χρήση νερού: Άρδευση

Έτος περάτωσης: 1996

Δαπάνη κατασκευής: € 826.400

