

## ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΚΟΛΩΝΙΤΗ Ν.ΡΟΔΟΥ

ΤΥΠΟΣ: Εξωποτάμια με καλυμμένη μεμβράνη  
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Από 1 υδροληψία επί του χειμάρρου Σκολωνίτη

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος αναχώματος: 11m  
Μήκος στέψης: 1050m  
Πλάτος στέψης : 5m  
Όγκος αναχώματος: 200.000m<sup>3</sup>  
Ωφέλιμος όγκος: 450.000m<sup>3</sup>  
Επιφάνεια ταμιευτήρα: 63.000 m<sup>2</sup>  
Στεγανοποίηση ταμιευτήρα: Γεωμεμβράνη HDPE πάχους 0,75mm

Χρήση νερού: Άρδευση  
Έτος περάτωσης: 1995  
Δαπάνη κατασκευής: € 1.549.500

