



3

1



Έργο : ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΑΓΙΑΣΟΥ

Τοποθεσία : ΑΓΙΑΣΟΣ, ΛΕΣΒΟΣ

Μελετητής : ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΦΙΝΔΑΝΗΣ

Θεμα σχεδίου :

Αριθμός σχεδίου :

YΦ.2

Κλίμακα :

1:500

Σύστημα αναφοράς :

ΕΓΣΑ 87

Συντάχθηκε

Ελέγχθηκε

Θεωρήθηκε

Ημερομηνία : 08/2021

Παρατηρήσεις:

- 1) Όταν η απορροή μιας σχάρας ομβρίων δεν παρουσιάζεται στο σχέδιο, συνεπάγεται πως έχει συνδεθεί ορθά στον πλησιέστερο αγωγό ομβρίων.
- 2) Όταν δεν αναγράφεται η διάμετρος ενός αγωγού ακαθάρτων, εννοείται πως η ονομαστική διάμετρος του είναι $\Phi 200$.
- 3) Όταν δεν αναγράφεται η διάμετρος ενός αγωγού ομβρίων, εννοείται πως η ονομαστική διάμετρος του είναι $\Phi 400$.