

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

1

☐

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

2

☐

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΟΠΩΣ ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ

3

☐

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΥΠΟΒΟΛΗ

4

☐

ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟ:

ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ:

ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

F			
E			
D			
C			
B			
A			
ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
		Ο ΜΕΛΕΤΩΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΟΠΟΙΑΣ

ΣΥΝΔΕΣΗ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ-ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΠΡΟΣ ΜΑΥΡΟΜΑΤΙ (ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΟΛΗΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ)

ΜΗΚΟΤΟΜΕΣ

ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗ ΟΔΟΣ SR-s ΤΜΗΜΑ Β
(ΧΘ 91+141,50 ΕΩΣ 91+575,98)

ΑΝΑΔΟΧΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ

1: 1000
1: 100

ΕΚΔΟΣΗ

ΣΕΙΡΑ

ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ

A

1

M 7

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΚΟΤΟΜΗΣ

D= 0.27
P= 0.72%

L= 37.73
S= 37.73

D= 0.58
P= 0.42%

L= 139.25
S= 139.25

D= 3.65
P= 2.79%

L= 130.98
S= 130.93

D= 2.24
P= 3.29%

L= 68.17
S= 68.21

D= 0.42
P= 0.58%

L= 72.56
S= 72.56

R= 3000.00
T= 4.61
B= -0.00
S= 9.23
D= -0.0031

R= 3000.00
T= 35.64
B= 0.21
S= 71.27
D= 0.0238

R= 3000.00
T= 7.41
B= 0.01
S= 14.82
D= 0.0049

R= 3000.00
T= 40.59
B= -0.27
S= 81.18
D= -0.0271

31.25

31.52

32.10

35.76

38.00

38.30

1/ 100.

1/ 1000.

17.00

ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ΣΤΟΝ ΑΞΟΝΑ

ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΡΥΘΡΑΣ

ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΡΥΘΡΑΣ-ΕΔΑΦΟΥΣ

ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΑΡΧΗ

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΚΟΡΥΦΩΝ

ΧΛΙΑΣΜΕΤΡΙΣΗ

ΔΙΑΤΟΜΕΣ

ΑΡΙΣΤΕΡΑ

ΕΠΗΚΑΙΣΕΙΣ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

ΔΕΞΙΑ

ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΤ-ΚΑΙΤΥΛΑΣ

31.88

31.98

32.00

32.05

32.07

31.99

32.23

32.58

33.41

34.61

35.04

35.39

35.60

36.24

37.08

37.60

38.51

38.30

39.12

39.09

39.12

39.56

40.72

38.62

31.25

31.52

32.10

35.76

38.00

38.30

9.85

29.21

30.89

16.06

14.99

38.69

23.11

30.87

31.15

16.16

14.35

29.90

30.18

30.00

18.79

10.98

7.14

12.64

12.64

17.14

21.85

38.42

0.32

40.17

71.24

47.30

102.30

144.30

164.42

195.29

226.44

242.60

256.95

256.85

317.03

347.08

358.77

369.75

376.88

389.52

392.43

389.52

406.66

448.51

448.92

91+200

91+300

91+400

91+500

91+600

SRs-25

SRs-26

SRs-27

SRs-28

SRs-29

SRs-30

SRs-31

SRs-32

SRs-33

SRs-34

SRs-35

SRs-36

SRs-37

SRs-38

SRs-39

SRs-40

SRs-41

SRs-42

7.00%

0.00%

7.00%

-3.20%

-2.50%

0.00%

39.06

107.37

59.40

AC= 43.8558
TG= 105.83

R = 295.00
SV= 203.22

2

AC= 25176
TG= 19.78

R = 1000.00
SV= 39.55

3