

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΕΡΓΟ :

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ :

ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΚΛΙΣΕΩΝ ΔΡΟΜΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΑΛΛΙΘΗΡΟΥ (3)

ΚΛΙΜΑΚΑ :

ΚΛΙΜΑΚΑ ΜΗΚΩΝ 1 : 1 0 0 0
ΚΛΙΜΑΚΑ ΚΛΙΣΕΩΝ 1 c m = 6 %

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2021

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ :

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΛΑΠΠΑΣ

ΒΑΤΣΟΣ ΒΑΤΣΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΤΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ :

ΒΑΤΣΟΣ Β. ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ

ΔΗΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Κλίμακα 1:1000
1cm=6%

Δεξιά οριογραμμή

Αριστερή οριογραμμή

Αφετηρία μέτρησης επικλίσεων

The figure is a technical drawing of a road alignment plan. It shows a horizontal line representing the road centerline, with various points marked along it. The points are labeled with stationing numbers (e.g., 0+000.00, 0+100.00, 0+200.00, 0+300.00, 0+400.00, 0+500.00) and specific elevation values (e.g., 157.13, 156.61, 156.04, 155.46, 154.86, 154.37, 153.72, 153.61, 153.52, 152.82, 152.17, 151.98, 151.88, 151.08, 150.07, 152.14, 152.45, 152.60, 152.73, 152.96, 153.10, 153.43, 153.54, 154.02, 154.08, 154.12, 154.27, 154.22, 154.10, 153.95, 153.84, 153.72, 153.20, 152.73, 152.54, 152.36, 151.55, 151.47, 151.33, 151.20, 150.74, 150.32, 149.90, 149.48, 149.42, 149.38, 149.23, 149.21). The drawing also shows vertical curve data, including curve lengths (L), vertical curve points (AA, AA'), and curve radii (R). The curve data is as follows:

Curve	Length (L)	AA	AA'	R
1	16.69	36.63	17.26	100.00
2	19.06	17.26	11.75	80.00
3	29.42	15.38	17.13	500.00
4	30.82	16.93	13.71	200.00
5	21.84	17.13	10.82	70.00
6	10.82	16.93	13.71	50.00
7	15.50	21.93	10.34	100.00
8	11.45	8.87	11.41	90.00
9	32.33	8.87	11.41	100.00
10	22.90	11.41	8.12	80.00
11	80.90	8.12	23.04	80.00

The drawing also shows the right-of-way (Δεξιά οριογραμμή) and left-of-way (Αριστερή οριογραμμή) lines, and the centerline (Αφετηρία μέτρησης επικλίσεων). The drawing is oriented horizontally, with the road running from left to right.