

LEGENDA:

proj. oś drogi

proj. oś drogi

proj. współrzędne tyczenia

proj. rzędna wysokościowa

101,00

X = 7543060.6599

Y = 5892675.8968

roads

BIURA PROJEKTOWE I WYKONAWSTWO – MARCIN PAWEŁ PARZYCH

07-402 Lelis, Durlasy 22

tel. 792 421 423, e-mail: biuro@roads-biura.pl

NIP: 758-201-58-41 REGON: 14659960

www.roads-biura.pl

INWESTOR

Gmina Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis

OBIEKT

drogi gminne klasy "L" (lokalne)

LOKALIZACJA

droga gminna nr 250619w Kurpiewskie Nowe – Nasiadki (odc. od Nasiadek do skrzyżowania w lesie) oraz droga gminna nr 250616w łęg Starościcki – Kurpiewskie Nowe- Dąbrówka Kolonia (odc. od ronda w Kurpiowskich do Dąbrówki gmina Lelis, pow. ostrołęcki, woj. mazowieckie

TEMAT

ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 250619W I 250616W ZLOKALIZOWANYCH POMIĘDZY DRUGAMI POWIATOWYMI OSTROŁĘKA – ŁĘG – KURPIOWSKIE, GOLANKA – GRALE – KURPIEWSKIE – SZKWA I NASIADKI – SZAFARCZYSKA

NAZWA RYS.

PLANSZA TYCZENIA ŁUKU W1 – ODC. C-B

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

NR RYS.: 3.2

STRON: 1

SKALA:

1 : 250

BRANŻA:

drogowa

STADIUM:

P.B

FUNKCJA

IMIE I NAZWISKO

BRANŻA

NUMER UPRAWNIENI

PODPIS

PROJEKTANT:

mgr inż. Marcin Parzych

drogowa

MAZ/0395/POOD/11

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Leszek Chmielewski

drogowa

66/94/Os

TOM: –

OSTROŁĘKA, SIERPIEŃ 2014 r.

The drawing illustrates a road plan for two curves, W1 and W2. Curve W1 is a circular arc with a radius of R25, starting at station 0+369.01 and ending at 0+400.00. Curve W2 is a circular arc with a radius of R500, starting at station 0+421.45 and ending at 0+427.49. The drawing includes various dimensions such as 5.50, 2.50, 2.70, and 74.16g. It also shows the coordinates of key points and the stationing of the road. The drawing is oriented with a north arrow pointing towards the top right.

Key data points and dimensions:

- Station 0+369.01: X=7544257.2849, Y=5895886.1337
- Station 0+376.01: X=7544264.0339, Y=5895900.5699
- Station 0+386.01: X=7544277.6111, Y=5895908.9132
- Station 0+396.01: X=7544278.318, Y=5895906.255
- Station 0+400.00: X=7544261.5039, Y=5895877.0241
- Station 0+400.26: X=7544255.457, Y=5895854.817
- Station 0+421.45: X=7544251.931, Y=5895833.933
- Station 0+427.49: X=7544250.798, Y=5895827.994

Curve W1 dimensions: R25, 5.50, 2.50, 74.16g.

Curve W2 dimensions: R500, 2.70.