

**ROZPOZNANIE ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI
ULICY KOLEJOWEJ W PLEWISKACH**

ZLECENIODAWCA : Pracownia Projektowa EKODROGA
Robert Salomon
ul. Piasta 4/16
62-025 Kostrzyn

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Specjalność	Podpis
Laborant	mgr inż. Patryk Ciesielczak	WKP/0293/POOD/12 specjalność drogowa	

Spis zawartości opracowania:

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. WSTĘP

- 1.1 Podstawa opracowania
- 1.2 Przedmiot badań
- 1.3 Cel opracowania
- 1.4 Zakres opracowania

2. ROZPOZNANIE ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- 1. Plan sytuacyjny.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. WSTĘP

1.1 Podstawa opracowania

Opracowanie przygotowano na podstawie zlecenia Pracowni Projektowej EKODROGA z Kostrzyna reprezentowanej przez Pana Roberta Salomona.

1.2 Przedmiot badań

Przedmiotem badań jest ulica Kolejowa w Plewiskach.

1.3 Cel opracowania

Celem opracowania jest rozpoznanie istniejącej konstrukcji nawierzchni drogowej na w/w ulicy w związku z pracami projektowymi realizowanymi przez Zleceniodawcę.

1.4 Zakres opracowania

- Wykonanie odwiertów w nawierzchni bitumicznej Ø 102 mm,
- Rozpoznanie grubości warstw nawierzchni bitumicznych,
- Określenie rodzaju i grubości warstw konstrukcyjnych pod nawierzchnią bitumiczną,
- Sporządzenie dokumentacji fotograficznej.

2. ROZPOZNANIE ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI

2.1 Odwiert nr 1

- 4,8 cm w-wa asfaltowa
- 22,5 cm stabilizacja z gruzu ceglano-betonowego
- 5,0 cm gruz ceglano-betonowy
- podłoże





2.2 Odwiert nr 2

- 5,0 cm w-wa asfaltowa
- 21,0 cm stabilizacja z gruzu ceglano-betonowego
- podłoże





CZĘŚĆ RYSUNKOWA

