



**INBUD
CONTROL**
KONTROLA I OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH

Egzemplarz nr **1**

INBUD CONTROL KONTROLA I OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH
Spółka Jawna Wójcik Paweł i Wójcik Daniel
ul. Armii Krajowej 4, 21-500 Biała Podlaska
tel.: 664-610-076, 602-618-613 e-mail: biuro@inbudcontrol.pl
www.inbudcontrol.pl

OCENA ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI

„Przebudowa drogi powiatowej Nr 4229W Węgrów - Ruchna”

Inwestor: Zarząd Powiatu Węgrońskiego
ul. Przemysłowa 5
07 – 100 Węgrów

	Imię i nazwisko:	Podpis:
Opracował:	inż. Łukasz Kurjaniuk	LABORANT <i>inż. Łukasz Kurjaniuk</i>
Sprawdził:	inż. Paweł Wójcik	<i>inż. Paweł Wójcik</i> Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid.: LUB/0142/OWOD/07



Biała Podlaska, luty 2022 r

SPIS TREŚCI

1. INFORMACJE OGÓLNE	3
2. OPIS INWESTYCJI, CEL BADAŃ	3
2.1 Stan istniejącej drogi.....	3
3. PRZEPROWADZANE BADANIA I OBSERWACJE.....	4



Spis załączników:

1. Zał. 1/52/1/4229W /2022 – 4/52/1/4229W /2022 Karty przewiertu rdzeniowego.



1. INFORMACJE OGÓLNE

<u>Zamawiający</u> -	Zarząd Powiatu Węgrowskiego ul. Przemysłowa 5 07 – 100 Węgrów
<u>Obiekt</u> -	Przebudowa drogi powiatowej Nr 4229W Węgrów - Ruchna
<u>Etap projektowania</u> -	Projekt budowlano - wykonawczy;
<u>Jednostka projektująca</u> -	DARFIK Firma Projektowo - Usługowa Dariusz Zbieć ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33 m. 55, 08-110 Siedlce
<u>Jednostka wykonująca badania</u> -	INBUD CONTROL Kontrola i Obsługa Inwestycji Budowlanych S.J. Wójcik Paweł i Wójcik Daniel ul. Armii Krajowej 4, 21-500 Biała Podlaska
<u>Podstawa opracowania</u> -	Odwierty rdzeniowe konstrukcji istniejącej nawierzchni. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. (Dz. U. 2012 poz. 463) w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych.

2. OPIS INWESTYCJI, CEL BADAŃ

Dokumentowane badania miały na celu rozpoznanie konstrukcji istniejącej nawierzchni. Wyniki badań służyć mają poprawnemu i racjonalnemu zaprojektowaniu, a następnie właściwemu i bezpiecznemu wykonaniu inwestycji oraz bezproblemowej eksploatacji. Inwestycja obejmuje przebudowę drogi powiatowej Nr 4229W Węgrów - Ruchna.

2.1 Stan istniejącej drogi

Przedmiot opracowania posiada nawierzchnię z betonu asfaltowego w ogólnym złym stanie. Występują w nim spękania poprzeczne i podłużne oraz liczne łaty poremontowe. Grubości poszczególnych warstw konstrukcyjnych są przedstawione na kartach przewiertu rdzeniowego.



3. PRZEPROWADZANE BADANIA I OBSERWACJE.

Zrealizowany zakres prac i badań terenowych obejmował:

- wizję terenową połączoną z wywiadem,
- wykonanie 4 szt. odwiertów rdzeniowych w istniejącej konstrukcji drogi
- likwidację otworów powstałych po wykonaniu odwiertów,

Badania terenowe przeprowadzono 16.02.2022 r

Punkty badań tyczono w oparciu o długość odcinka projektowanego w odległości około 450 m od siebie lub mniej gdy wymagały tego okoliczności.





**INBUD
CONTROL**
KONTROLA I OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH



Klub Polskich
Laboratoriów
Badawczych
POLLAB

członek rzeczywisty nr 946

KARTA PRZEWIERTU RDZENIOWEGO

Nr 1/52/1/4229W/2022

Data wiercenia: 16.02.2022

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej

nr 4229W Węgrów Ruchna

Pikietaż: Pkt. 1 SP

Województwo: mazowieckie

Powiat: węgrowski

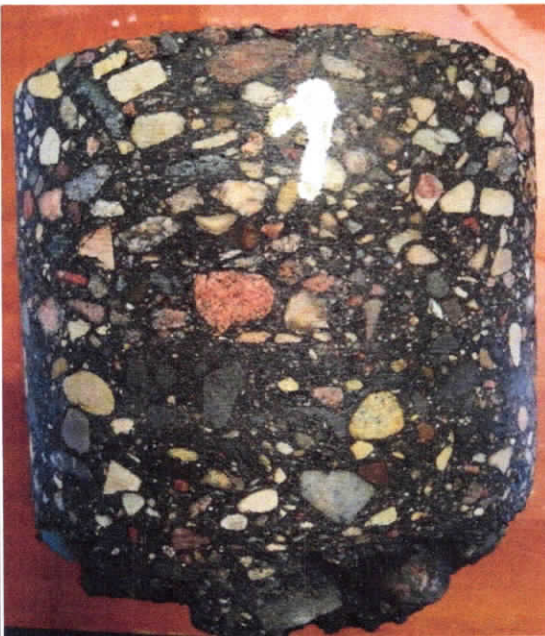
Miejscowość: Ruchna

Metoda wiercenia: Mechaniczna

Zleceniodawca: DARFIK Firma Projektowo-

Usługowa Dariusz Zbieć, 08-110 Siedlce,

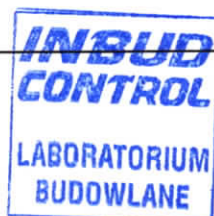
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33/55

Profil	Skala [cm]	Grubość [cm]	Rodzaj materiału/warstwa	Zdjęcie
	10	17,5	Beton asfaltowy	
	20		Podbudowa kamienna typu bruk	
	30			
	40			
	50			
	60			
	70			
	80			

Wykonał:

LABORANT

inż. Łukasz Kurjaniuk



Sprawdził:

KIEROWNIK LABORATORIUM

inż. Paweł Wójcik

upr. bud.: LUB/0192/OWOD/07



**INBUD
CONTROL**
KONTROLA I OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH



Klub Polskich
Laboratoriów
Badawczych
POLLAB

członek rzeczywisty nr 946

KARTA PRZEWIERTU RDZENIOWEGO

Nr 2/52/1/4229W/2022

Data wiercenia: 16.02.2022

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej

nr 4229W Węgrów Ruchna

Pikietaż: Pkt. 2 SL

Województwo: mazowieckie

Powiat: węgrowski

Miejscowość: Ruchna

Metoda wiercenia: Mechaniczna

Zlecniodawca: DARFIK Firma Projektowo-

Usługowa Dariusz Zbieć, 08-110 Siedlce,

ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33/55

Profil	Skala [cm]	Grubość [cm]	Rodzaj materiału/warstwa	Zdjęcie
		14,0	Beton asfaltowy	
		19,0	Kamień polny + mieszanka kruszywa niezwiązanego	
			Piasek	

Wykonał:
LABORANT

inż. Łukasz Kurjaniuk



Sprawdził:

KIEROWNIK LABORATORIUM

inż. Paweł Wójcik
upr. bud.: LUB/0192/OWOD/07



**INBUD
CONTROL**
KONTROLA I OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH



Klub Polskich
Laboratoriów
Badawczych
POLLAB

członek rzeczywisty nr 946

KARTA PRZEWIERTU RDZENIOWEGO

Nr 3/52/1/4229W/2022

Data wiercenia: 16.02.2022

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 4229W Węgrów Ruchna		Pikietaż: Pkt. 3 SP		Metoda wiercenia: Mechaniczna
		Województwo: mazowieckie		Zleceniodawca: DARFIK Firma Projektowo-
		Powiat: węgrowski		Usługowa Dariusz Zbieć, 08-110 Siedlce,
		Miejscowość: Ruchna		ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33/55
Profil	Skala [cm]	Grubość [cm]	Rodzaj materiału/warstwa	Zdjęcie
		10,0	Beton asfaltowy	
		19,0	Kamień polny + mieszanka kruszywa niezwiązanego	
			Piasek	

Wykonał:

LABORANT

inż. Łukasz Kurjaniuk



Sprawdził:

KIEROWNIK LABORATORIUM

inż. Paweł Wójcik
upr. bud.: LUB/0192/OWOD/07



**INBUD
CONTROL**
KONTROLA I DEMAGIA INWESTYCJI BUDOWLANYCH



Klub Polskich
Laboratoriów
Badawczych
POLLAB

członek rzeczywisty nr 946

KARTA PRZEWIERTU RDZENIOWEGO

Nr 4/52/1/4229W/2022

Data wiercenia: 16.02.2022

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej

nr 4229W Węgrów Ruchna

Pikietaż: Pkt. 4 SL

Województwo: mazowieckie

Powiat: węgrowski


Miejscowość: Ruchna

Metoda wiercenia: Mechaniczna

Zlecniodawca: DARFIK Firma Projektowo-

Usługowa Dariusz Zbieć, 08-110 Siedlce,

ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33/55

Profil	Skala [cm]	Grubość [cm]	Rodzaj materiału/warstwa	Zdjęcie
		16,0	Beton asfaltowy	
		21,0	Kamień polny + mieszanka kruszywa niezwiązanego	
			Piasek	

Wykonał: **LABORANT**

inż. Łukasz Kurjaniuk



Sprawdził: **KIEROWNIK LABORATORIUM**

inż. Paweł Wójcik
upr. bud.: LUB/0192/OWOD/07

Data badania: 16.02.2022



inż. Łukasz Kurjaniuk

**INBUD
CONTROL**
LABORATORIUM
BUDOWLANE

Nazwa zdania: Przebudowa drogi powiatowej Nr 4229W Węgrów - Ruchna

Data badania: 16.02.2022

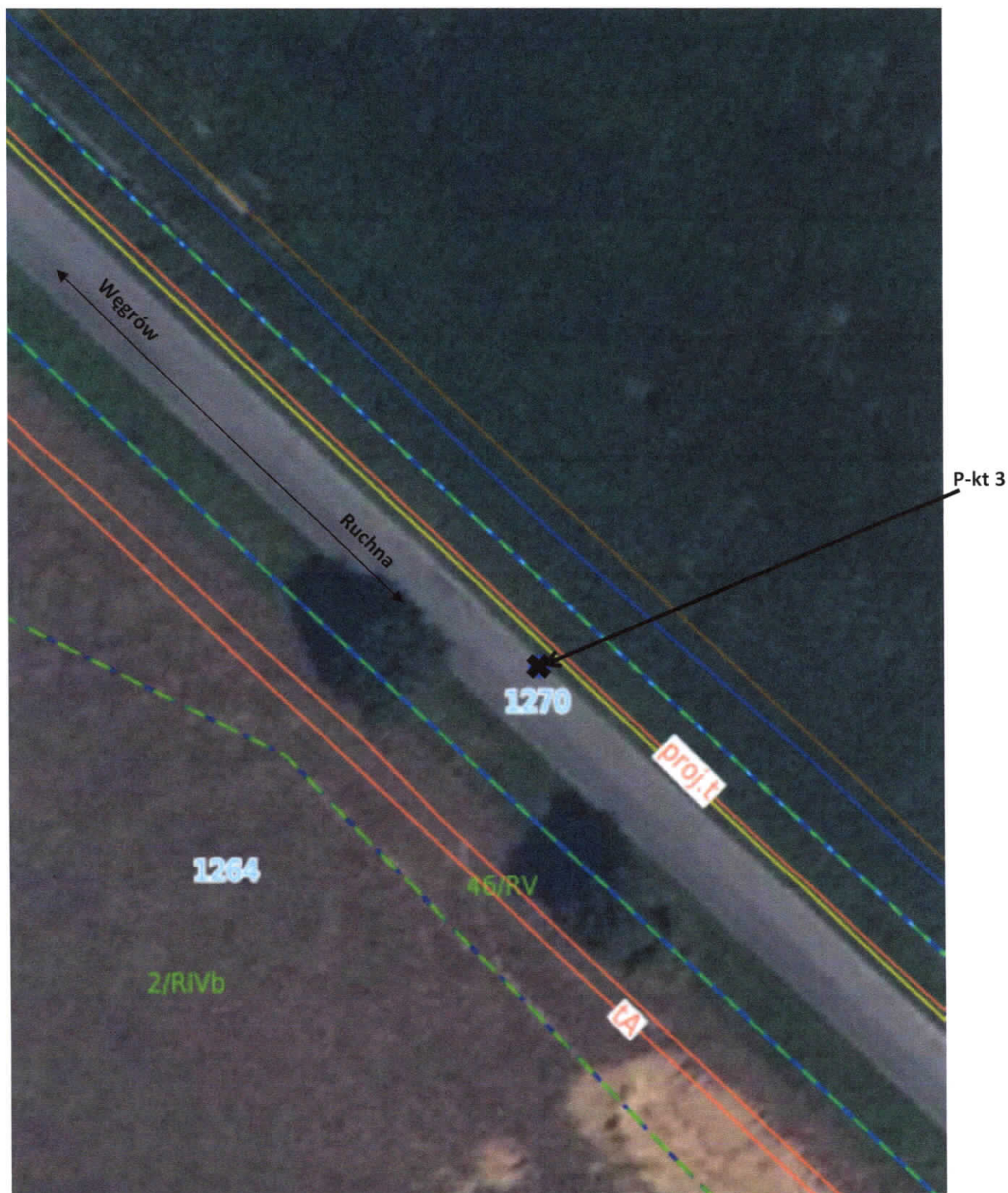


LABORANT

inż. Łukasz Kurjaniuk



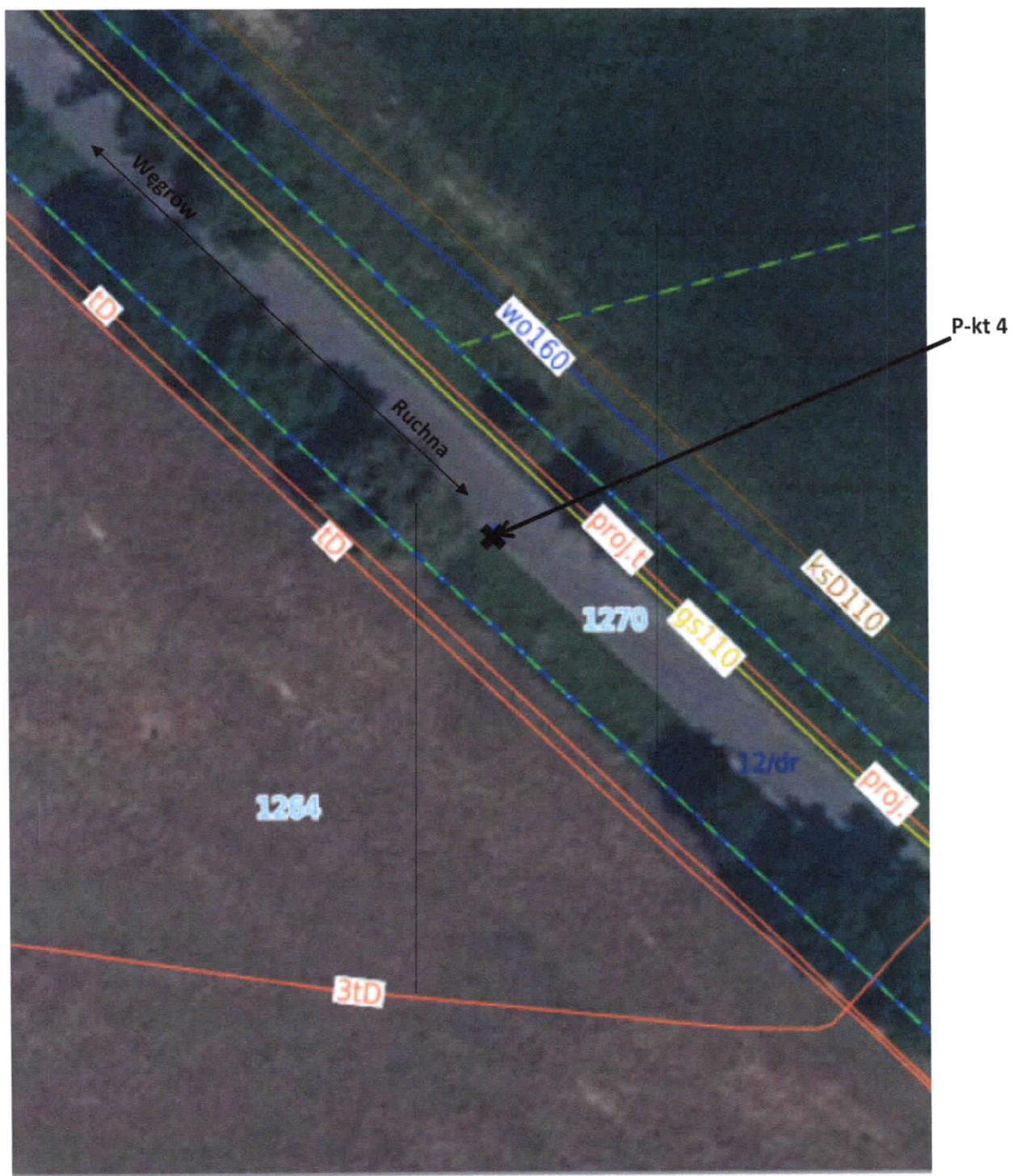
Nazwa zdania: Przebudowa drogi powiatowej Nr 4229W Węgrów - Ruchna
Data badania: 16.02.2022



LABORANT
Inż. Łukasz Kurjaniuk

**INBUD
CONTROL**
LABORATORIUM
BUDOWLANE

Nazwa zdania: Przebudowa drogi powiatowej Nr 4229W Węgrów - Ruchna
Data badania: 16.02.2022



LABORANT
inż. Łukasz Kurjaniuk

