

PROJEKT BUDOWLANY

OBIEKT: *Zmiana nawierzchni drogi Rzgów – Modła Kolonia*

INWESTOR: *Gmina Rzgów
ul. Konińska 8
62-586 Rzgów*

ADRES: *Rzgów – Modła Kolonia*

BRANŻA: *Drogowa*

**JEDNOSTKA
PROJEKTOWA:** **KRESKA**
Obsługa Inwestycji Dariusz Żmijewski
ul. Mieszka Starego 1. 62-502 Konin
tel. 668 085 433

Opracowanie zawiera:

1. Strona tytułowa
2. Oświadczenia
3. Bior
4. Opis techniczny
5. Dane projektowe
6. Uzgodnienia
7. Plan sytuacyjny
8. Przekroje i profile


Opracował:

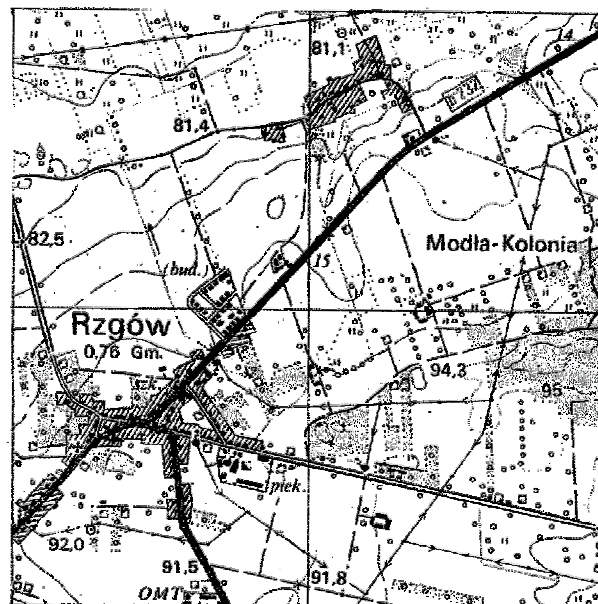
Projektant:

Sprawdzający:

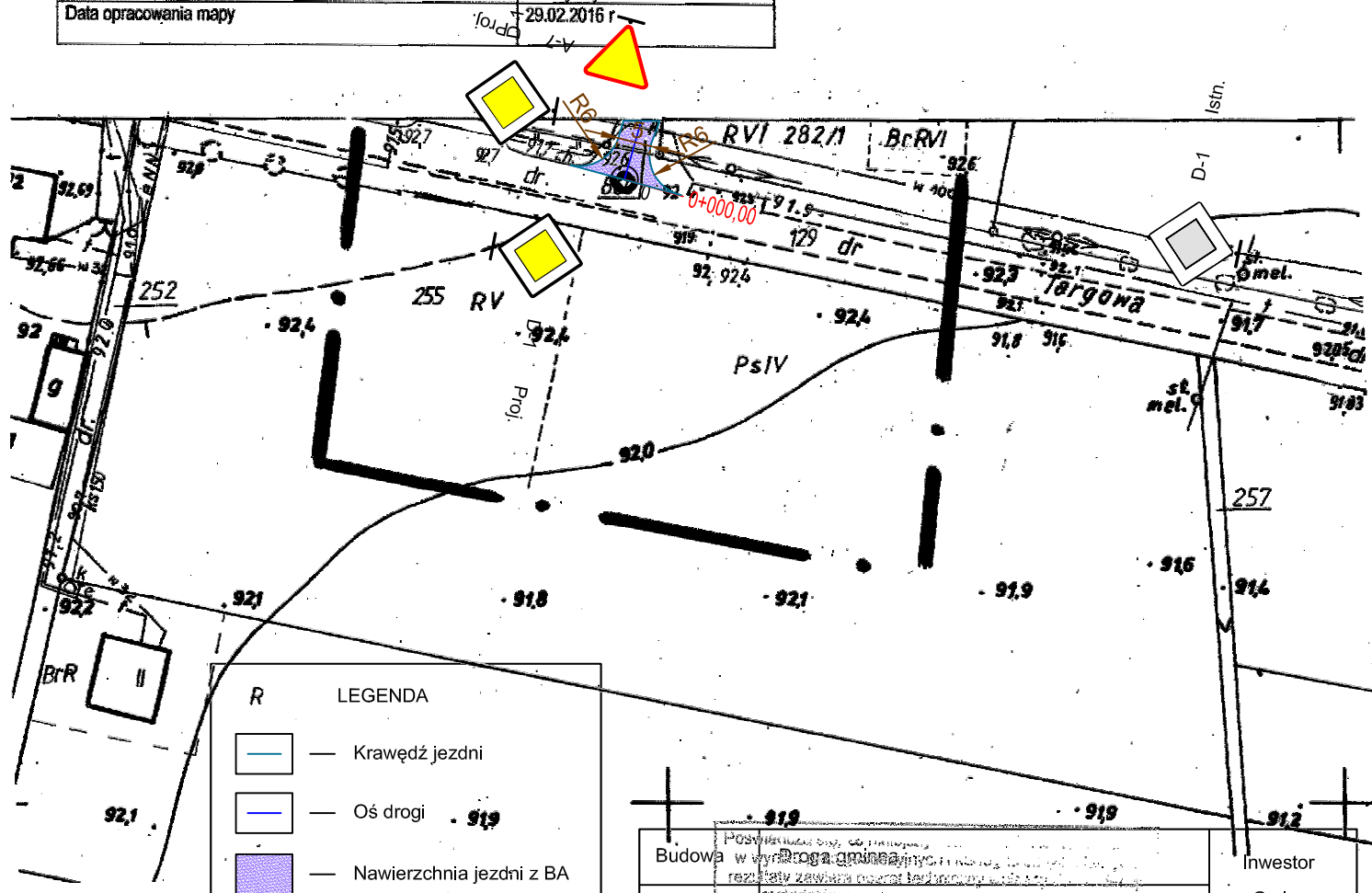
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:1000

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		DZ.40600.338.2016
Nazwa miejscowości		MODŁA RZGÓW
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301008_2
	nazwa	RZGÓW
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0014 0017
	Nazwa	MODŁA RZGÓW
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich nr sekcji	Strefa układu 1965:4 424.343.194
	układu wysokości	Kronszadt 60
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebności gruntowych ujawnionych w księdze wieczystej.
Data opracowania mapy		29.02.2016 r.



szkic orientacyjny 1: 25000



Usługi Geodezyjno-Kartograficzne

inż. Tomasz Łukasiewicz

Sławek 28A, 82-486 Rzgów

tel. 63 241 04 01, 604 592 903

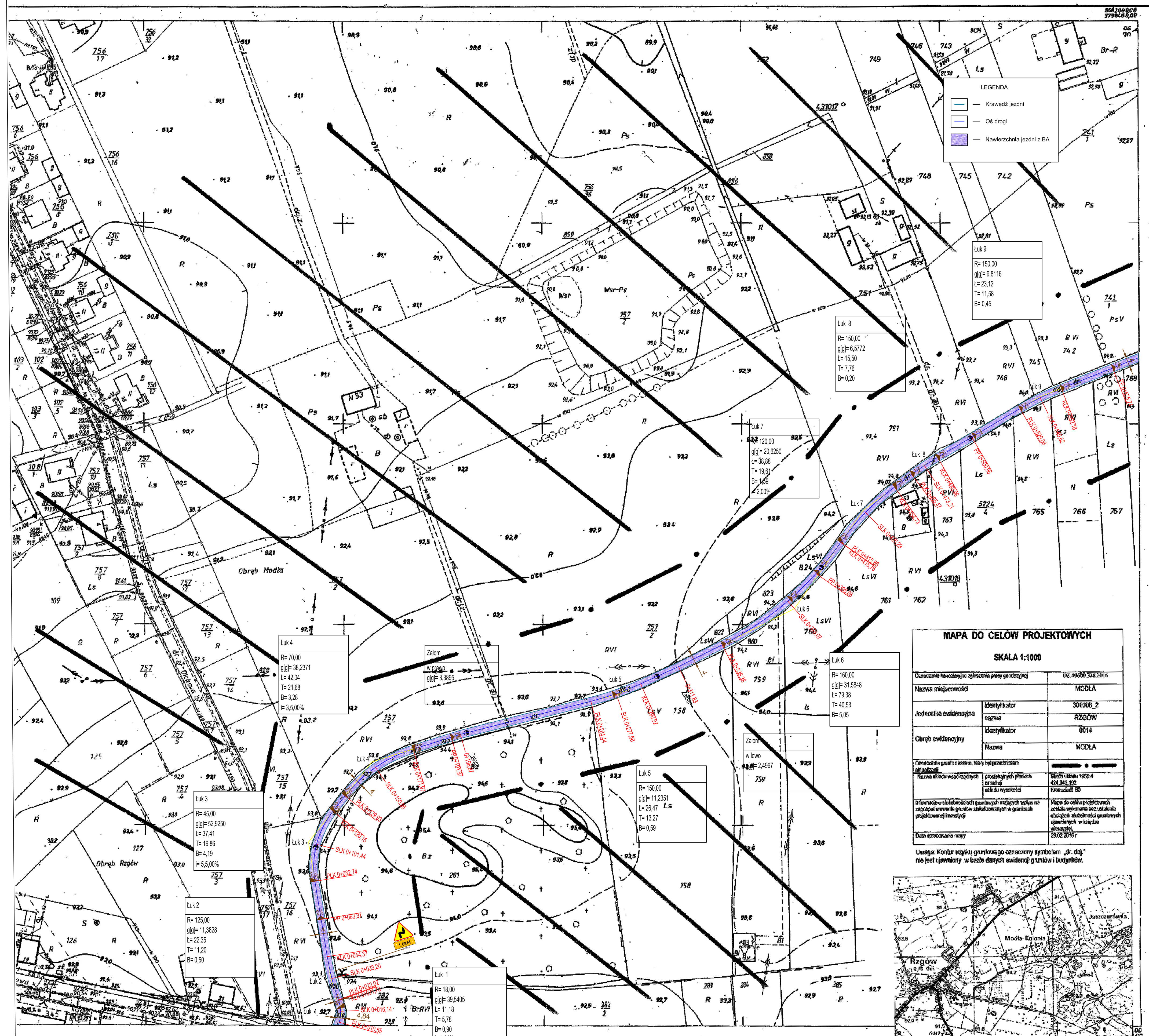
NIP 635-178-03-38, REG. 310347241

Geodeta uprawniony

inż. Tomasz Łukasiewicz

nr uprawnień 18822

Budowa	Wyróżnienie drogi gminnej	Inwestor
Objekt	Zmiana nawierzchni drogi Rzgów - Modła-Kolonia	Gmina Rzgów
Treść	PLAN SYTUACYJNY	
Projekt opracował	tech. Dariusz Żmijewski	Branża drogowa
Projektant	inż. Artur Szymiński	
Sprawdził	mgr inż. Rafał Dobniński	Skala
Data	Marzec 2016r.	1:1000



LEGENDA

—	Krawędź jezdni
—	Oś drogi
—	Nawierzchnia jezdni z BA

Luk 9

R=150,00
g[0]=9,8116
L=23,12
T=11,58
B=0,45

Luk 8

R=150,00
g[0]=6,5772
L=15,50
T=7,76
B=0,20

Luk 7

R=120,00
g[0]=20,6250
L=38,88
T=19,61
B=1,69
i=2,00%

Luk 6

R=160,00
g[0]=31,5848
L=79,38
T=40,53
B=5,05

Luk 5

R=150,00
g[0]=11,2351
L=26,47
T=13,27
B=0,59

Luk 1

R=18,00
g[0]=39,5405
L=11,18
T=5,78
B=0,90
i=4,00%

Luk 4

R=70,00
g[0]=38,2371
L=42,04
T=21,68
B=3,28
i=3,5,00%

Luk 3

R=45,00
g[0]=52,9250
L=37,41
T=19,86
B=4,19
i=5,5,00%

Luk 2

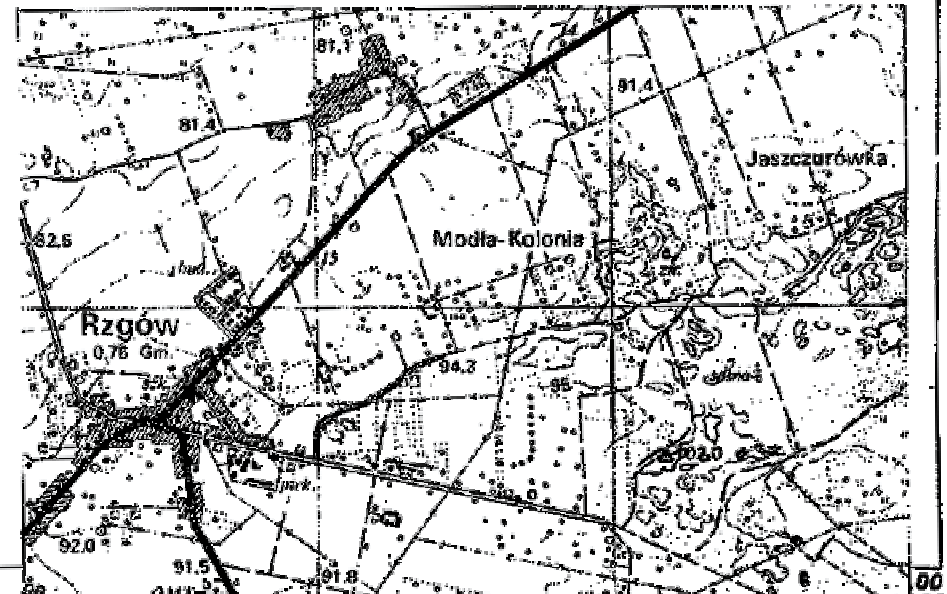
R=125,00
g[0]=11,3828
L=22,35
T=11,20
B=0,50

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:1000

Oznaczenie kancelijno zgłoszenia pracy geodezyjnej	DZ.40600.338.2016
Nazwa miejscowości	MODLA
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 301008_2 nazwa RZGÓW
Obwód ewidencyjny	identyfikator 0014 nazwa MODLA
Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji	
Nazwa układu współrzędnych	prostejnych płaskich nr sekcji 424.343.192
Informacje o skutkach zmian gruntowych mających wpływ na zapoczątkowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Mapa do celów projektowych została wykonana bez uwzględnienia skutków zmian gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych
Data opracowania mapy	28.02.2016 r.

Uwaga: Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem „dr. doj.” nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.



Mapa zasadnicza 1:1000

poligonizacja (1:1, uł. 65°), niwelacja NIM poz. odn. Kroszadzki OPKG Poznań r. 1976/77

szczegółów metodą autogrametryczną OPKG Poznań i PPKG W-wa, wrzesień 1977r.

atka kwadratów i osnowa na koordynatografii sytuacji i zeńba na autografie PPKG W-wa 1977r.

Podział na arkusze

424.343.144

424.343.194

1. Rzgów

2. wieś Modla gm. Rzgów

OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE W POZNANIU

Kierownik robót
inż. R. Zawadzki

Spec. d. s. kontroli
mgr inż. Z. Kiciński

Nr ks. rob. 973

Usługi Geodezyjno-Kartograficzne

inż. Tomasz Łukasiewicz

inż. Tomasz Łukasiewicz

inż. Tomasz Łukasiewicz

Pracownia Geodezyjno-Kartograficzna

inż. Tomasz Łukasiewicz

inż. Tomasz Łukasiewicz

inż. Tomasz Łukasiewicz

Budowa Droga gminna

Obiekt Zmiana nawierzchni drogi Rzgów - Modla Kolonia

Treść PLAN SYTUACYJNY

Projekt opracował tech. Dariusz Żmijewski

Projektant inż. Artur Szymczak

Sprawdził mgr inż. Paweł Kubiak

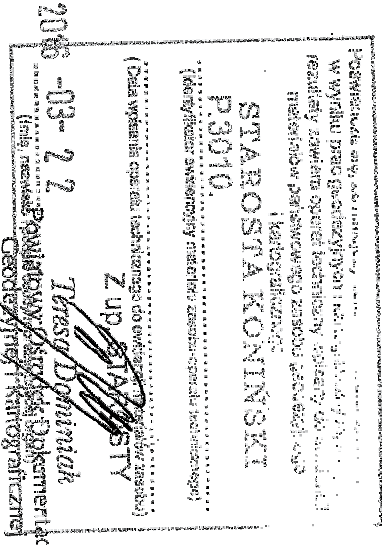
Data Marzec 2016r.

Investor Gmina Rzgów

Branża drogowa

Skala 1:1000

Luk 14



206-13-77. *Leucodermium*
 (this record is listed as *Dikermieria*
leucodermis (Hartog) Hartog)

Dr. ZAWODNYCH 18827

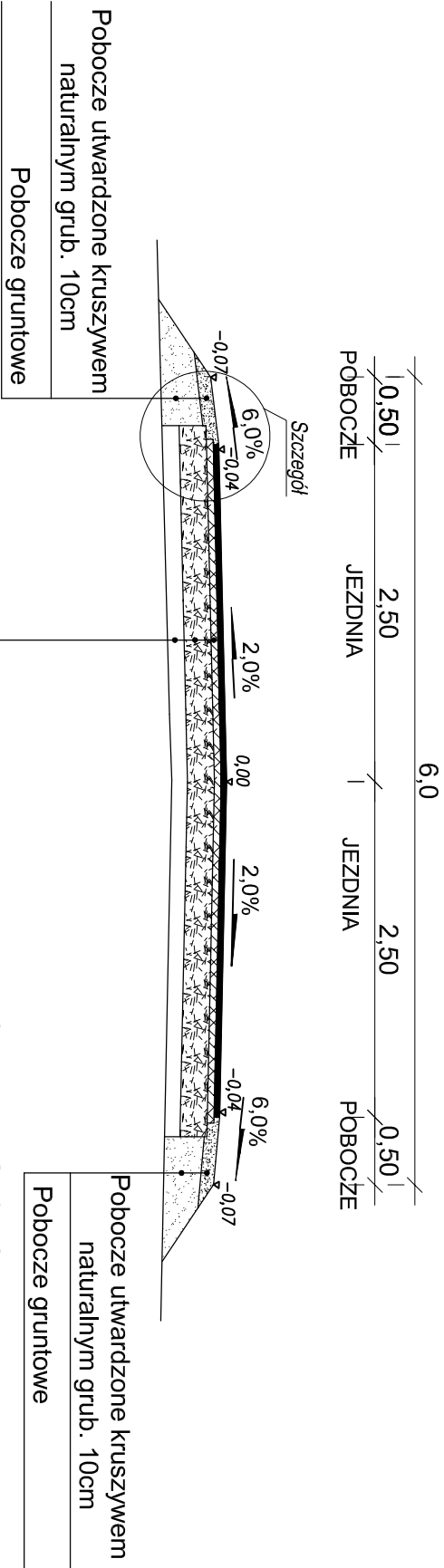


LEGENDA

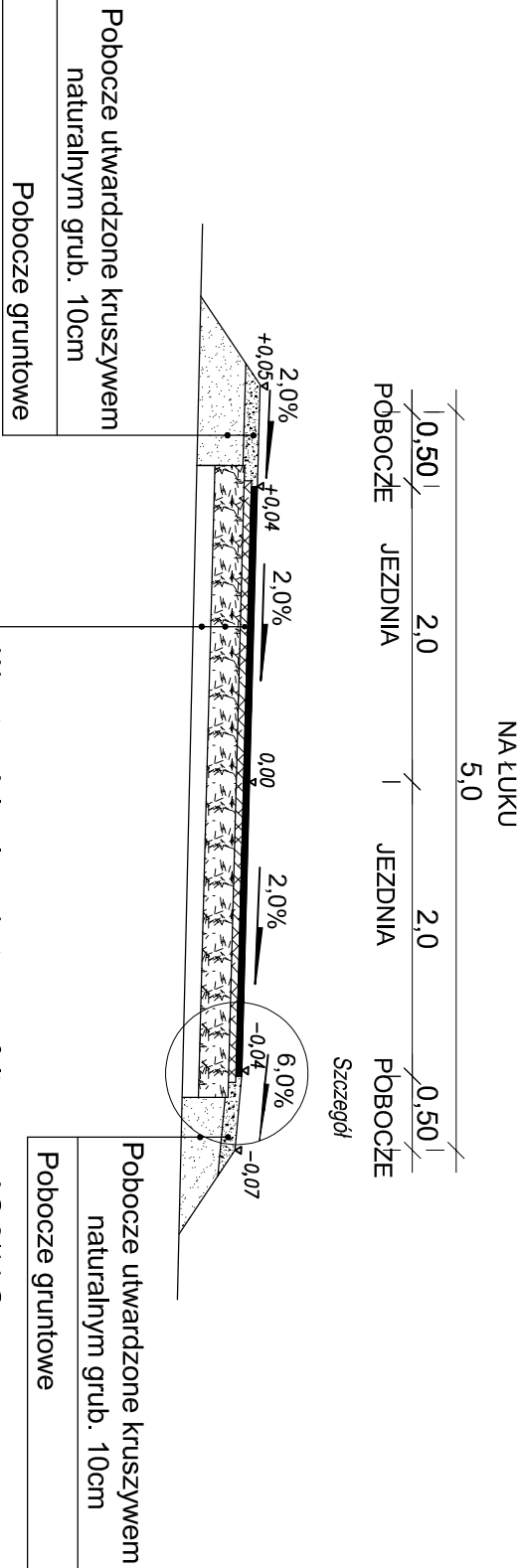
- Krawężń jazdni
- Oś drogi
- Nawierzchnia jezdni z BA

Budowa	Droga gminna	Investor
Objekt	Zmiana nawierzchni drogi Rzgów - Modła Kolonia	Gmina Rzgów
Treść	PLAN SYTUACYJNY	
Projekt opracował	tech. Dariusz Żmijewski	Branża drogowa
Projektant	inż. Artur Szymczak	
Sprawdził	mgr inż. Paweł Kudlak	Skala
Data	Marzec 2016r.	1:1000

NA WŁĄCZENIU DO DROGI POWIATOWEJ

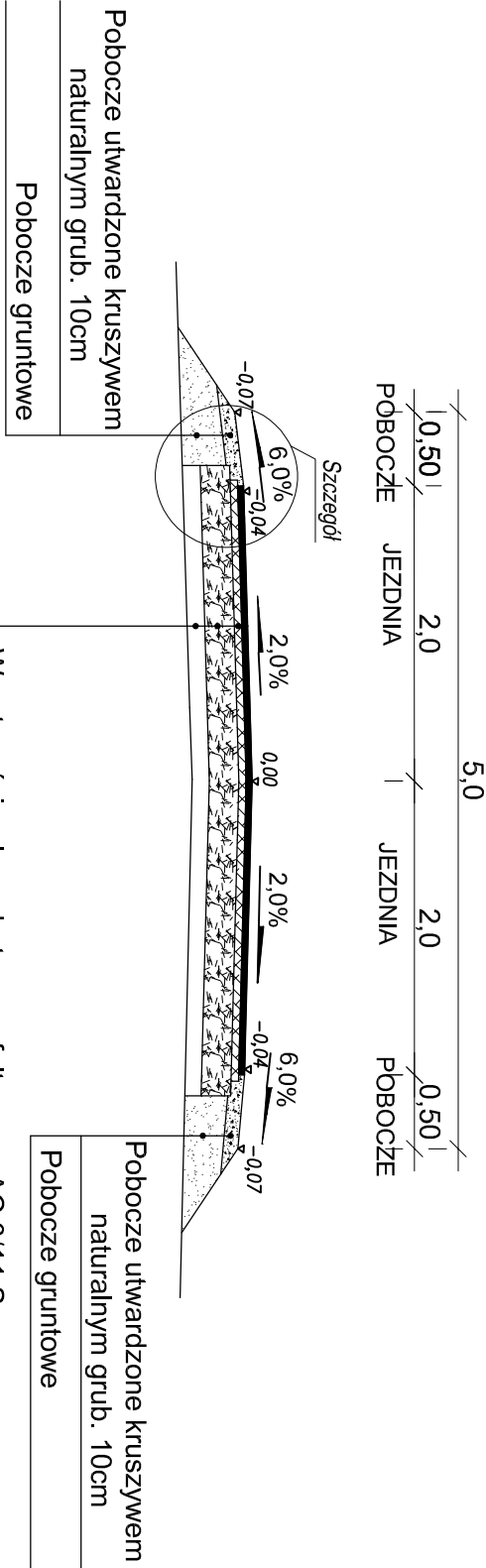


Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 0/11 S, grubość 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 0/16W grubość 5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego niezwiązanego 0-63 mm, stabilizowanego mechanicznie, grubość 20 cm
Istniejąca nawierzchnia ze żwiru i tłucznia

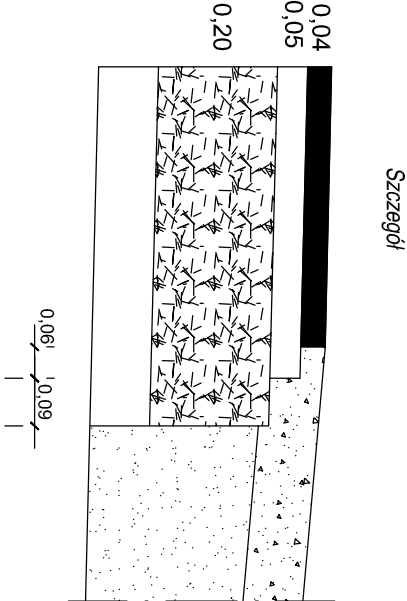


Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 0/11 S, grubość 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 0/16W grubość 5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego niezwiązanego 0-63 mm, stabilizowanego mechanicznie, grubość 20 cm
Istniejąca nawierzchnia ze żwiru i tłucznia

NA PROSTEJ



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 0/11 S, grubość 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 0/16W grubość 5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego niezwiązanego 0-63 mm, stabilizowanego mechanicznie, grubość 20 cm
Istniejąca nawierzchnia ze żwiru i tłucznia



Budowa	Droga gminna	Investor
Objekt	Zmiana nawierzchni drogi Rzgów - Modła Kolonia	Gmina Rzgów
Treść	PRZEMIANKA NORMALNA	
Projekt opracował	tech. Dariusz Żmijewski	Branża drogowa
Projektant	inż. Artur Szymczak	
Sprawdził	mgr inż. Paweł Kubiak	Skala
Data	Marzec 2016r.	1:50