

INWESTOR: Urząd Gminy Godów
ul. 1 – Maja 53
44 – 340 Godów

STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śl.
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

Załącznik do zgłoszenia


Nr z dnia 17. VII. 2009 r.
WAB. 7352-0629/09

PROJEKT TECHNICZNO – WYKONAWCZY

odbudowy i modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych
w Solectwie Skrbeńsko Gmina Godów

Zgodnie z art. 30 ust 5 Prawa Budowlanego
do wykonywania robót budowlanych
można przystąpić
po upływie 30 dni od daty
dostarczenia zgłoszenia,
jeśli właściwy organ nie wniesie
sprzeciwu w drodze decyzji.

Projektant:



inż. Augustyn Koniczny
uprawnienia budowlane Nr 52/1966/Ka
do projektowania i kierowania robotami
I rzeczuźnawca techniczny SITWM NOT Nr 1022
w spec. techniczno-budowl. melioracje wodne
(Dz. Budown. Nr 17/64 poz.55)

KWIECIEŃ 2009

Spis treści:

1. Opis projektowanych robót
2. Przedmiary robót
3. Mapa ewidencyjna
4. Informacja uproszczona
5. Mapa orientacyjna 1: 10 000
6. Plan sytuacyjno – wysokościowy : 1 000
7. Profil podłużny trasy drogi 1: 1 000/100
8. Projektowany przekrój poprzeczny 1: 25

Projektant:


Inż. Augustyn Koneczny
uprawnienia budowlane Nr 52/1966/M
do projektowania i kierowania robotami
Izba Inżynierów Inżynierów Technicznych SITWM NOT Nr 1022
w spec. techniczno-budowl. melioracje wodne
(Dz. Urzędowy, Nr 17/64 poz.55)

KWIECIEŃ 2009

OPIS ROBÓT

projektowanej odbudowy i modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych
w Sołectwie Skrbeńsko Gmina Godów

1. Dane ogólne :

- Inwestor - Urząd Gminy w Godowie
- Projektant - inż. Augustyn Konieczny upr. bud. 1966/52/Kt
44 – 240 Żory, ul. Rybnicka 50
- Podstawa opracowania - Umowa z Urzędem Gminy w Godowie
- Lokalizacja - Projektowana do odbudowy i modernizacji droga dojazdowa do
gruntów rolnych w Sołectwie Skrbeńsko jest boczna
ul. Piotrowickiej.
- Szczegółowa lokalizacja wykazana jest na mapie orientacyjnej
1: 10 000 i mapie sytuacyjno – wysokościowej 1: 1 000

2. Podkłady mapowe i pomiary geodezyjne

Mapę orientacyjną w skali 1: 10 000 i mapę zasadniczą sytuacyjno-wysokościową
w skali 1:1 000 uzyskano z Zasobu Geodezyjno – Kartograficznego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Starostwie Powiatowym w Wodzisławiu
Śląskim.

Bezpośrednich pomiarów geodezyjnych nie wykonywano.

3. Opis projektowanych robót

Parametry dróg:

- długość 411 mb
- szerokość pasa jezdni 3,5 m
- spadek poprzeczny jednostronny 2 %
- spadek podłużny drogi zmienny w granicach 0,6 – 9,1 %

Projektowany zakres przebudowy i modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych obejmuje :

- Korytowanie pasa jezdni szerokości 3,70 m i grubości 45 cm
- Odwóz urobku z korytowania nawierzchni na odległość do 3 km
- Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grubości 10 cm na całej szerokości podbudowy 3,70 m
- Wykonanie podbudowy z kruszywa kamiennego warstwy dolnej grubości 25 cm na szerokości 3,70 m
- Wykonanie podbudowy z kruszywa kamiennego warstwy górnej grubości 8 cm na szerokości 3,70 m
- Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych szerokości 3,5 m warstwa wiążąca grubości 4 cm i warstwa ścierna grubości 4 cm

4. Technologia wykonawstwa robót

Przed przystąpieniem do wykonawstwa nawierzchni drogi należy wytyczyć pas jezdni szerokości 3,70 m w granicach działki drogowej.

W następnej kolejności wykorytować pas jezdni z zagęszczeniem podłoża i wywiezieniem urobku z korytowania.

Wykonać warstwę odsączającą z piasku i zagęścić.

Na zagęszczonej warstwie odsączającej wykonać podbudowę z tłucznia kamiennego warstwę dolną grubości 25 cm.

Warstwę dolną podbudowy wyrównać i zagęścić. Warstwę górną podbudowy grubości 8 cm odpowiednio wyrównać i zagęścić.

Na wyrównanej i zagęszczonej warstwie podbudowy górnej wykonać nawierzchnię z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o szerokości pasa jezdni 3,50 m grubości warstwy wiążącej 4 cm i warstwy ścieralnej 4 cm.

5. Uzgodnienia

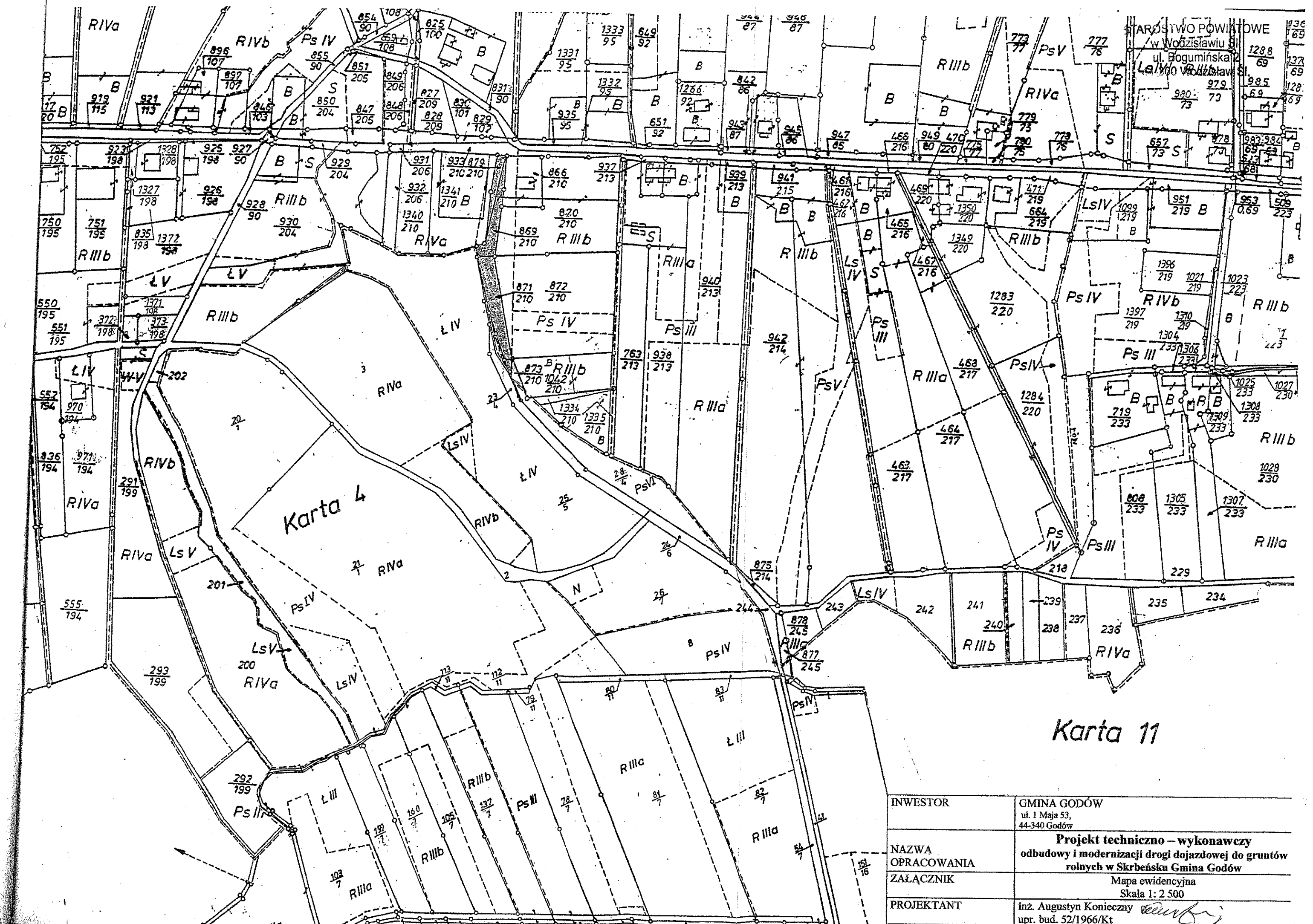
Z uwagi na projektowaną modernizację nawierzchni po istniejącej trasie drogi gruntowej odstąpiono od dokonania uzgodnień z użytkownikami urządzeń podziemnych.

Ewentualne urządzenia podziemne mogące znajdować się w pasie drogi nie będą kolidować z planowanym zakresem robót.

6. Finansowanie robót

Całość drogi planowana jest do współfinansowania z Funduszu Ochrony Gruntów Rolnych.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.411	km	0.411	
				RAZEM	0.411
2	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników Krotność = 2 411*3.7	m ²	1520.700	
				RAZEM	1520.700
3	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odł.do 1 km sam.samowylad. 411*3.7*0.45	m ³	684.315	
				RAZEM	684.315
4	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 2 411*3.7*0.45	m ³	684.315	
				RAZEM	684.315
5	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 411*3.7	m ²	1520.700	
				RAZEM	1520.700
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 411*3.7	m ²	1520.700	
				RAZEM	1520.700
7	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 5 411*3.7	m ²	1520.700	
				RAZEM	1520.700
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 411*3.7	m ²	1520.700	
				RAZEM	1520.700
9	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 411*3.5	m ²	1438.500	
				RAZEM	1438.500
10	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 411*3.5	m ²	1438.500	
				RAZEM	1438.500
11	KNNR 6 0104-01	Analogia uzupełnienie poboczy ziemią o gr.10 cm 411*2*0.3	m ²	246.600	
				RAZEM	246.600



STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śląskim
ul. Bogumińska 2
44-100 Wodzisław Śląski

Karta 4

Karta 11

INWESTOR	GMINA GODÓW ul. 1 Maja 53, 44-340 Godów
NAZWA OPRACOWANIA	Projekt techniczno – wykonawczy odbudowy i modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Skrbeńsku Gmina Godów
ZAŁĄCZNIK	Mapa ewidencyjna Skala 1: 2 500
PROJEKTANT	inż. Augustyn Konieczny upr. bud. 52/1966/Kt
DATA OPRACOWANIA	KWIECIEŃ 2009

Informacja uproszczona

z dnia: 24.04.2009

STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śl.
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.

Jednostka ewidencyjna : 241505_2, GODÓW

Obręb : SKRBEŃSKO

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Char. wład.	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
GMINA GODÓW-MIENIE KOMUNALNE	wl	1/1	GODÓW
WÓJT GMINY GODÓW	ad	1/1	GODÓW

Obręb	Ark. mapy	Działka	Pow.[ha]	Położenie	KW	Jedn. rej.
0006 SKRBEŃSKO	1	875/214 dr	0.0000 0.0063		KW 18174W	G. 252
0006 SKRBEŃSKO	1	869/210 dr	0.0000 0.0209		KW 18174W	G. 252
0006 SKRBEŃSKO	1	877/245 dr	0.0000 0.0083		KW 18174W	G. 252
0006 SKRBEŃSKO	1	879/210 dr	0.0000 0.0205		KW 18174W	G. 252
0006 SKRBEŃSKO	1	244 dr	0.0000 0.0130		KW 18174W	G. 252
0006 SKRBEŃSKO	1	229 dr	0.0000 0.1990		KW 18174W	G. 252
0006 SKRBEŃSKO	1	871/210 dr	0.0000 0.0392		KW 18174W	G. 252

Razem w/g stanu prawnego: 0.3072

Sporządził(a) : Mariola Lipus dnia : 24.04.2009

Informacja uproszczona

z dnia: 24.04.2009

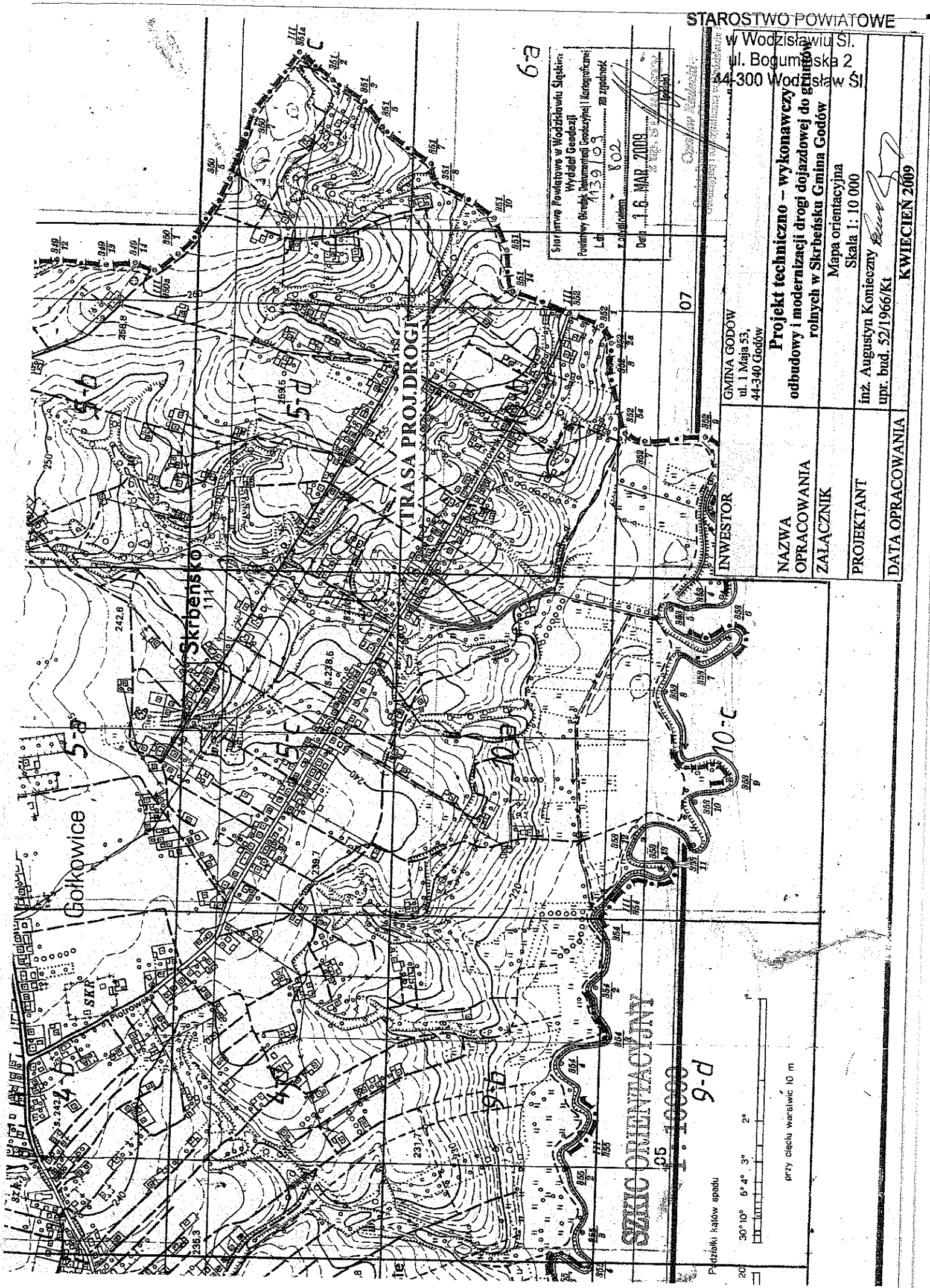
STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śl.
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.Jednostka ewidencyjna : 241505_2, GODÓW
Obręb : GOŁKOWICE

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Char. wład.	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
GMINA GODÓW	wl	1/1	
WÓJT GMINY GODÓW	ad	1/1	GODÓW

Obręb	Ark. mapy	Działka	Pow.[ha]	Położenie	KW	Jedn. rej.
0002	4	23/4	0.0000			
GOŁKOWICE		dr	0.0765		KW 18174W	G. 1610
0002	4	24/6	0.0000			
GOŁKOWICE		dr	0.0195		KW 18174W	G. 1610

Razem w/g stanu prawnego: 0.0960

Sporządził(a) : Mariola Lipus dnia : 24.04.2009



69

Sierpnie Powiatowe w Wodzisławiu Śląskim
Wydział Geodezji
Pomiary, Urząd Geodezyjny i Kartograficzny
Lp. 1130/09
Załącznik 802
Data: 1.6.2009

07

STAROSTWO POWIATOWE w Wodzisławiu Śl. ul. Bogumińska 2 44-300 Wodzisław Śl.	
INWESTOR	GMINA GODÓW ul. 1 Maja 53, 44-340 Godów
NAZWA OPRACOWANIA ZAŁĄCZNIK	Projekt techniczny – wykonawczy odbudowy i modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Skrbensku Gmina Godów
PROJEKTANT	Mapa orientacyjna Skala 1: 10 000 inz. Augustyn Kotieczny upr. bud. 52/1966/Kt
DATA OPRACOWANIA	KWIECIEŃ 2009

SZYBKO ORIENTACYJNY

1:10000

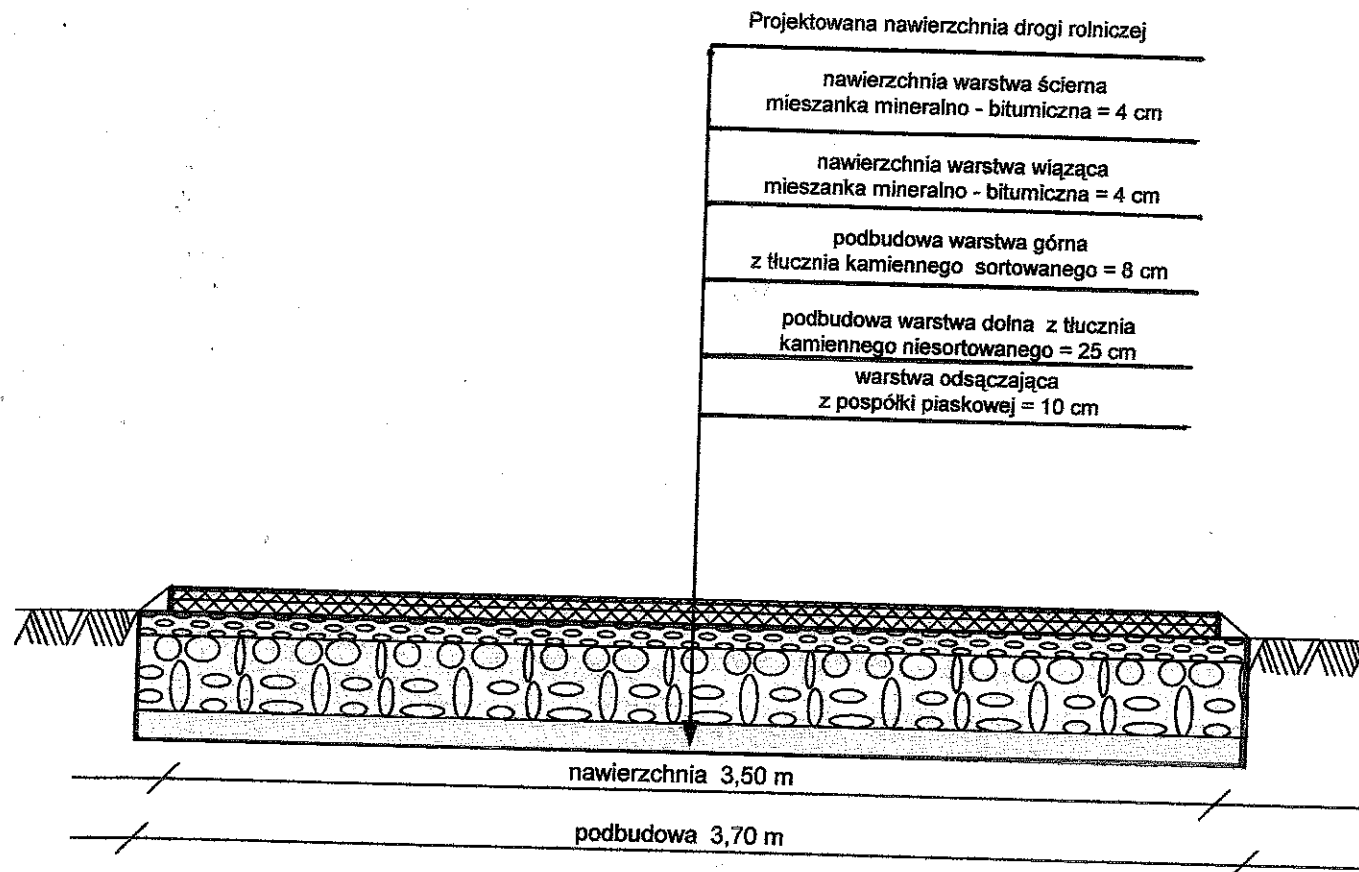
P-6

Padańki kątów spadku

30° 10' 5° 4' 3" 2°

przy cięciu wierszów 10 m

STAROSTWO POWIATOWE
w Wodzisławiu Śl.
ul. Bogumińska 2
44-300 Wodzisław Śl.



INWESTOR	GMINA GODÓW ul. 1 Maja 53, 44-340 Godów
NAZWA OPRACOWANIA	Projekt techniczno – wykonawczy odbudowy i modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Skrbeńsko Gmina Godów
ZAŁĄCZNIK	Przekrój poprzeczny Skala 1: 25
PROJEKTANT	inż. Augustyn Konieczny <i>[Signature]</i> upr. bud. 52/1966/Kt
DATA OPRACOWANIA	KWIECIEŃ 2009