

REWITALIZACJA MIASTA DZIAŁOSZYCE NA OSI CENTRUM MIASTA-STADION SPORTOWY.

1. Przebudowa i modernizacja ulicy Krasickiego (jezdnia i chodniki)

Adres budowy: Działoszyce,
Gmina: Działoszyce
Nr ewid. gruntów: 587, 584, 585, 580

Inwestor: Gmina Działoszyce
ul. Skalbmierska 5
28-440 Działoszyce


ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY

NR1.....

Niniejszy załącznik stanowi integralną
część decyzji Starosty Pińczowskiego
-o zatwierdzeniu projektu budowlanego
-o pozwoleniu na budowę
z dnia 17 listopada 2008r.
znak AB.VI-F35/1248/08

Z up. STAROSTY
inż. Dorota Zaręba
Kierownik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Projekt opracowali:

BRANŻA	PROJEKTOWAŁ	DATA i PODPIS
BUDOWLANO DROGOWA	MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKO Upr. bud. nr 274/66 § 5 pkt. 1 i 2, Upr. urb. nr 626/89 28-500 Kazimierza Wielka, ul. Konst. 3-Maja 99 tel. /041/ 35 23 394	
	SPRAWDZIŁ	DATA i PODPIS
	mgr inż. Jerzy Morawski PROJEKTANT upr. nr KL-227/91 spec. konstr.-inżynierska w zakresie dróg i naw. lotn. członek S.O.I. I.B. nr ew. SWK/BD/0437/01	

2. Spis zawartości projektu budowlanego

1. Strona tytułowa	- 1
2. Spis zawartości projektu budowlanego	- 2
3. Projekt zagospodarowania działki	- 3 - 5
4. Ustalenie geotechnicznych warunków posadowienia	- 6
5. Informacja dotycząca opracowania planu "BIOZ"	- 7
6. Projekt budowlany	- 8 - 17
7. Załączniki	- 18 - 23
- oświadczenie	
- zaświadczenia i uprawnienia	

Projekt budowlany zawiera 23 kolejno ponumerowanych stron.

3. Projekt zagospodarowania działki

Przebudowa i modernizacja ulicy Krasickiego (jezdnia i chodniki)

Adres budowy: Działoszyce,
Gmina: Działoszyce
Nr ewid.gruntów: 587, 584, 585, 580

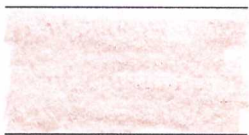
Inwestor: Gmina Działoszyce
ul. Skalbmierska 5
28-440 Działoszyce

Podstawowe dane techniczne obiektów projektowanych

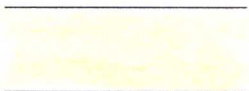
lp.	Przedmiot projektu	Powierzchnia terenu
1	Przebudowa i modernizacja jezdni ul. Krasickiego	293 m ²
2	Przebudowa i modernizacja chodników	180 m ²
3	Budowa kanalizacji deszczowej	51 mb

Podstawowe dane techniczne obiektów istniejących (do rozbiórki)

lp.	Przedmiot projektu	Powierzchnia terenu
1	Jezdnia ul. Krasickiego	240 m ²
2	chodniki	60 m ²



- jezdnia



- chodniki

o250PCV

- kanalizacja deszczowa

mgr inż. Jerzy Morawski
PROJEKTANT
upr. nr KL-227/91
spec. konstr.-inżynierina w zakresie dróg i naw. lotn.
członek S.O. i.B. nr ew. SWK/BD/0437/01

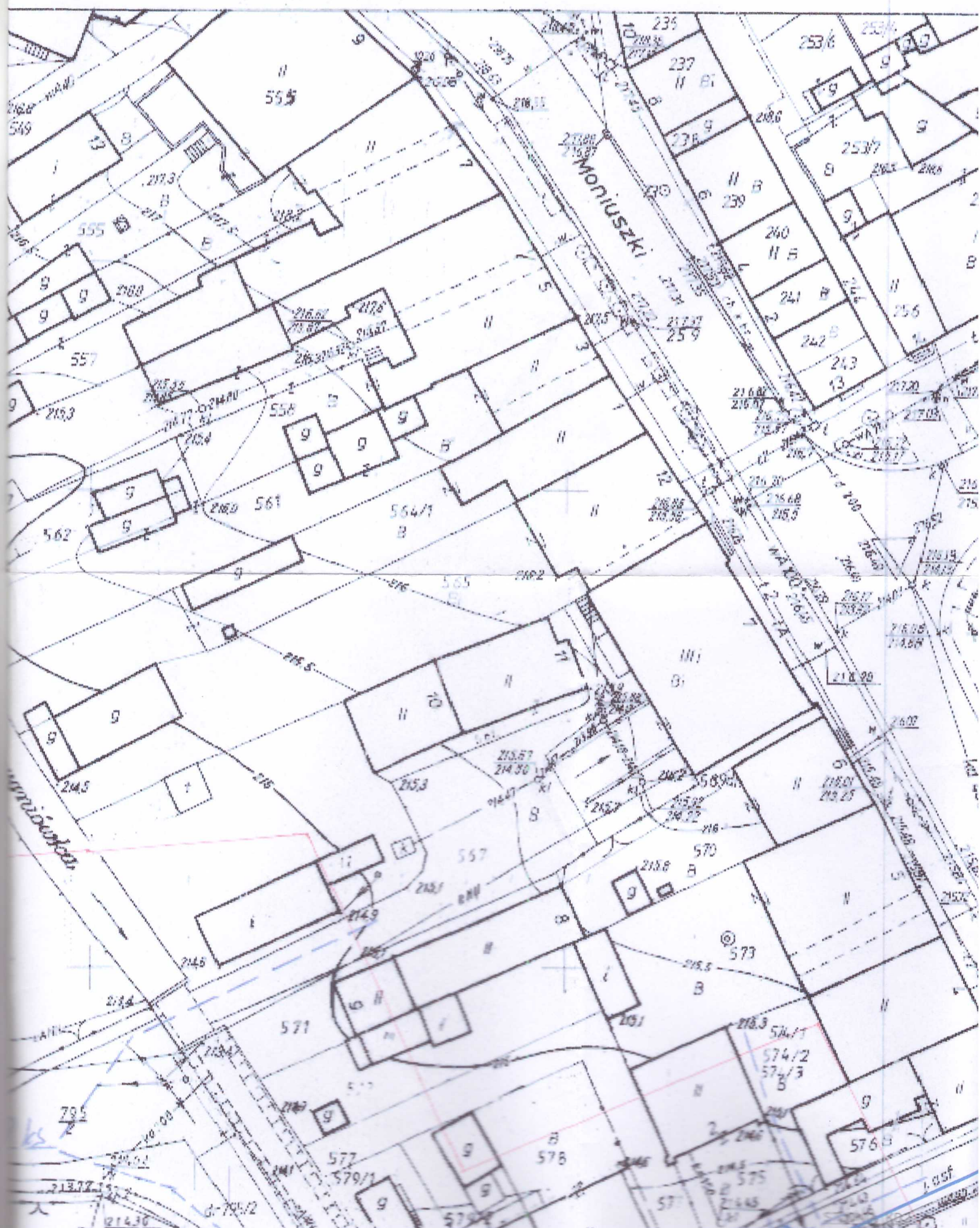
MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKO
Upr. bud. nr 274/66/5-1001/2, Upr. urb. nr 826/89
28-500 Kazimierza Wielka, ul. Górna 3-Maja 99
tel. 7041/35 23 394

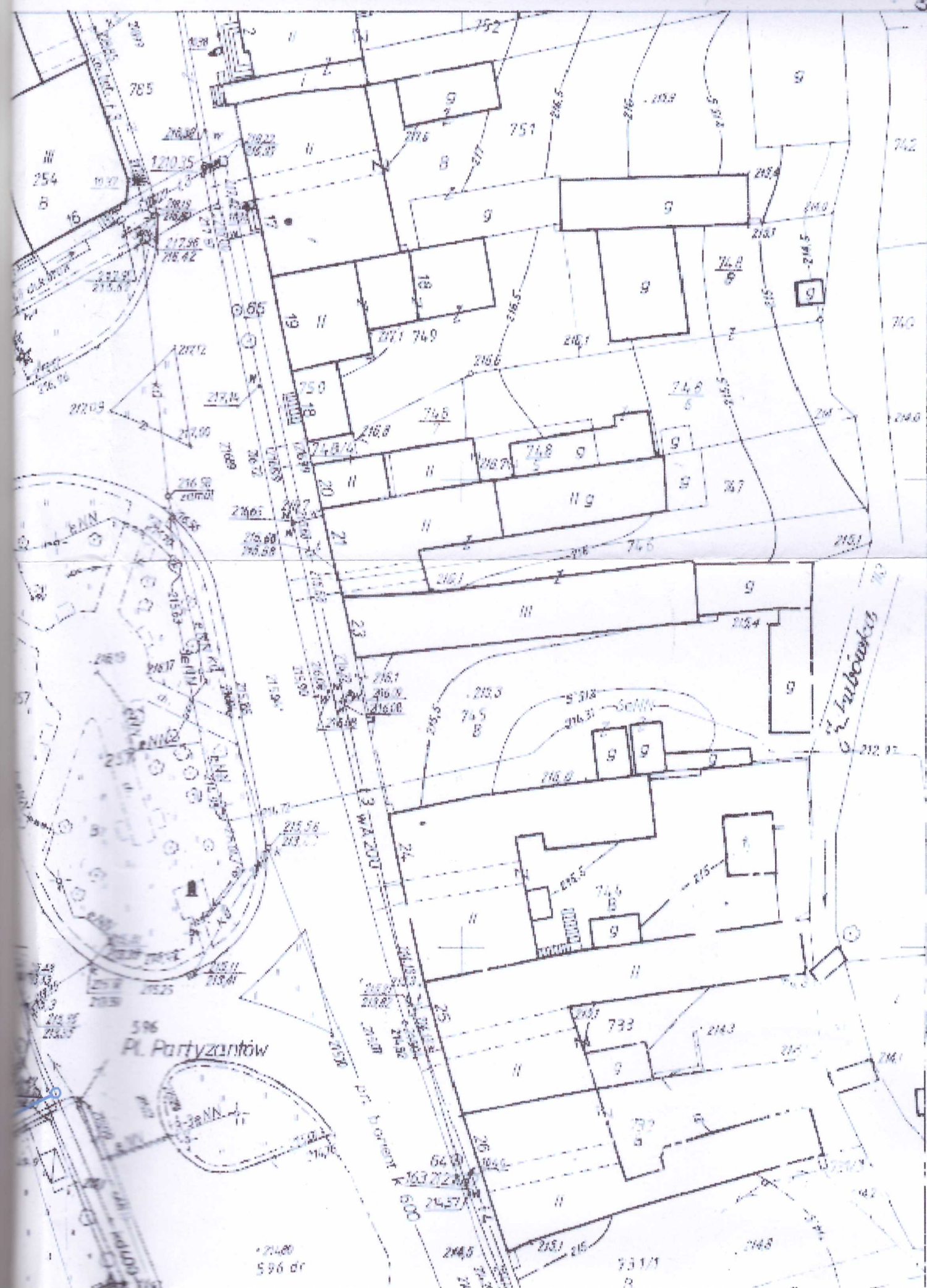
WZROST
WZROST

10



DZIAŁUSZYLĘ WOJ. ŚWIĘTO.





PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA UL

(ZAKRES 1)

INWESTOR: GMINA DZIAŁOSZYCE

ADRES BUDOWY: DZIAŁOSZYCE, nr

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala 1 : 500

pow. pińczowski
gm. Działoszyce
obręb: m. DZIAŁOSZYCE
Nr. ark. mapy 163.212.0641.

STAROSTA
Powiatu
W obszarze objętym
tym projektem
projektant
Niniejsza mapa
Przebiegająca
budowa podlega
granicznej
Pińczów

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych
które nie były przedmiotem inwentaryzacji geodezyjnej.

Granice działek przyjęto z operatu ewidencji gruntów.
Mapę niniejszą w miesiącu lipcu 2008 r. wykonał:

GEORGETA UPRAWNIONY
Miroslaw Skóra
28-540 DZIAŁOSZYCE
ul. J. Piłsudskiego 43
Pozw.Mkn.2102 N 11736

163.212.0641

1 500

OKRĘG

Kierownik

Y KRASICKIEGO

ewid. gr. 587, 584, 585, 586

STATU PINCZOWSKIEGO
Dzi. Urzędniczy Geod. Służb
Urząd w Pinczowie
W sprawie dokonania aktualizacji
mapy 1:500, z pominięciem terenów
nieobjętych przez plan zagospodarowania
terenu (PZT) z dnia 19.02.2008 r.
z szkodą odrytów projektowych
zobowiązanie wyrażone przez właścicieli
terenów (PZT) z dnia 19.02.2008 r.
zobowiązanie wyrażone przez właścicieli
terenów (PZT) z dnia 19.02.2008 r.
2008 r. **Urząd Gminy**
Kielce, Wydział Geodezji
Kierownik Wydziału Geodezji
Kierownik Wydziału Geodezji
Gospodarki Nieruchomościami
w Pinczowie

PA ZAGADNICZA

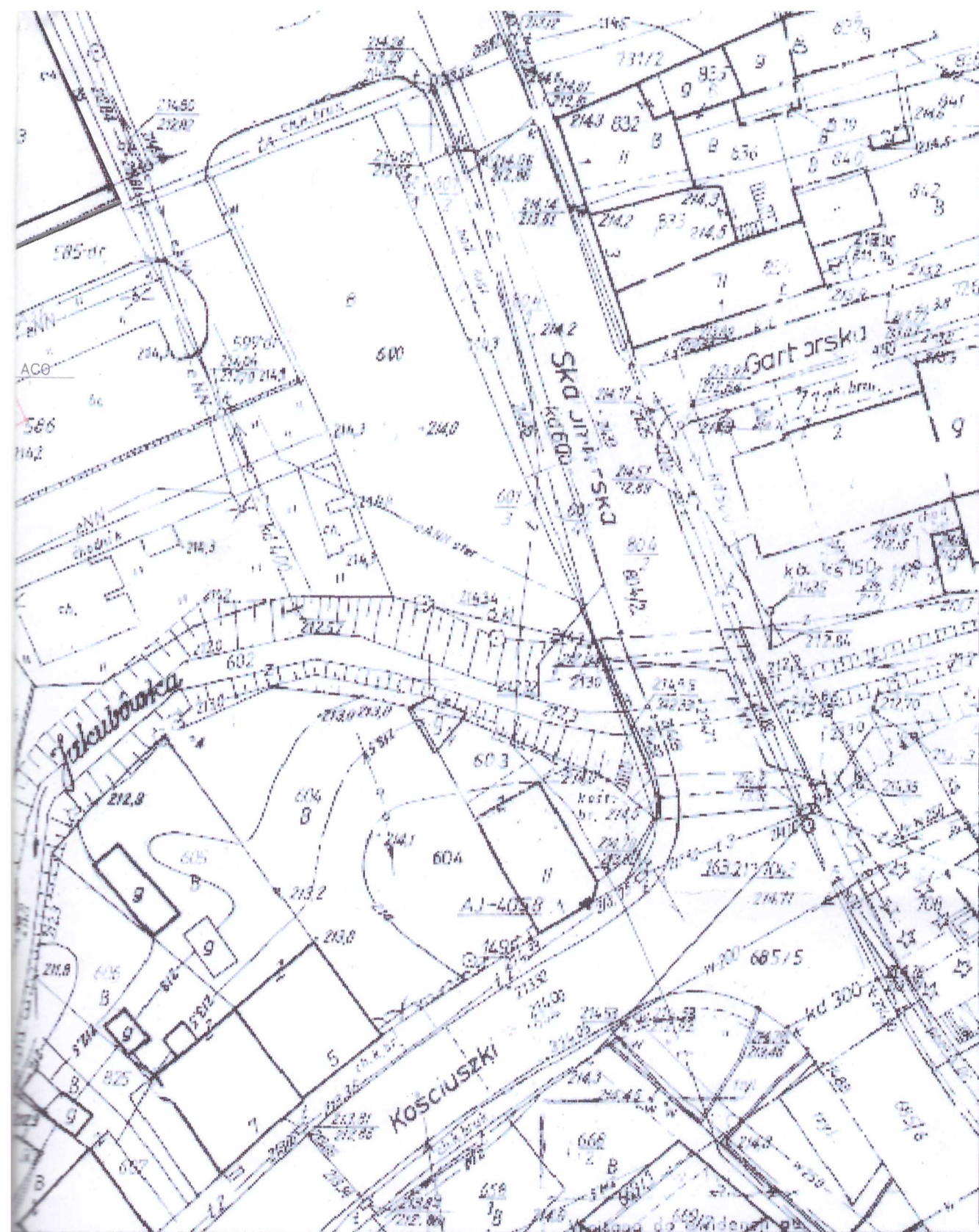
Założona w r. 1979

PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-
ORTOGRAFICZNE W KIELCACH

KIELCYNIA
Zakładu (branżowego Nr 1)

adu Nr 1

mgr inż. **Jan** **Jan**



A, B... A - Granice oparcia

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	mgr inż. Janusz Koniusz 28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 53, tel. 0-41 550 30 69	bu materiałowej geodezyjnej i nych Rejonowego Ośrodka	Nr zlece 1956 R
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	w dniu 3.1.1991	Faza: 1956 R
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASICKIEGO		Data: 1956 R
ADRES:	Działoszyce nr. ewid. gr. 587, 584, 595, 580		Wydanie: 1956 R
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		
PROJEKTANT:	Imię: MGR INŻ. ARCH. ZYSMUNT CHAJNERKO Upr. bud. nr 27 468/83 pkt. 1 i 2, Upr. inż. 826/89 28-500 Kazimierz Wielki, Konst. 3-Maja 99 tel. 0-41 550 30 69		
SPRAWDZAJACY:	Imię: MGR INŻ. ARCH. MURAWSKI Upr. inż. 227/91 spec. konstr.-inżyn. w zakresie dróg i paw. lotn. członek S.O.I. ds. nr ew. SWK/BD/0437/01		SKALA: 1:500

3.2 Część opisowa do projektu zagospodarowania działki

Adres budowy: Działoszyce,
Gmina: Działoszyce

Inwestor: Gmina Działoszyce
ul. Skalbmierska 5

Nr ewid. gruntów: 587, 584, 585, 580

28-440 Działoszyce

1. Przedmiotem inwestycji jest przebudowa i modernizacja ulicy Krasickiego
2. Na działce przewidzianej pod inwestycję jest zlokalizowana istniejąca ulica Krasickiego. Chodnik od strony wschodniej zlokalizowany jest na działkach niezabudowanych o nr. ewid. 584.
3. Inwestycja na działce będzie obejmowała;
Przebudowę i modernizację ulicy Krasickiego. Przeznaczenie obiektu bez zmian. Układ komunikacyjny bez zmian.
4. Zestawienie powierzchni:
 - powierzchnia jezdni – 293m²
 - powierzchnia chodników – 180m²
5. Działka przeznaczona pod zabudowę nie jest wpisana do rejestru zabytków ale podlega ochronie ze względu na położenie w obszarze Działoszycko-Miechowskiego chronionego krajobrazu.
6. Działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego oraz nie podlega wpływowi eksploatacji górniczej.
7. Projektowana zabudowa nie stwarza zagrożenia dla środowiska naturalnego oraz higieny i zdrowia użytkowników. Nie jest źródłem emisji szkodliwego promieniowania lub innych czynników szkodliwych dla zdrowia ludzi.
8. Uwagi:

Do budowy stosować wyłącznie wyroby budowlane dopuszczone do stosowania w budownictwie posiadające atesty bądź certyfikaty wymagane odpowiednimi przepisami prawa. Wszelkie roboty budowlane wykonywać zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, zasadami sztuki i wiedzy budowlanej oraz przepisami BHP pod fachowym i uprawnionym nadzorem technicznym.

MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKO
Upr. bud. nr 234/66/5 p.m. i 2/12/1994, nr 826/89
28-500 Kazimierza Wyśka, ul. Konst. 3 Maja 99
tel. /041/ 35 23 394

mgr inż. Jerzy Morawski
PROJEKTANT

upr. nr KI/257/91
spec. konstr.-inżynierska w zakresie dróg i naw. lotn.
członek S.O.I. i.B. nr ew. SWK/BD/0437/01

4. Ustalenie geotechnicznych warunków posadowienia .

1. Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998 roku w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych / Dz. U. Nr 126, poz. 839 z 8 października 1998 roku/
- PN-74/B-04452 Sposoby wykonania badania makroskopowego gruntu.
- PN-86/B-02480 Grunty budowlane. Określenia, symbole, podział i opis gruntów.
- Poradnik kierownika budowy. Arkady W-wa 1989
- wizja w terenie w czasie , której wykonano badania polowe gruntu.

2. Lokalizacja obiektu.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest na działkach o nr ewid. Gruntu 587, 584, 585, 580 w Działoszycach.

3. Określenie przedmiotu inwestycji.

Projektowana inwestycja obejmuje przebudowę i modernizację ulicy Krasickiego.

4. Opis istniejącego zagospodarowania terenu pod projektowaną inwestycję.

Na działce przeznaczonej pod inwestycję znajduje się aktualnie droga o nawierzchni kamiennej "kocie łby" z chodnikami z płyt betonowych 50x50cm.

5. Określenie kategorii geotechnicznej.

Zgodnie z § 7 cytowanego w pkt.1 rozporządzenia projektowaną budowę budynku gospodarczego zaliczono do pierwszej kategorii geotechnicznej, która obejmuje niewielkie obiekty budowlane o statycznie wyznaczalnym schemacie obliczeniowym, w prostych warunkach gruntowych, dla których wystarcza jakościowe określenie właściwości gruntów, należą do nich:

- 1- lub 2 - kondygnacyjne budynki mieszkalne i gospodarcze,
- ściany oporowe i rozparcia wykopów, jeżeli różnica poziomów jest mniejsza niż 2m
- wykopy do głębokości 1,2m i nasypy do wysokości 3m wykonywane zwłaszcza przy budowie dróg, pracach drenarskich oraz układania rurociągów.

6. Określenie rodzaju warunków gruntowych.

W oparciu o § 5 ust.3 pkt.1 cytowanego w punkcie 1 rozporządzenia teren przeznaczony pod inwestycję zakwalifikowano do grupy " prostych warunków gruntowych". Pkt.1 z § 5 ust.3 obejmuje jednorodnie genetycznie i litologicznie grunty o warstwach równoległych, przy zwierciadle wód gruntowych poniżej projektowanego poziomu posadowienia obiektów oraz brak jest niekorzystnych zjawisk geologicznych.

**5. Informacja dotycząca opracowania
Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia "BIOZ"**

Przebudowa i modernizacja ulicy Krasickiego (jezdnia i chodniki)

Adres budowy: Działoszyce,
Gmina: Działoszyce
Nr ewid.gruntów: 587, 584, 585, 580

Inwestor: Gmina Działoszyce
**ul. Skalbmierska 5
28-440 Działoszyce**

1. Zakres robót budowlanych:

- roboty ziemne
- roboty brukarsko-drogowe
- kanalizacja deszczowa

2. Wykaz istniejących obiektów:

- istniejąca nawierzchnia drogi

3. Wskazanie el. zagospodarowania terenu mogących stanowić zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- dźwig, maszyny zagęszczające

4. Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

- Wykonywanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniami dźwigu
- Wykonywanie robót z udziałem maszyn i urządzeń

5.0 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

przy wykonywaniu prac z udziałem dźwigu i maszyn zagęszczających: wszyscy pracownicy winni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU j. w., dz. U. nr. 47 poz. 401 rozdział 7 -maszyny i inne urządzenia techniczne

6.0 Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia

6.1 Umieścić tablice informacyjną z wykazem telefonów;

- pogotowia ratunkowego
- straży pożarnej
- policji

6.2 W pomieszczeniu socjalnym umieścić punkt pierwszej pomocy

6.3 Wykonać ogrodzenie terenu budowy

6.4 Rozmieszczyć tablice ostrzegawcze

6.5 Wykonywać wykopy o odpowiednim nachyleniu

6.6 Wszelkie rowy i wykopy budowlane na zewnątrz ogrodzenia placu budowy oraz te, przez które prowadzą drogi i przejścia komunikacyjne na placu budowy powinny być oznakowane i odpowiednio zabezpieczone.

6.7 Wszelkie urządzenia pomocnicze, transportowe i ochronne stosowane przy wykonywaniu robót oraz materiały do tych urządzeń muszą odpowiadać ogólnie uznanym wymaganiom co do ich jakości oraz normom wytrzymałości.

6.8 Wyznaczyć drogę ewakuacyjną

Projekt architektoniczno - budowlany

Obiekt: **Przebudowa i modernizacja ulicy Krasickiego (jezdni i chodnik przy jezdni)**

1.DANE OGÓLNE.

- powierzchnia utwardzona - 293 m²
- chodniki – 180 m²

2.STAN ISTNIEJĄCY

W obecnym stanie na terenie projektowanej przebudowy znajduje się droga o nawierzchni z kamieni "kocie łby" oraz szczerbawy chodnik z płyt betonowych 50x50 cm.

Stan nawierzchni jezdni jak i chodników wymusza prace modernizacyjne.

Konieczność nawiązania poziomu jezdni z istniejącym parkingiem oraz ul. Krakowską wymusza wykonanie przebudowy istniejącej drogi.

KONFIGURACJA TERENU

Teren płaski umożliwiający odprowadzenie wód opadowych poprzez spadki dodłużne i poprzeczne do studzienek kanalizacji deszczowej. Końcowym odbiornikiem wód opadowych poprzez kanalizację deszczową w ulicy Krakowskiej będzie pot. Sancygniówka.

3.PODSTAWOWE ZAŁOŻENIA PRZYJĘTE DO PROJEKTU BUDOWLANEGO.

Zakres robót budowlanych ogranicza się do:

- robót demontażowych istniejącej nawierzchni drogi i chodników
- niwelacji terenu
- korytowania pod podbudowę przebudowywanej jezdni i chodnika
- budowie drogi jednojezdniowej, dwupasowej, dwukierunkowej o szerokości 5,0m (2x2,5m)
- budowie chodnika z betonowej kostki brukowej. Szerokość chodnika 1,0m- 1.5m

4.OPIS TECHNICZNY

4.1.Ukształtowanie.

Ograniczy się do wyprofilowania spadków, wyrównania i uporządkowania terenu

4.2.Odwodnienie.

Przewiduje się odwodnienie powierzchniowe w kierunku systemu odwodnień liniowych typu ACO, następnie poprzez studzienkę rewizyjną do kanalizacji deszczowej w ul. Krakowskiej.

4.3.Konstrukcja nawierzchni

chodniki

- 5cm – kostka betonowa brukowa lub płytka betonowa 20x20cm
- 5cm – podsypka piaskowo-cementowa 4:1
- 20cm-warstwa odsączająca piasku

opaski

- 10cm-kostka granitowa
- 5cm – podsypka piaskowo-cementowa 4:1

20cm-warstwa odsączająca piasku

nawierzchnia jezdni

8cm-kostka betonowa brukowa, niefazowana

5cm- podsypka piaskowo-cementowa 4:1

5cm- kliniec 0-2mm

15cm-kliniec 12-16mm

15cm – warstwa odsączająca piasku

4.4 Nawierzchnie

Chodnik z płytek betonowych 20x20x5cm układanych w caro koloru szarego ew. ceglastego.(lub kostki betonowej, brukowej gr. 6cm). Opaski szer.14cm z kostki granitowej.
Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej, betonowej gr. 8cm koloru szarego.

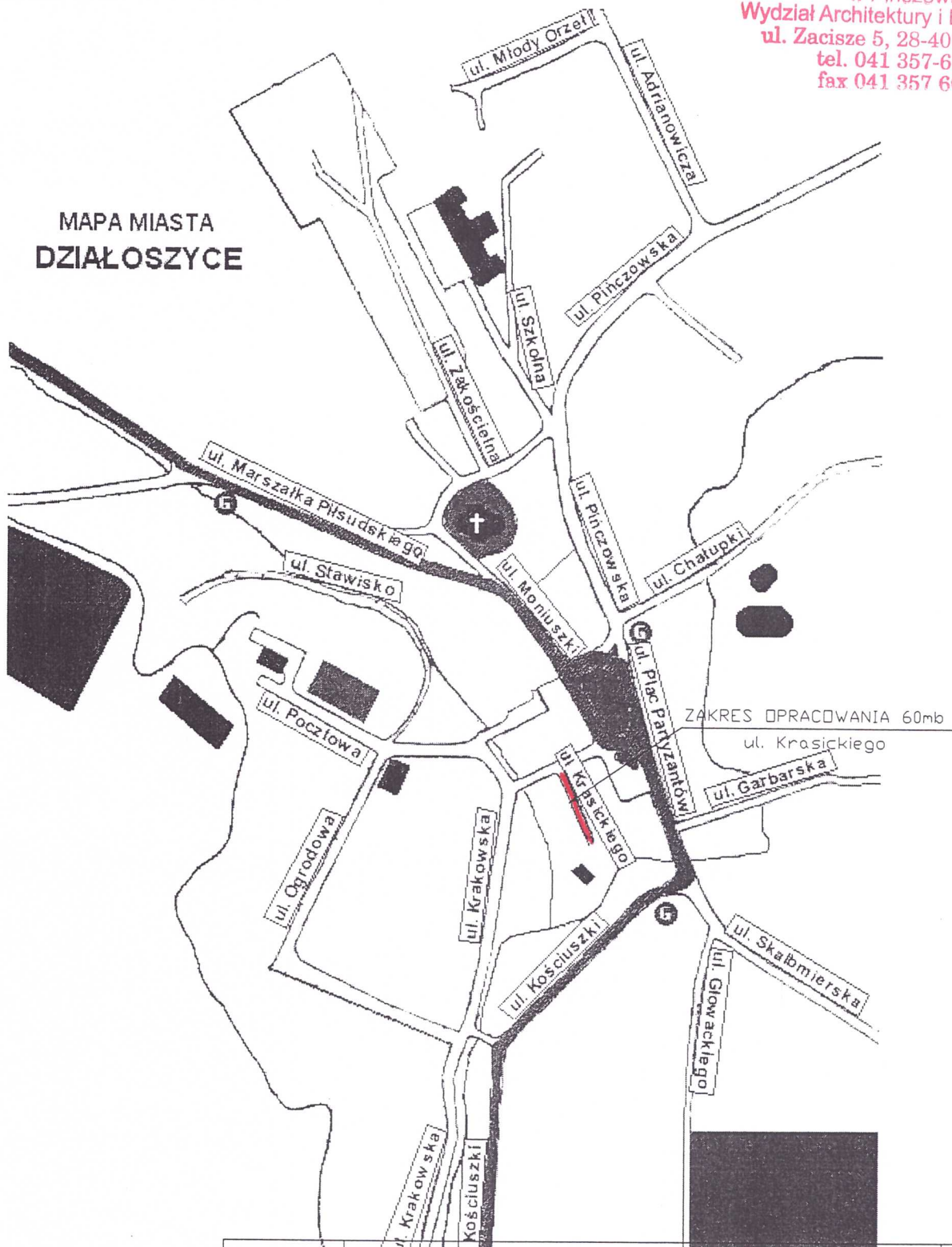
5.0 Wpływ na środowisko

Przedmiotowa inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko terenów przyległych. Nie wykracza poza teren należący do Inwestora.

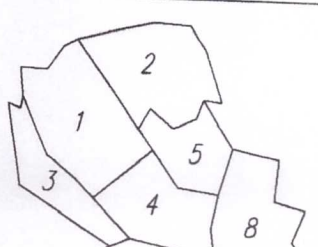
MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKO
Upr. bud. nr 274/86 § 5 pkt. 11.2. Up. arch. nr 826/89
28-500 Kazimierzka Wielka, ul. Konst. 3-Maja 99
tel. /041/ 35 23 394

mgr inż. Jerzy Morawski
PROJEKTANT
upr. nr KI-227/91
spec. konst. inżynierskie w zakresie dróg i naw. lotn.
zbiorek • O. 1/3, nr ew. 2WK/BD/0437/01

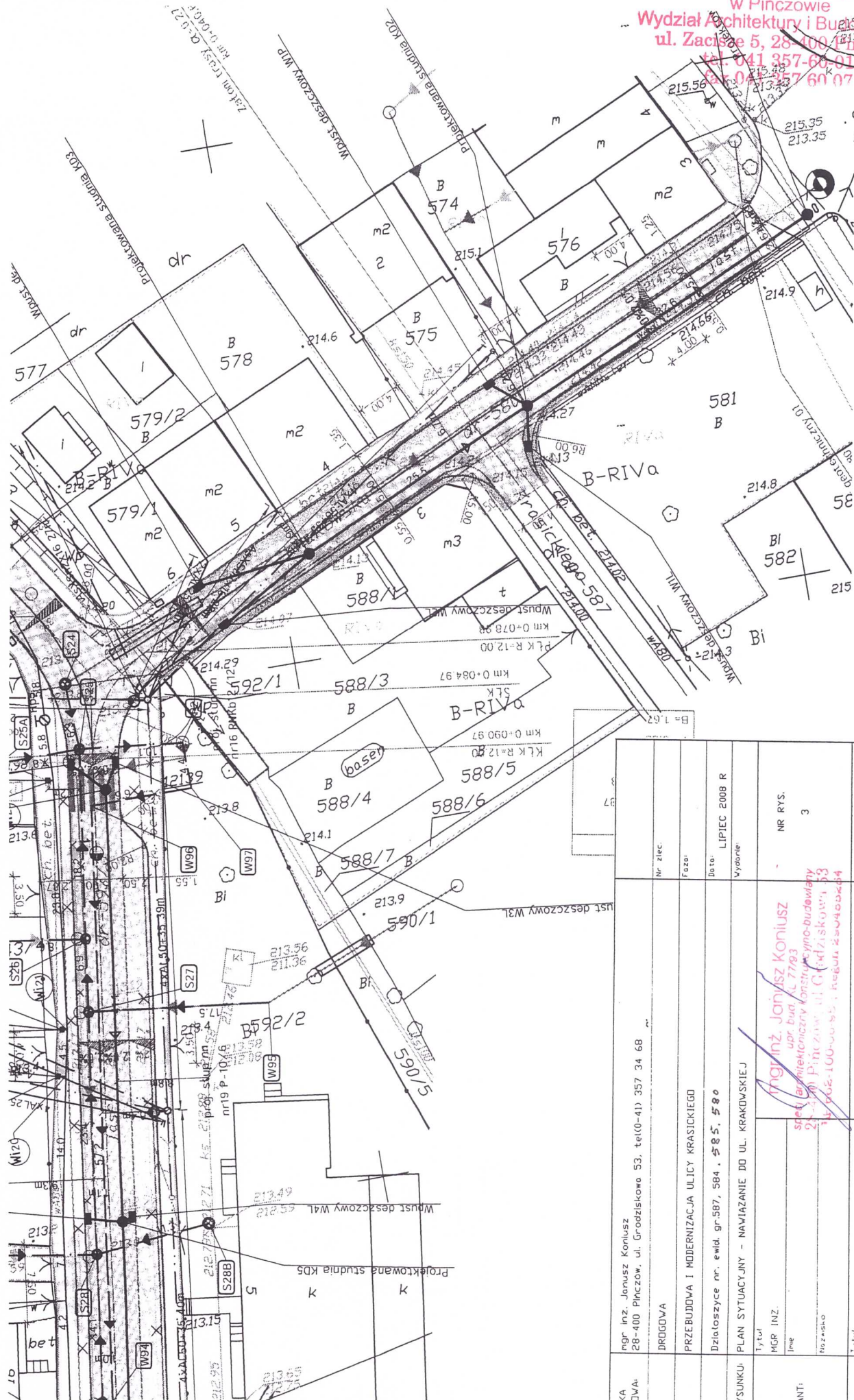
**MAPA MIASTA
DZIAŁOSZYCE**



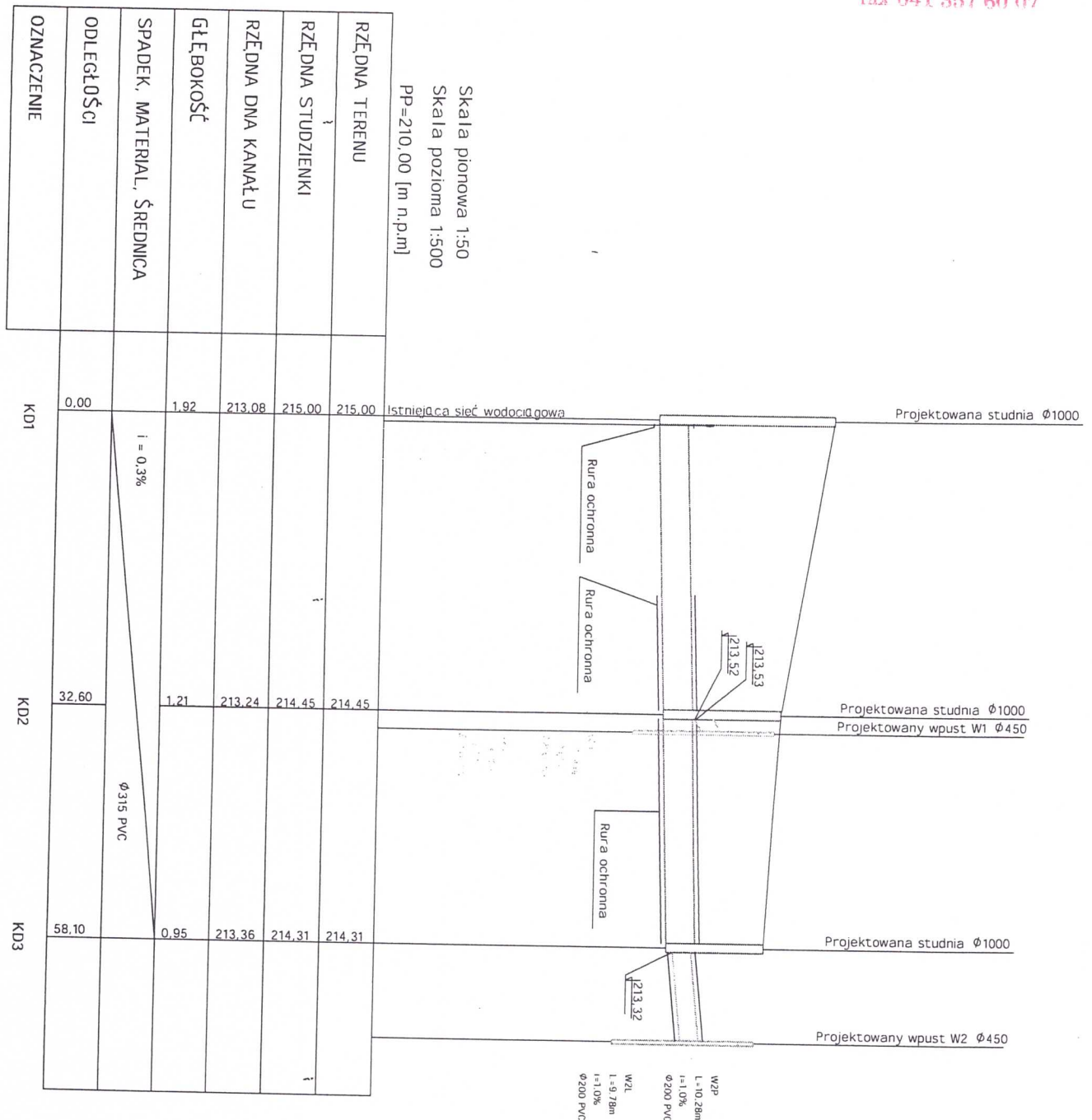
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	mgr inż. Janusz Koniusz 28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 53, tel(0-41) 357 34 68	
BRANŻA:	DROGOWA	Nr zlec.
OBIEKT:	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASICKIEGO	Faza:
ADRES:	Działoszyce nr. ewid. gr. 587, 584, 585, 580	Data CZERWIEC 2008 R
TYTUŁ RYSUNKU:	ORIENTACJA	Wzrost
PROJEKTANT:	T. tytuł MGR INŻ Imię Nazwisko mgr inż. Janusz Koniusz mgr bud KL 77/93 architektoniczny konstrukcyjno-budowlany 28-400 Pińczów; ul. Grodziskowa 53 tel 041 357-60-01 ; Regon 280483254	NR RYS. 1
SPRAWDZAJĄCY:	T. tytuł Imię Nazwisko	SKALA:



215.56



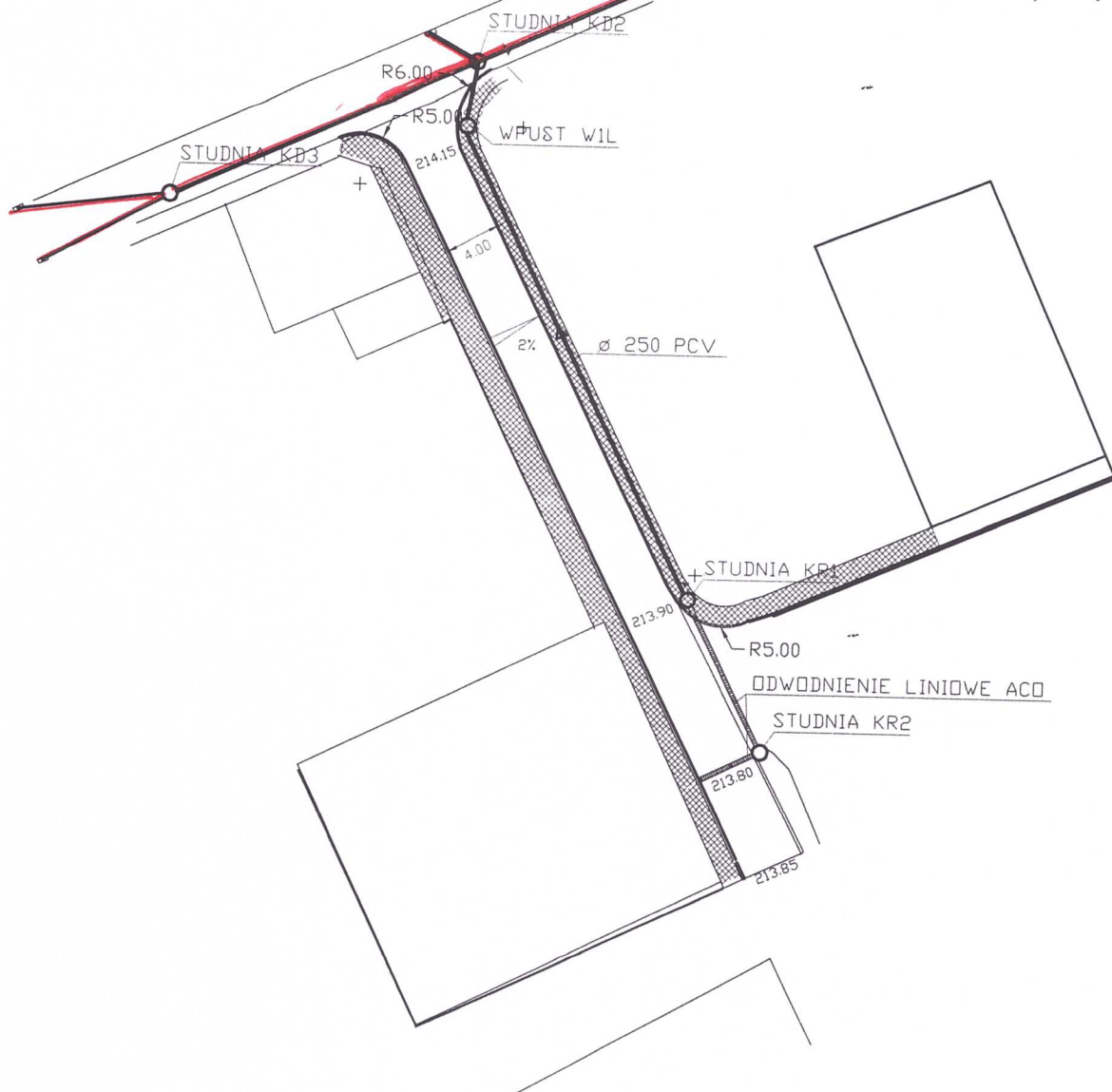
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	mgr inż. Janusz Koniusz 28-400 Pinczów, ul. Grodzkowska 53, tel(0-41) 357 34 68		
BRANŻA:	DROGOWA		
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASICKIEGO		
ADRES:	Działoszyce nr. ewid. gr.587, 584, 585, 580		
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN SITUACYJNY – NAWIAZANIE DO UL. KRAKOWSKIEJ		
PROJEKTANT:	Tytuł MGR INŻ. Imię Nr z.454-0	mgr inż. Janusz Koniusz upr. bud. L. 7793 spec. architektury konstrukcyjno-budowlanej 25-2-00 Pinczów, ul. Grodzkowska 53 tel. 041-357 34 68; Reg. 25045524	
SPRAWDZAJĄCY:	Tytuł Imię Nr z.454-0	NR RYS. 3 SKALA:	



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	mgr inż. Janusz Koniusz 28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 53, tel(0-41) 357 34 68	Nr zlec.
BRANŻA:	DROGOWA	Faza
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASICKIEGO	Data
ADRES:	Działoszyce nr. ewid. gr.587, 584, 585, 580	LIPIEC 2008 R
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ - NAWIĄZANIE, DO UL. KRAKOWSKIEJ	Wydanie
PROJEKTANT:	Tytuł mgr inż. MGR INŻ. Imię Janusz Nazwisko Koniusz	NR RYS. 3
SPRAWDZAJĄCY:	Tytuł Imię Nazwisko	SKALA:

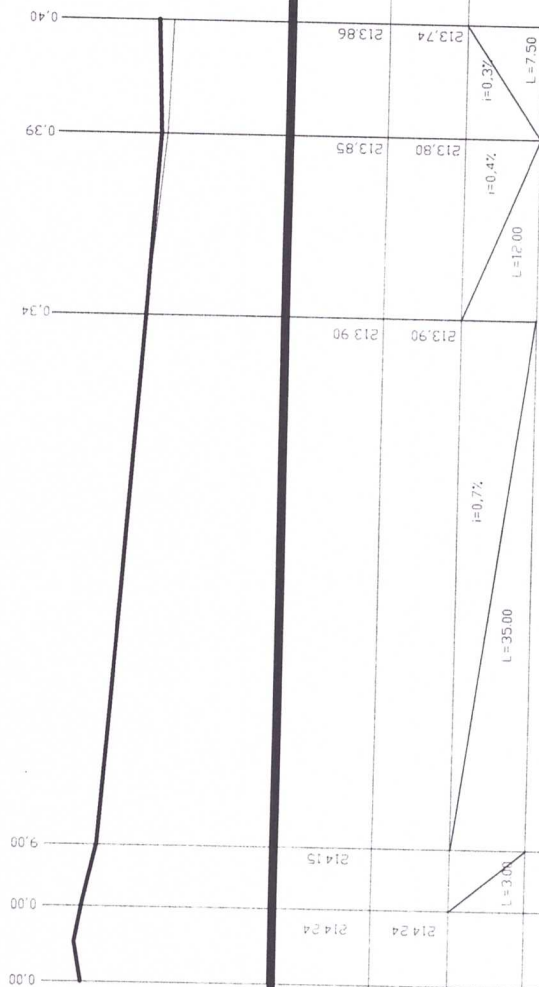
STAROSTWO POWIATOWE
w Pińczowie
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Zacisze 5, 28-400 Pińczów
tel. 041 357-60-01
fax 041 357 60 07

— Projekt kanalizacji deszczowej
wg. odrębnego opracowania



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	mgr inż. Janusz Koniusz 28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 53, tel(0-41) 357 34 68		
BRANŻA:	DROGOWA		Nr zlec.
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASICKIEGO		Faza:
ADRES:	Działoszyce nr. ewid. gr. 587, 584, 585, 580		Data:
TYTUŁ RYSUNKU:	UL. KRASICKIEGO-WYCIĄG Z PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA		Wydanie:
PROJEKTANT:	Tytuł: _____ Imię: _____ Nazwisko: _____ MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKA Upr. bud. nr 274/85 § 5 pkt. 1.2. Upr. arch. nr 235/86 28-600 Kazimierz, Włocława, ul. Górna 3-Maja 94 tel. /041/ 35 23 394		NR RYS.
SPRAWDZAJĄCY:	Tytuł: _____ Imię: _____ Nazwisko: _____ mgr inż. Jerzy Morawski PROJEKTANT Upr. nr 14/227/91 spec. konstr.-inżynier w zakresie dróg i haw. lotn. członek I. O. I. B. nr ew. SWK/BD/0-07/91		SKALA: 1:500

SKALA 1:50/500



Poziom por. 213.00

Rzedne niwelety

Rzędne terenu

Pochylenia jezdni

Łuki pionowe

Kierunki i łuki poziome

☐ delegat

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PDR Ing. Józef Korlusz 28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 53, tel.(0-41) 357 34 68	
BRANŻA:	DROGOWA	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASIKIEGO	
ADRES:	Dzielnoszyce nr. ewid. gr-587, 584, , 585, 586	
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY	
PROJEKTANT:	Tytuł MGR INŻ. Imię Nazwisko Tytuł Imię Nazwisko	MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKO Upr. bud. nr 274563 z dnia 12.10.99 r. nr 926/98 28-560 Kanielniaza, ul. Kościelna 59 tel. 7041/35 23 394 mgr inż. Jerzy Morawski PROJEKTANT
SPRAWDZAJĄCY:	Tytuł Imię Nazwisko	SKALKA 1:500/500

spec. konstr.-inżynierstwa w zakresie dróg i now. techn.

PRZEKRÓJ 1-1

CHODNIK

JEZDNIA

CHODNIK

100 ± 150

400

20

20

150

okładzina betonowa
20x30cm

kręciec betonowy
20x30cm

okładzina betonowa
20x30cm

kręciec betonowy
20x30cm

okładzina betonowa
20x30cm

kostka granitowa -10cm
podsypho posk-cen -5cm
pasek zagęszcz -15cm

plity betonowe -5cm
podsypho posk-cen -5cm
pasek zagęszcz -20cm

— kostka brukowa beton
— podsypho poskocementowa 4:1
— -5cm
— kłosec 0-2cm -5cm
— kłosec 12-16cm -15cm
— kostka oddzielająca posku
— -15cm

ława betonowa B-20

kostka granitowa -10cm
podsypho posk-cen -5cm
pasek zagęszcz -15cm

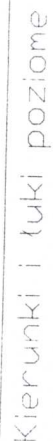
plity betonowe -5cm
podsypho posk-cen -5cm
pasek zagęszcz -20cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	mgr inż. Janusz Kpnusz 28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 53, tel(0-41) 357 34 68	;
BRANŻA:	DRÓGOWA	Nr zlec
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ULICY KRASICKIEGO	Faza
ADRES:	Dziąlaszycy nr. ewid. gr.587, 584, 585, 580	Data
TYTUŁ RYSUNKU:	przekrój	Wykonanie
PROJEKTANT:	mgr inż. JERZY MORAWSKI ul. Zaczepa 5, 28-400 Pińczów tel. 041 357-60-01 fax 041 357 60 07	Nr rys. 3
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. JERZY MORAWSKI ul. Zaczepa 5, 28-400 Pińczów tel. 041 357-60-01 fax 041 357 60 07	SKALA:

STAROSTWO POWIATOWE
w Pińczowie
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Zaczepa 5, 28-400 Pińczów
tel. 041 357-60-01
fax 041 357 60 07

spec. konstr. inż. j. j. j. w zakresie dróg i naw. j. j. j.

SKALA 1:50/500



□ delegatō

STAROSTWO POWIATOWE
w Pińczowie
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Zacisze 5, 28-400 Pińczów
tel. 041 357-60-01
fax 041 357 60 05

[illegible]

7. GRZEGORZ MOZDZIŃ SKALA 5
Uprawnienia wydane Nr SWK-060-POC
do projektowania i nadzoru inwestycyjnego w specjalizacji: instalacyjnej, elektrociepłotłazowej, gazowych ciepłych i ciepłowniczych

28-500 Kazimierza Wielka, ul. Sienkiewicza 64
tel. 0 41 352-14-70 • kom. 0 606 850 423

7. ZAŁĄCZNIKI

Oświadczenie

Ja niżej podpisany po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo Budowlane (Dz. U. Z 2003r. Nr 207, poz.2016 z późn. zm.) oświadczam, że opracowany projekt budowlany „Przebudowa i modernizacja ulicy Krasickiego w Działoszycach ” dla Gminy Działoszyce, na działce nr. ewid.587, 584 został sporządzony zgodnie z obowiązującym prawem i zasadami wiedzy technicznej. (dotyczy również c/d. nr. ewid. 585, 580)

MGR INŻ. ARCH. ZYGMUNT CHUCHERKO
Upr. bud. nr 274/88 § 5 pkt 1 i 2, Upr. arb. nr 826/89
28-500 Kazimierz Wielki, ul. 3 Maja 99
tel. /041 35 23 394

mgr inż. Jerzy Morawski
PROJEKTANT
upr. inż. 227/91
spec. konstr.-inżynieria w zakresie dróg i naw. lotn.
członek • D.I. L.N. nr ew. SWK/BD/0437/01



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

STAROSTWO POWIATOWE
w Pińczowie
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Zacisze 5, 28-400 Pińczów
tel. 041 357-60-01
fax 041 357 60 07

ŚWIĘTOKRZYSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

Kielce, dnia 1. 04. 2009 r.

ZAŚWIADCZENIE

Zaświadcza się, że Pani/Pan magister inżynier architekt **Zygmunt Chucherko**
posiadająca/posiadający¹ uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr **274/66**
z dnia **30.12.1966 r.**
jest wpisana/wpisany na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Architektów
pod numerem **SW-0094.**



Z upoważnienia
Przewodniczącego Świętokrzyskiej
Okręgowej Rady Izby Architektów

Dorota Paszkowska
podpis i pieczęć imienna

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Ustala się ważność tego zaświadczenia do **30 czerwca 2009 r.**

¹podpisuje: Przewodniczący, Wiceprzewodniczący lub Sekretarz Izby

Inżynier Janusz Koniuk
upr. bud. KL 77/03
specj. architektoniczny konstrukcyjno-budowlany
28-400 Pińczów; ul. Grodziskowa 53
NIP: 100-06-95 ; Regon 290488254

Nr ewid. uprawn. 274/66

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt 1 i art 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r.
— prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 5 ust. 1.pkt. 1.—
rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia
10 września 1962 r w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne
w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 53, poz. 266) •

Ob. Zygmunt Piotr C H U C H E R K O

magister inżynier architektury .—

urodzony dnia 15 stycznia 1932 Paryż / Francja/

otrzymuje

w specjalności architektonicznej .—

uprawnienia budowlane do 1/sparządzania projektów budowlanych architek-
nicznych wszelkich obiektów budowlanych, projektów budowlanych konstru-
cyjnych z wyjątkiem projektów obiektów budowlanych o skomplikowanej
konstrukcji, oraz projektów instalacji i urządzeń sanitarnych
z wyjątkiem skomplikowanych instalacji i urządzeń sanitarnych.—

(pieczęć okrągła)

Kierownik Wydziału

Główny Architekt

Województwa Rzeszowskiego

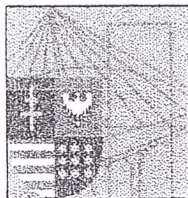
mgr inż. arch. Henryk Michalski

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Janusz Koniusz

upr. bud. KL 7A/93

specj. architektoniczny konstrukcyjno-budowlany
28-400 Pińczów; ul. Grodziskowa 53
TIP 662-100-06-95 ; Regon 290488222



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

STAROSTWO POWIATOWE
w Pińczowie
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Zacisze 5, 28-400 Pińczów
Kielce, dn. 9 lipiec 2009
tel. 041 357 60 01
fax 041 357 60 07

Zaświadczenie

Pan(i) Morawski Jerzy

miejsce zamieszkania :

ul. E. Orzeszkowej 8/6

25-435 Kielce

jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym : SWK/BD/0437/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-07-2009 do 31-12-2009

Z up. Przewodniczącego SOIIB

mgr inż. Wiesława Sobańska
DYREKTOR BIURA

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Janusz Koniusz
upr. bud. KL 77/93
specj. architektoniczny konstrukcyjno-budowlany
28-400 Pińczów; ul. Grodziska 53
IP: 662 100 06-95 ; Regon 290485234

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
25-304 Kielce, ul. Św. Leonarda 18; tel. 041 344 94 13, kom. 0 694 912 692, fax 041 344 63 82

<http://www.swk.piib.org.pl>, e-mail: swk@piib.org.pl

Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 124013721111000012505214

Godziny pracy biura: poniedziałek, czwartek, piątek - 10.00-16.00, wtorek - 12.00-17.00, środa - nieczynne.

Godziny pracy czytelní: wtorek - 9.00-17.00

Kielce, 1991-09-19

Nr. ewiden. KL-227/91

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Na podstawie § 13 ust. 1 pkt 3 lit. b, § 4 ust. 2 ,
§ 7 , § 2 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej
i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodziel-
nych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.nr 8, poz. 46 z póź-
niejszymi zmianami/ stwierdza się, że

PAN MORAWSKI JERZY

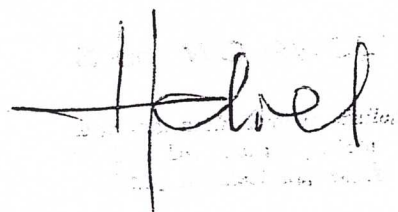
magister inżynier budownictwa

urodzony dnia 8 marca 1953 r. w Starachowicach
posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynie-
ryjnej w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych

PAN MORAWSKI JERZY jest upoważniony do:
sporządzania projektów budowli dróg i nawierzchni lotniskowych --
obejmującej również typowe przepusty i mosty.

Otrzymuje:

Pan Jerzy Morawski
Oś. Słoneczne Wzgórze 22/6
Kielce



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Janusz Koniusz
spr. bud. KL 77/93
specj. architektoniczno-konstrukcyjno-budowlany
28-400 Pińczów; ul. Grodziskowa 53
NIP 662-100-06-95; Regon 290488254

WL.