



Jednostka projektowa:
WWK - PROJEKT RAFAŁ WIERZBICKI
ul. Ostródzka 24, 54-111 Wrocław
NIP 894-154-22-69
tel. 601 70 76 15, 601 66 11 41 fax. 71 367 09 73
e-mail: biuro@grupag7.com.pl
pracownia@grupag7.com.pl

Siedziba biura:
ul. Gazowa 3, 50-507 Wrocław

Adres do korespondencji:
ul. Ostródzka 24, 54-111 Wrocław

Karta informacyjna przedsięwzięcia

Temat:

**Modernizacja stacji redukcyjno – pomiarowej
(dz. nr 7; AM-6; Nowa Ruda-Słupiec, ul. Moniuszki)**

Inwestor:

**Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.,
Oddział Zakład Gazowniczy Wałbrzych
ul. Kościuszki 1
58-300 Wałbrzych**

Wrocław, marzec 2010r

Karta informacyjna przedsięwzięcia

zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227)

1. Rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia

Inwestor

Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.,

Oddział Zakład Gazowniczy Wałbrzych

ul. Kościuszki 1

58-300 Wałbrzych

Kwalifikacja przedsięwzięcia

Inwestycja objęta wnioskiem, jest wymieniona w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 09.11.2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) w § 3 ust. 1 pkt 33 tj. *instalacje do przesyłu gazu, niewymienione w § 2 ust.1 pkt 21, oraz towarzyszące tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy budynków.*

Usytuowanie przedsięwzięcia

Nowa Ruda – Słupiec

działka nr 7, AM-6, Jednostka ewidencyjna: 020804_1, Nowa Ruda - Miasto,

obręb: 0006, 6- Słupiec

Dane dotyczące działek (nr, obręb, arkusz, powierzchnia, właściciel)

WYKAZ DZIAŁEK OBEJMUJĄCYCH INWESTYCJĘ					
Nr działki	Arkusz Mapy	Pow.	Obręb	Właściciel/władający	Adres
7	6	0.0448	0006	Dolnośląska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.	50-507 Wrocław, ul. Ziębicka 44

W obrębie inwestycji znajdują się budynki mieszkalne przeznaczone na stały pobyt ludzi.

Obsługa komunikacyjna:

- *lokalizacja wjazdu i wyjazdu* - wjazd i wyjazd odbywa się z drogi zaznaczonej na planie jako działki nr 250,
- *ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją i na obszarach przyległych* - nie dotyczy.
- *ilość samochodów osobowych* – średnio raz w tygodniu,
- *ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów* - nie dotyczy.

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie nieruchomości szatą roślinną

Obecnie teren dz. nr 7 zagospodarowany jest na potrzeby stacji redukcyjno-pomiarowej wraz z urządzeniami technologicznymi.

przez teren dz. nr 7 przebiega gazociąg ciśnienia średniego podwyższonego gA100, do którego zostanie wpięty rurociąg tymczasowy. Przewidywany czas prowadzenia prac na dz. nr 7 wyniesie około 5 dni.

Roboty budowlane są związane z odtworzeniem stanu technicznego stacji redukcyjno - pomiarowej i urządzeń technologicznych. Nie przewiduje się żadnych zmian w procesie technologicznym.

Teren stacji oraz jej okolice nie są objęte Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego.

Na terenie działki nr 7 brak roślinności wysokiej. Natomiast na granicy działek nr 249 i 7, 229 i 7, a także w działce nr 2/51 (w odległości około 30m od przewidywanego miejsca prowadzenia robót tymczasowych) znajduje się skupisko roślinności wysokiej.

Po zrealizowaniu przedsięwzięcia nie zmieni się sposób użytkowania działki nr 7.

3. Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia)

Zaplanowano budowę dwóch odcinków gazociągów średniego ciśnienia DN200 zasilających dwie istniejące stacje redukcyjno-pomiarowe II stopnia. Przedsięwzięcie obejmuje także w swoim zakresie wykonanie fundamentu pod kontener nowej stacji redukcyjno-pomiarowej II stopnia, wraz z opaską przeciwpożarową i instalacją odgromową kontenera stacji. Dodatkowo przewiduje się wykonanie tymczasowego gazociągu zasilającego DN50 zapewniającego stały przepływ paliwa gazowego. Ponadto inwestycja obejmuje także wykonanie złącza kablowego zasilającego nową stację.

Inwestycja polega na wymianie stacji redukcyjno – pomiarowej I stopnia. Realizacja przedsięwzięcia ma na celu wymianę starych i zużytych elementów (części stacji) na nowe, sprawniejsze i bardziej zaawansowane technologicznie.

Podczas pracy stacji gazowej, pojawiają się (i będą się pojawiać) okresowe wyrzuty do atmosfery niewielkich ilości gazu. Jest to nieunikniony proces wynikający z zasady działania urządzenia redukującego ciśnienie gazu. Częstotliwość wyrzutów oraz ilość gazu nie jest możliwa do precyzyjnego określenia. Dodatkowo, mogą pojawić się nieszczelności na połączeniach rozłącznych ciągów technologicznych, które w przypadku stwierdzenia są natychmiast usuwane.

Nie zmieni się przepustowość stacji red. – pom.

Przepustowość nominalna	3600 m ³ /h
Rodzaj paliwa gazowego: wg PN-C-96001 (PN-87/C96001)	E (GZ50)
Maksymalne ciśnienie robocze MOP _{wej}	1,2 MPa
Minimalne ciśnienie wejścioweP _{min wej}	0,4 MPa
Maksymalne ciśnienie robocze wyjściowe MOP _{wyj.}	0,4 MPa
Zakres nastaw ciśnienia wyjściowego	0,20-0,30 MPa

Przesyłanym medium jest gaz ziemny wysokometanowy E (wg PN-C-04750), o następującym orientacyjnej zawartości głównych składników:

- metan CH₄ - 96,18 % obj.
- etan C₂H₆ - 1,05 % obj.
- propan C₃H₈ - 0,20 % obj.
- azot N₂ - 2,00 % obj.
- dwutlenek węgla CO₂ - 0,05 % obj.

Orientacyjne parametry gazu

- gęstość właściwa (war. normalne) - 0,74 kg/m³
- gęstość względna - 0,58 kg/m³
- temperatura samozapalenia - 650 °C
- ciepło spalania - 39,56 MJ/m³
- wartość opałowa - 35,70 MJ/m³
- liczba Wobby'ego - 52,29 MJ/m³
- klasa temperaturowa - T1
- grupa wybuchowości - IIA
- dolna granica wybuchowości:
 - a) objętościowa - 4,9 %
 - b) wagowa - 33 g/m³
- górna granica wybuchowości:
 - a) objętościowa - 14,7 %
 - b) wagowa - 100 g/m³.

Nie przewiduje się stałej obsługi na terenie stacji. Okresową kontrolę prowadzić będą uprawnieni pracownicy Inwestora (DSG WAŁBRZYCH).

4. Ewentualne warianty przedsięwzięcia

Niepodjęcie realizacji przedsięwzięcia utrudni, a w konsekwencji uniemożliwi sprawne funkcjonowanie stacji. Naturalne zużycie instalacji może spowodować zwiększone prawdopodobieństwo wystąpienia awarii. Ze względu na powyższe nie jest rozważany wariant niepodejmowania przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zaprojektowano w jednym wariantcie technologicznym zgodnie z obowiązującymi przepisami branżowymi i Polskimi Normami w sposób zapewniający bezpieczeństwo użytkownika, oraz ochronę środowiska.

5. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii:

Woda	Nie wymaga się dostawy wody
Bilans mocy	Moc zainstalowana 3,5kW
Energia elektryczna	40kWh/rok,

6. Rozwiązania chroniące środowisko

1. Projekt, dobór materiałów i metody wykonania są zgodne ze współczesną wiedzą techniczną i posiadają niezbędne aprobaty techniczne.
2. Prace będą prowadzone poza sezonem grzewczym.
3. Prace będą prowadzone w porze dziennej.
4. Dla zabezpieczenia powierzchni ziemi przed zanieczyszczeniem płynami eksploatacyjnymi z maszyn budowlanych zaplecze budowy zorganizowane zostanie na terenie utwardzonym.
5. Odpady wytworzone na etapie budowy będą gromadzone selektywnie, w sposób zapobiegający ich mieszanii.
6. Dla zwiększenia bezpieczeństwa i stopnia ochrony środowiska przed skutkami awarii w trakcie eksploatacji stosowane są wewnętrzne procedury postępowania w sytuacjach awaryjnych, których celem jest zapobieganie i minimalizacja skutków awarii.

7. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

Nie będą powstawały ścieki socjalno-bytowe, obiekt bezobsługowy.

b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych:

Nie będą powstawały ścieki technologiczne.

c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych:

Powierzchniowo do gruntu.

d) rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami:

W trakcie prowadzenia prac remontowych dominować będą odpady związane z prowadzeniem robót ziemnych, konstrukcyjnych, instalacyjnych, wykończeniowych i rozbiórkowych. Do odpadów tych należą:

- gruz budowlany (kawałki cegieł, zaprawa cementowo – wapienna, beton, itp.) kod 17 01 02, 17 01 80, 17 01 01
- złom stalowy (kawałki kształtowników, rur, drutu, blachy, itp.) kod 17 04 05
- odpady materiałów instalacyjnych (kawałki kabli, drewna, itp.) kod 17 04 11, 17 02 01
- opakowania (opakowania materiałów budowlanych wykonane z papieru, metalu, itp.) kod 17 02 01
- sorbenty, materiały filtracyjne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (powstałe w wyniku neutralizacji ewentualnych wycieków z maszyn budowlanych) kod 15 02 02*
- zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 kod 17 09 04

Wykonawca robót budowlanych, na 30 dni przed rozpoczęciem działalności, powinien złożyć zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (t.j. Dz. U. 2007r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.) informację o wytwarzanych odpadach oraz o sposobach gospodarowania tymi odpadami (informację uważa się za przyjętą, jeśli organ w terminie 30 dni nie wniósł sprzeciwu, w drodze decyzji, do złożonej informacji).

Wszelkie odpady budowlane będą gromadzone selektywnie, w sposób zapobiegający ich mieszanemu w wydzielonej części placu budowy w szczelnych zamkniętych i oznakowanych pojemnikach, w sposób zapobiegający ich mieszanemu. W tym celu wyznaczone zostaną miejsca ich tymczasowego magazynowania

Z klasyfikacji odpadów wynika, że odpady powstające na terenie placu budowy, należy zaliczyć do innych niż niebezpieczne. Wszelkie odpady budowlane, odpady materiałów instalacyjnych i wykończeniowych będą sukcesywnie segregowane na drewno, tworzywa sztuczne, metale, pozostałości z segregacji i przekazane do odzysku lub w przypadku braku takiej możliwości do unieszkodliwienia.

Złom stalowy przekazać do punktu skupu złomu.

Wytworzone odpady zostaną przekazane (na podstawie umów OGP GAZ-SYSTEM) do zagospodarowania firmom posiadającym stosowne zezwolenie.

8. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

Przedsięwzięcie z uwagi na odległość od najbliższej granicy państwa w linii prostej, lokalny zasięg oddziaływania w trakcie prac budowlanych i brak znaczącego oddziaływania na środowisko w trakcie normalnej eksploatacji nie powoduje transgranicznego oddziaływania na środowisko.

9. Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia:

W przypadku obszarów Natura 2000 najbliższe siedliska i gatunki chronione w ramach Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 znajdują się poza obszarem oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. W oparciu o mapę prezentowaną na stronach internetowych Ministerstwa Środowiska określono, że najbliższe obszary chronione Natura 2000 stanowią:

Specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO).

Nazwa obszaru	Kod obszaru	Typ obszaru	Odległość od inwestycji
Ostoja Nietoperzy Gór Sowich	PLH020071	E – tj. SOO, który graniczy z innym obszarem Natura 2000 - OSO lub SOO, ale się z nim nie przecina.	ok. 4 km w linii prostej
Dolina Bystrzycy Łomnickiej	PLH020083	B- tj. Wydzielone SOO (Specjalne Obszary Ochrony), bez żadnych połączeń z innymi obszarami Natura 2000.	ok. 28 km w linii prostej
Góry Złote	PLH020096	B- tj. Wydzielone SOO (Specjalne Obszary Ochrony), bez żadnych połączeń z innymi obszarami Natura 2000.	
Góry Stołowe	PLH020047	K- tj. SOO, częściowo przecinający się z OSO	ok. 10 km w linii prostej
Piekielna Dolina koło Polanicy	PLH020010	B- tj. Wydzielone SOO (Specjalne Obszary Ochrony), bez żadnych połączeń z innymi obszarami Natura 2000.	ok. 18 km w linii prostej
Torfowisko Pod Zieleńcem	PLH020010	B- tj. Wydzielone SOO (Specjalne Obszary Ochrony), bez żadnych połączeń z innymi obszarami Natura 2000.	ok. 28 km w linii prostej
Góry Orlickie	PLH020060	K- tj. SOO, częściowo przecinający się z OSO	ok. 20 km w linii prostej
Grodzryn i Homole koło Dusznik	PLH020039	K- tj. SOO, całkowicie zawierający w sobie obszar OSO.	ok. 20 km w linii prostej
Góry Białskie i Grupa Śnieżnika	PLH020016	E – tj. SOO, który graniczy z innym obszarem Natura 2000 - OSO lub SOO, ale się z nim nie przecina.	ok. 30 km w linii prostej

Pasmo Krowiarki	PLH020019	B- tj. Wydzielone SOO (Specjalne Obszary Ochrony), bez żadnych połączeń z innymi obszarami Natura 2000.	ok. 28 km w linii prostej
Przełom Nysy Kłodzkiej koło Morzyszowa	PLH020043	B- tj. Wydzielone SOO (Specjalne Obszary Ochrony), bez żadnych połączeń z innymi obszarami Natura 2000.	ok. 12 km w linii prostej
Góry Bardzkie	PLH020062	E – tj. SOO, który graniczy z innym obszarem Natura 2000 - OSO lub SOO, ale się z nim nie przecina.	ok. 8 km w linii prostej

Obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO),

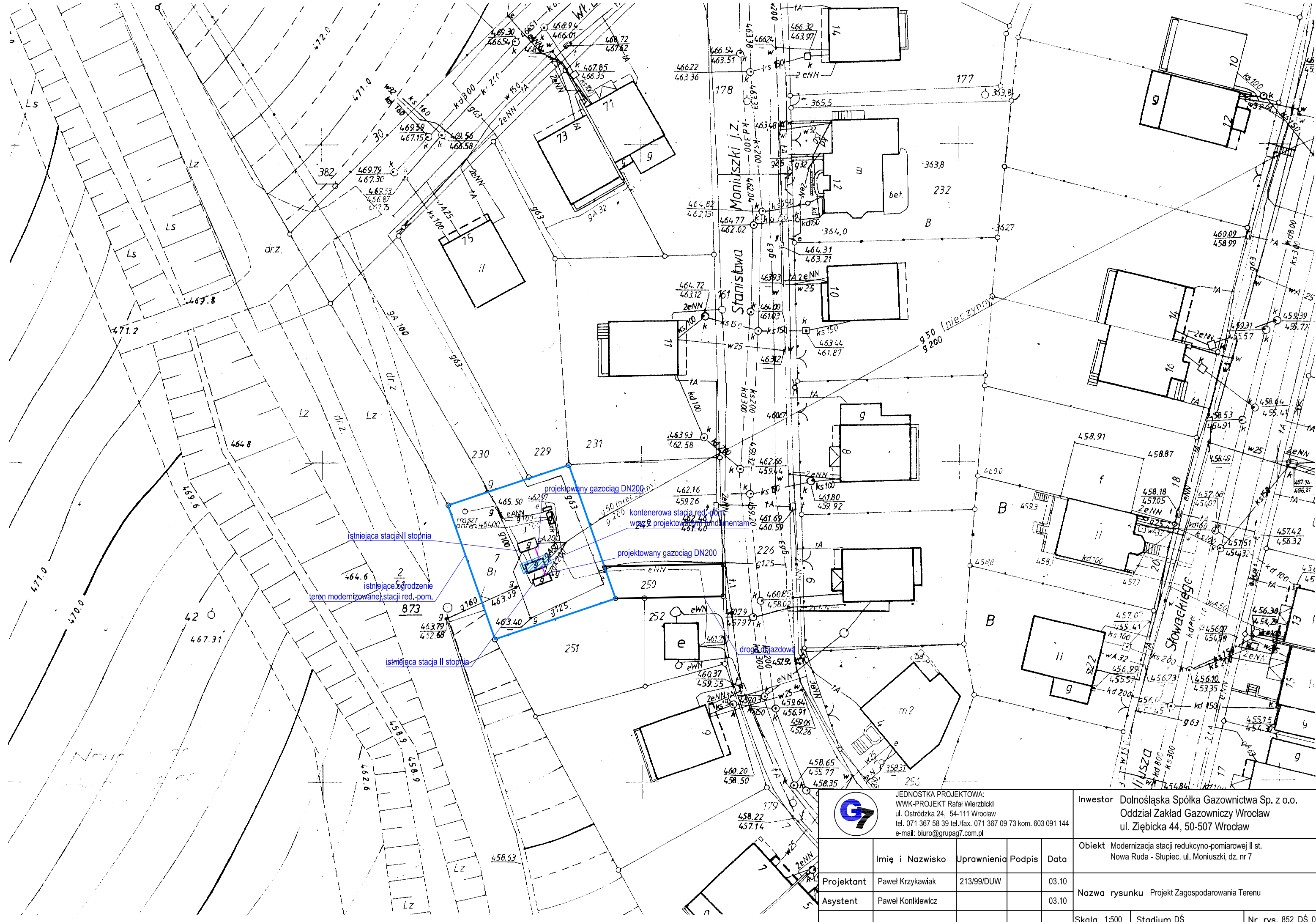
Nazwa obszaru	Kod obszaru	Typ obszaru	Odległość od inwestycji
Góry Stołowe	PLB020006	J- tj. OSO, częściowo przecinający się z SOO	ok. 9 km w linii prostej

Na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92 poz. 880 z późn. zm.), za tereny chronione uznaje się parki narodowe, rezerваты i parki krajobrazowe wraz z ich otulinami oraz obszary chronionego krajobrazu, a także niektóre pomniki przyrody, użytki ekologiczne, a zwłaszcza zespoły przyrodniczo-krajobrazowe. *W przypadku omawianej inwestycji nie występuje bezpośrednie sąsiedztwo terenów chronionych oraz zatwierdzonych terenów wartościowych ze względów przyrodniczych i krajobrazowych.*

.....
podpis wnioskodawcy

10. Załączniki

1. Odpis KRS
2. Wykaz właścicieli władających
3. Mapy z zaznaczonym przedsięwzięciem



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 WWK-PROJEKT Rafał Wierzbicki
 ul. Ostródzka 24, 54-111 Wrocław
 tel. 071 367 58 39 tel./fax. 071 367 09 73 kom. 603 091 144
 e-mail: biuro@grupag7.com.pl

Investor Dolnośląska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
 Oddział Zakład Gazowniczy Wrocław
 ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław

	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Data
Projektant	Paweł Krzykawiak	213/99/DUW		03.10
Asystent	Paweł Konikiewicz			03.10

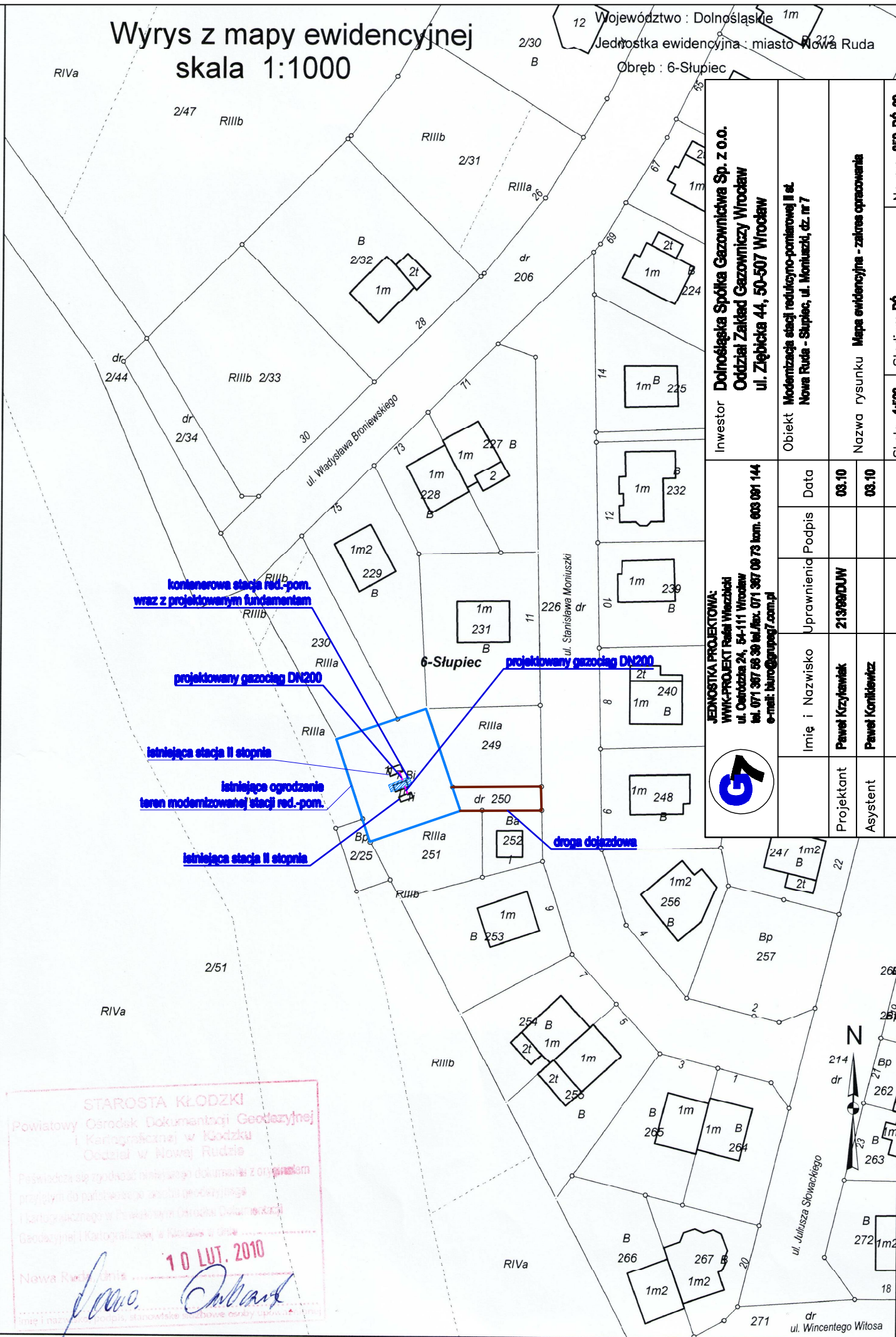
Objekt Modernizacja stacji redukcyjno-pomiarowej II st.
 Nowa Ruda - Słupiec, ul. Moniuszki, dz. nr 7

Nazwa rysunku Projekt Zagospodarowania Terenu

Skala 1:500 Stadium DŚ Nr rys. 852_DŚ.01

Wyrys z mapy ewidencyjnej skala 1:1000

Województwo : Dolnośląskie
Jednostka ewidencyjna : miasto Nowa Ruda
Obręb : 6-Słupiec



Investor Dolnośląska Spółka Gazownicza Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy Wrocław ul. Ziębicza 44, 50-507 Wrocław		Obiekt Modernizacja stacji redukcyjno-pomiarowej II st. Nowa Ruda - Słupiec, ul. Moniuszki, dz. nr 7		Nazwa rysunku Mapa ewidencyjna - zakres opracowania		Nr rys. 852_D5_02	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: WVK-PROJEKT Rafał Wszeciński ul. Cieszyńska 24, 54-111 Wrocław tel. 071 387 68 39 tel./fax. 071 387 09 73 kom. 603 091 144 e-mail: biuro@grupavk.com.pl		Imię i Nazwisko Paweł Krzyżaniak Paweł Korńkiewicz		Data 03.10 03.10		Podpis 213089DUW	
Projektant Asystent		Uprawnienia 213089DUW		Stadium D5		Skala 1:500	

STAROSTA KŁODZKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej w Kłodzku
 Oddział w Nowej Rudzie
 Pełnoczyta się zgodnie z niniejszym dokumentem z oryginałem
 przyjętym do rejestru w Urzędzie Geodezyjnym
 i Kartograficznym w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Kłodzku o dnia
10 LUT. 2010
 Nowa Ruda
 [Signature]

WYKAZ WŁAŚCICIELI I WŁADAJĄCYCH GRUNTÓW

z dnia: 2010-02-10

Jednostka ewidencyjna 020804_1, Nowa Ruda - miasto

Obręb Nr 0006, 6-Słupiec

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego			
wl	1/1	M	CYBULSKI CZESŁAW HENRYK (WALENTY, STANISŁAWA) Zam.: 57-402 NOWA RUDA, WŁADYSŁAWA BRONIEWSKIEGO 75 CYBULSKA ZOFIA JANINA (MICHAŁ, MARIA) Zam.: 57-402 NOWA RUDA, WŁADYSŁAWA BRONIEWSKIEGO 75			
Ark. 3	Działka 229	Pow. 0.0743	Adres NOWA RUDA, BRONIEWSKIEGO 75	KW Nowa Ruda SW2K/000 08576/0	Jedn. rej. G.42	
	B	0.0743				

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0743

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego			
wl	1/1	M	TOKARCZYK TADEUSZ (WALENTY, MARIA) Zam.: 57-402 NOWA RUDA, AKACJOWA 5 m. 13 TOKARCZYK JOLANTA LUCYNA (JAN, ZOFIA) Zam.: 57-402 NOWA RUDA, AKACJOWA 5 m. 13			
Ark. 3	Działka 231	Pow. 0.0785	Adres NOWA RUDA, MONIUSZKI 11	KW Nowa Ruda 8570	Jedn. rej. G.131	
	B	0.0785				

Uwagi do udziału: Zmiana zrealizowana automatycznie na podstawie dokumentu : Decyzja administracyjna inna niż akt własności ziemi MK.7224-128/04 z dnia 2005-01-18, Zmiana automatyczna na podstawie : Akt notarialny Repertorium A nr 1665/2006 z dnia 2006/04/12

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0785

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego			
wl	1/1	I	GMINA MIEJSKA NOWA RUDA Siedziba: 57-400 NOWA RUDA, RYNEK 1			
gz	1/1	I	BURMISTRZ MIASTA NOWA RUDA Siedziba: 57-400 NOWA RUDA, RYNEK 1			
Ark. 3	Działka 250	Pow. 0.0088	Adres NOWA RUDA,	KW Nowa Ruda 22303	Jedn. rej. G.564	
	dr	0.0088				

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0088

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego			
wl	1/1	I	GMINA MIEJSKA NOWA RUDA Siedziba: 57-400 NOWA RUDA, RYNEK 1			
gz	1/1	I	BURMISTRZ MIASTA NOWA RUDA Siedziba: 57-400 NOWA RUDA, RYNEK 1			
Ark. 3	Działka 230	Pow. 0.0554	Adres NOWA RUDA,	KW Nowa Ruda SW2K/000 22585/0	Jedn. rej. G.570	
	RIIIa	0.0471				
	RIIIb	0.0083				

STAROSTWO POWIATOWE
w Kłodzku

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w Kłodzku, Oddział w Nowej Rudzie
57-400 Nowa Ruda, ul. Kolejowa 18

3	249	0.0352	NOWA RUDA,	Nowa Ruda SW2K/000 22585/0	G.570
	RIIIa	0.0352			
3	251	0.0294	NOWA RUDA,	Nowa Ruda SW2K/000 22585/0	G.570
	RIIIa	0.0290			
	RIIIb	0.0004			

Działek 3 Pow. gruntów razem: 0.1200

Działek 6 Pow. gruntów razem: 0.2816

Nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie art. 9 ustawy dnia 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006r. Nr 255, poz. 1935)
w związku z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury
z dnia 19 lutego 2004r. w sprawie wysokości opłat za
czynności geodezyjne i kartograficzne oraz udzielanie
informacji, a także za wykonanie wyrysów i wypisów
z rejestru ewidencyjnego (Dz.U. z 2004r. Nr 50, poz. 333)

Dz. 30012010

INSPEKTOR
ds. ewidencji gruntów i budynków


Dorota Udol

STAROSTWO POWIATOWE

w Kłodzku

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji

Geodezyjnej i Kartograficznej

w Kłodzku Oddział w Nowej Rudzie

57-400 Nowa Ruda, ul. Kolejowa 18

WYKAZ WŁAŚCICIELI I WŁADAJĄCYCH GRUNTÓW

z dnia: 2010-02-03

Jednostka ewidencyjna 020804_1, Nowa Ruda - miasto

Obręb Nr 0006, 6-Słupiec

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego	Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
wl	1/1	I	SKARB PAŃSTWA	6	7	0.0448	NOWA RUDA,		G.3
zt	1/1	I	DOLNOŚLĄSKIE ZAKŁADY GAZOWNICTWA Siedziba: WROCLAW, ZIĘBICKA 44		Bi	0.0448			

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0448

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0448

Nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie art. 30 ustawy z dnia 16 lipca 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz.U. z dnia 16.07.06, poz. 1635)
w związku z wyłączeniem z opłaty infrastruktury
z dnia 13 lutego 2004r. w sprawie wyłączenia opłat za
czynności geodezyjne i kartograficzne oraz udzielanie
informacji, a także za wykonanie wyrysów i wypisywanie
z operatu ewidencyjnego (Dz.U. Dz.2004 r. Nr 37, poz. 344)

Dz. 246/2010

mgr inż. Grzegorz Kaszewanic
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Kłodzku
Oddział w Nowej Rudzie

WYKAZ WŁAŚCICIELI I WŁADAJĄCYCH GRUNTÓW

z dnia: 2010-02-10

Jednostka ewidencyjna 020804_1, Nowa Ruda - miasto

Obręb Nr 0006, 6-Słupiec

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego			
wl	1/1	I	SKARB PAŃSTWA-AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH Siedziba: 54-610 WROCLAW, MIŃSKA 60			
Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.	
6	2/51	16.2128	NOWA RUDA,	Nowa Ruda 22002	G.1	
	LsIV	1.4874				
	LsV	0.0632				
	Lz-RIVa	0.2142				
	RIIIa	0.0268				
	RIIIb	7.4203				
	RIVa	7.0009				

Działek 1 Pow. gruntów razem: 16.2128

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego			
wl	1/1	I	SKARB PAŃSTWA			
zt	1/1	I	DOLNOŚLĄSKIE ZAKŁADY GAZOWNICTWA Siedziba: WROCLAW, ZIĘBICKA 44			
Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.	
6	7	0.0448	NOWA RUDA,		G.3	
	Bi	0.0448				

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0448

Działek 2 Pow. gruntów razem: 16.2576

nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie art. 21 ust. 1 pkt 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006r. Nr 99, poz. 1635)
w związku z wprowadzeniem samorządowej infrastruktury
z dnia 19 lutego 2006r. w sprawie wysokości opłat za
czynności geodezyjne i kartograficzne oraz udzielanie
informacji, a także za wykonanie wyników i wypisów
z operatu ewidencyjnego (Dz.U. Dz.2004 r. Nr 37, poz.333)

Dz. 300/2010

INSPEKTOR
ds. ewidencji gruntów i budynków

Dorota Udod

WYKAZ WŁAŚCICIELI I WŁADAJĄCYCH GRUNTÓW

z dnia: 2010-02-11

Jednostka ewidencyjna **020804_1, Nowa Ruda - miasto**

Obręb **Nr 0006, 6-Słupiec**

Char wład	Udział	P. ew.	Nazwisko i imię (nazwa) oraz adres (siedziba) właściciela lub władającego
wl	1/1	I	POLSKIE GÓRNICTWO NAFTOWE I GAZOWNICTWO SA W WARSZAWIE Siedziba: 01-224 WARSZAWA, MARCINA KASPRZAKA 25

Uwagi do udziału: Akt notarialny Repertorium A nr 4267/2001 z dnia 2001-07-12

Ark.	Działka	Pow.	Adres	KW	Jedn. rej.
6	2/25	0.0090	NOWA RUDA,	Nowa Ruda 17100	G.477
	Bp	0.0090			

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0090

Działek 1 Pow. gruntów razem: 0.0090

nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie: art. 5 ustawy dnia 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006r. Nr 251, poz. 1835)
w związku z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury
z dnia 19 lutego 2004r. w sprawie wysokości opłat za
czynności geodezyjne i kartograficzne oraz za udzielenie
informacji geodezyjnych za wykonanie wytycznych w
z operatu ewidencyjnego (Dz.U. z 2004 r. Nr 75, poz. 159)

Dz. 300/2010

INSPEKTOR
ds. ewidencji gruntów i budynków


Dorota Udod

Wyrys z mapy ewidencyjnej skala 1:1000

Województwo : Dolnośląskie
Jednostka ewidencyjna : miasto Nowa Ruda
Obręb : 6-Słupiec



STAROSTA KŁODZKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Kłodzku
Ośrodek w Nowej Rudzie
Przebieg wytyczenia granic obrębu 6-Słupiec
miejscowości Nowa Ruda
Dzielnicy 6-Słupiec, w Gminie Nowa Ruda
10 LUT. 2010
[Signature]



ul. Juliusza Słowackiego

dr ul. Wincentego Witosa