

**Uchwała Nr. XXVII/151/2002**  
**Rady Gminy w Sulmierzycach**  
**z dnia 4 października 2002r.**

**w sprawie zmiany fragmentów miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Sulmierzyce wynikających z Założeń Techniczno - Ekonomicznych budowy Odkrywki Szczerców.**

Na podstawie art.8 ust.1, art.10 ust.1, art.26 oraz art.36 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. o zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz.U. Nr.15 z 1999r., poz.139 z późn. zmianami ) , oraz art.18 ust.2 pkt.5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2001r. Nr 142 poz.1591 z późn. zmianami), Rada Gminy w Sulmierzycach uchwała , co następuje:

**§ 1**

W miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego **gminy Sulmierzyce**, zatwierdzonym Uchwałą Nr. V/32/89 Gminnej Rady Narodowej w Sulmierzycach z dnia 28 września 1989 r. / Dz. Urz. Woj. Piotrkowskiego Nr.3 z 1990r. poz. 6/, wraz z późniejszą zmianą zatwierdzoną Uchwałą Nr. XIII/65/91 **Rady Gminy w Sulmierzycach** z dnia 5 listopada 1991 r./ Dz.Urz.Woj.Piotrkowskiego Nr.12 z 1991r. poz. 115 / wprowadza się zmiany wynikające z Założeń Techniczno - Ekonomicznych budowy Odkrywki Szczerców na obszarze **gminy Sulmierzyce**.

1. W jednostce urbanistycznej „ A „ polegające na :

- 1) Korekcie granic Odkrywki Szczerców przeznaczonych w m.p.o.z.p **gminy Sulmierzyce** pod odkrywkową eksploatację górnictwem we wsiach Łęczysko i Markowizna , Kuźnica , Uroczysko Wola Wydrzyna wraz z pasem ochronnym i technologicznym dla potrzeb infrastruktury i urządzeń towarzyszących związanych z eksploatacją górnictwem terenu na terenach oznaczonych w planie ogólnym symbolami **RZ** ( użytki zielone ) , **R** – tereny upraw rolnych , **RL** – (tereny lasów).
- 2) Regulacji i przełożeniu rzeki Krasówki wraz z projektowanymi kanałami i rowami odprowadzającymi wody opadowe i wgtębne .
- 3) Wprowadzeniu pasa ochronnego o szer. 150m od górnej krawędzi wyrobiska ,oraz strefy obsługi technologicznej do 200m t.j. do granicy zajęcia terenów w obrębie której będą zlokalizowane tereny pod urządzenia towarzyszące i tereny pod zaplecza technicznej obsługi dla działań związanych z eksploatacją złoża węgla brunatnego „Pole Szczerców”

## § 2

Plan obejmuje tereny objęte w Założeniach Techniczno – Ekonomicznych pod budowę Odkrywki Szczerców na obszarze **gminy Sulmierzyce**.

## § 3

Przedmiotem ustaleń planu jest przeznaczenie terenów dla potrzeb prowadzenia eksploatacji złoża węgla brunatnego „ Pole Szczerców „ oraz określenie zasad zagospodarowania, wyposażenia i użytkowania tych terenów.

## § 4

Podstawowym elementem planu jest rysunek zmiany fragmentów m.p.o.z.p. **gminy Sulmierzyce** w skali 1 : 10000, stanowiący załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały.

Ustalenia ogólne i szczegółowe zawarte w niniejszej uchwale odnoszą się do tych elementów planu, które występują na obszarze **gminy Sulmierzyce**.

## Ustalenia ogólne

### § 5

1. Ilekroć w przepisach niniejszej uchwały lub w rysunku planu jest mowa o:
  - 1) **„planie ogólnym”** – należy przez to rozumieć miejscowy plan ogólny zagospodarowania przestrzennego gminy Sulmierzyce, zatwierdzonego Uchwałą Nr. V/32/89 Gminnej Rady Narodowej w Sulmierzycach z dnia 28 września 1989 r. / Dz. Urz. Woj. Piotrkowskiego Nr.3 z 1990r. poz. 6/, wraz z późniejszą zmianą zatwierdzoną Uchwałą Nr. XIII/65/91 Rady Gminy w Sulmierzycach z dnia 5 listopada 1991 r./ Dz.Urz.Woj.Piotrkowskiego Nr.12 z 1991r. poz. 115 /
  - 2) **planie** - należy przez to rozumieć niniejszą zmianę w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego **gminy Sulmierzyce**
  - 3) **uchwale** – należy przez to rozumieć niniejszą uchwałę **Rady Gminy w Sulmierzycach** , o ile z treści przepisu nie wynika inaczej, przepisach szczególnych i odrębnych – należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi,

- 4) rysunku zmiany planu – należy przez to rozumieć rysunek zmiany planu w skali 1:10000 stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały,
- 5) terenie – należy przez to rozumieć obszar o określonym rodzaju przeznaczenia, oznaczonym na rysunku zmiany planu liniami rozgraniczającymi i symbolem funkcji,
- 6) przeznaczeniu podstawowym – należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które stanowi funkcję wiodącą na danym terenie wydzielonym liniami rozgraniczającymi,
- 7) przeznaczeniu uzupełniającym – należy przez to rozumieć rodzaje przeznaczenia inne niż podstawowe, które wyznacza funkcję dla urządzeń obsługi przeznaczenia podstawowego,
- 8) zagospodarowaniu tymczasowym – należy przez to rozumieć sposoby zagospodarowania terenów do czasu realizacji podstawowej lub uzupełniającej funkcji określonej w zmianie planu,
- 9) urządzeniom towarzyszącym – należy przez to rozumieć urządzenia wewnętrznej obsługi komunikacyjnej, technologicznej, infrastruktury technicznej, elektroenergetyki, urządzenia techniczne systemu odwodnienia i zabezpieczenia kopalni, i inne niezbędne do prowadzenia prawidłowej eksploatacji.
- 10) Złożem kopaliny - należy przez to rozumieć takie nagromadzenie minerałów i skał oraz innych substancji stałych, gazowych i ciekłych, których wydobywanie może przynieść korzyść gospodarczą.
- 11) Przedsiębiorcy -należy przez to rozumieć podmiot posiadający koncesję na prowadzenie działalności regulowaną ustawą Prawo geologiczne i górnicze
- 12) zakładzie górniczym -należy przez to rozumieć wyodrębniony technicznie i organizacyjnie zespół środków służących przedsiębiorcy do bezpośredniego wydobywania kopaliny ze złoża, w tym wyrobiska górnicze, obiekty budowlane oraz technologicznie związane z nimi obiekty i urządzenia przeróbcze,
- 13) wyrobiskiem górniczym jest przestrzeń w nieruchomości gruntowej lub w górotworze powstała w wyniku robót górniczych,

- 14) Obszarze górniczym - należy przez to rozumieć przestrzeń w granicach której przedsiębiorca jest uprawniony do wydobywania kopaliny objętej koncesją ,
- 15) Terenie górniczym - należy przez to rozumieć przestrzeń objętą przewidywanymi wpływami robót górniczych zakładu górniczego.

## § 6

Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest:

1. ochrona interesów publicznych
2. umożliwienie eksploatacji węgla brunatnego przy jednoczesnej minimalizacji negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko
3. stworzenie podstawy do prowadzenia polityki przestrzennej a w szczególności do postępowania w sprawach przeznaczenia i zasad zagospodarowania przestrzennego w obrębie działań związanych z eksploatacją złoża węgla brunatnego „**Pola Szczerców**”
4. zapewnienie integracji wszelkich działań, podejmowanych dla realizacji budowy „Pola Szczerców „ , i wykonania uprawnień zakładu górniczego, określonych w koncesji, przy zapewnieniu bezpieczeństwa powszechnego i ochrony środowiska, w tym obiektów budowlanych,
5. stworzenie podstawy do aktualizacji projektu zagospodarowania złoża i planu ruchu zakładu górniczego.

## § 7

Obowiązującymi elementami planu są:

1. podstawowe przeznaczenie terenów,
2. linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu,
3. zasady użytkowania i zagospodarowania terenu,
4. zasady ochrony środowiska przyrodniczego i kulturowego,
5. ogólne zasady uzbrojenia terenu , elektroenergetyki i komunikacji

## § 8

W zakresie użytkowania i zagospodarowania terenów obowiązują zasady:

1. eksploatacja złoża węgla brunatnego „**Pole Szczerców**” odbywać się będzie w granicach obszarów przeznaczonych na ten cel i określonych liniami rozgraniczającymi i symbolami na rysunku planu, w okresie ważności koncesji,

2. po zakończeniu eksploatacji złoża węgla brunatnego „**Pole Szczerców**” wyrobisko podlega rekultywacji i zagospodarowaniu zgodnie z kierunkami rekultywacji ustalonymi w planie,
3. projekt rekultywacji i szczegółowego zagospodarowania poeksploatacyjnego terenu winien być opracowany wyprzedzająco, aby stanowił ważny element atrakcji form antropogenicznych i spełniał różne funkcje użytkowe .
4. na obszarach rolnych, przeznaczonych pod działania związane z eksploatacją złoża węgla brunatnego „**Pole Szczerców**”, istnieje zakaz lokalizacji jakichkolwiek trwałych obiektów i urządzeń poza obiektami własnymi przedsiębiorcy „KWB-Bełchatów S.A.” , a do czasu rozpoczęcia eksploatacji możliwa jest polowa gospodarka rolna,
5. decyzje w sprawach ustalania warunków zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji lokalizowanych na terenie górniczym należy uzgodnić z właściwym organem nadzoru górniczego . Pozwolenie na budowę obiektów budowlanych zakładu górniczego usytuowanych poza wyrobiskiem górniczym wydaje właściwy organ nadzoru górniczego.

#### § 9

Wprowadzenie innych rozwiązań technicznych , technologicznych i przeróbczych na terenie projektowanej eksploatacji złóż węgla brunatnego „**Pole Szczerców**” nie wymaga zmiany niniejszego planu pod warunkiem nie naruszania zasad ochrony środowiska, prowadzenia racjonalnej gospodarki zasobami złóż kopalin i nie naruszania warunków koncesji.

#### Ustalenia szczegółowe

#### § 10

1. Zasady użytkowania i zagospodarowania terenów
  - 1) Tereny oznaczone w planie symbolem **WOS1c** o pow.≈ 966 ha położone na terenie gminy Sulmierzyce przeznacza się pod wyrobisko odkrywki „**Pole Szczerców**” dla odkrywkowej eksploatacji górniczej złoża węgla brunatnego.
    - a) Tereny **WOS1c** tworzą : tereny do adaptacji oznaczone symbolem **A89 PE** w planie ogólnym **gminy Sulmierzyce** przeznaczone pod odkrywkową eksploatację górniczą o pow.≈ 930,5 ha plus tereny nowe o pow.≈ 35,5 ha położone na gruntach rolnych i użytkach zielonych RZ we wsiach

Łęczysko i Markowizna, Kuźnica, oraz na terenach lasów RL położonych w obszarze Uroczysko Wola Wydrzyna.

- 2) Od krawędzi górnej wyrobiska odkrywki Pola Szczerców ustala się szerokość pasa ochronnego minimum 150 m, z rozszerzeniem terenu pasa do szerokości potrzebnej dla strefy funkcjonalnej obsługi technologicznej oznaczonego w planie symbolem **SFOT**. W pasach ochronnych nie dopuszcza się żadnej zabudowy poza obiektami własnymi Przedsiębiorcy związanymi z urządzeniami towarzyszącymi dla obsługi realizacji przeznaczenia podstawowego w celu prowadzenia eksploatacji złoża węgla brunatnego „Pole Szczerców”
- 3) Tereny oznaczone w planie symbolem **SFOT** przeznacza się dla strefy funkcjonalnej obsługi technologicznej pod urządzenia towarzyszące w tym pod trasy taśmociągów przenośników węglowych. Powierzchnia terenów **SFOT** łącznie z pasem ochronnym na obszarze **gminy Sulmierzyce** wynosi  $\approx 109$  ha.
- 4) W granicach terenów wyrobiska Odkrywki Szczerców oznaczonych symbolem **WOS1c** mieści się złożo węgla brunatnego „Szczerców” dla którego został ustanowiony obszar górniczy „Pole Szczerców”, decyzją Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa - Koncesja Nr 25/97 z dnia 01.10.1997r. Powierzchnia obszaru górniczego „Pole Szczerców”, na terenie **gminy Sulmierzyce** wynosi  $\approx 719$  ha. Wydobywanie przez przedsiębiorcę węgla brunatnego oraz kopalin towarzyszących metodą odkrywkową ze złoża węgla brunatnego „Szczerców” winno spełniać warunki koncesji nr. 25/97.
- 5) Po zakończeniu eksploatacji złoża węgla brunatnego „Pole Szczerców” dla terenów oznaczonych symbolem **WOS1c** ustala się rekultywację w kierunku leśnym, wodnym i uzupełniająco rolnym.

### **Zasady ochrony środowiska naturalnego**

#### **§ 11**

1. Należy stosować technologie eksploatacji ograniczające ujemny wpływ na środowisko.
2. Prowadzona eksploatacja kopaliny złoża węgla brunatnego „Pole Szczerców” oraz zlokalizowane obiekty i urządzenia winny minimalizować ujemne oddziaływanie na środowisko i krajobraz, aby ograniczać wszelkie zagrożenia i uciążliwości dla otaczających terenów osadniczych.

## § 12

1. Dla terenów eksploatacji złoża węgla brunatnego, jako inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko, należy stosować zasadę minimalizacji skutków szkodliwego oddziaływania na środowisko poprzez objęcie przedmiotowego obszaru stałym monitoringiem :
  - a) badanie wód powierzchniowych i podziemnych
  - b) hałasu
  - c) stanu zanieczyszczeń powietrza
2. Badania winny obejmować wielkość przepływów cieków oraz chemizm wód , wpływ leja depresyjnego na środowisko , badania źródeł stopnia i zasięgu oddziaływania hałasu w różnych stadiach budowy obiektu , badanie źródeł emisji zanieczyszczeń pyłowych do atmosfery i opady pyłu .
  - 1) zakres monitoringu winien być dostosowany do zmian jakie występują na skutek działalności górniczej oraz modyfikowany na podstawie wyników z lat wcześniejszych
  - 2) wyniki pomiarów oraz wypływające z nich wnioski winny być przekazywane samorządowi **gminy Sulmierzyce** w celu informacji o podejmowaniu działań zmierzających do minimalizowania szkodliwego oddziaływania działalności górniczej na środowisko naturalne .
3. W celu ograniczenia szkodliwego oddziaływania na środowisko naturalne plan ustala :
  - 1) w zakresie ochrony wód powierzchniowych i podziemnych :
    - a) system odwadniający wyrobisko z wód powierzchniowych i wgłębnych winien składać się z rowów wraz z osadnikami , sprowadzeń rurowych i pól retencyjno –osadowych i budowli towarzyszących
    - b) wody sprowadzone po oczyszczeniu na polach retencyjno –osadowych winny być zbliżone do parametrów wód powierzchniowych odbiornika rzeki Krasówki
    - c) obowiązuje zasada oczyszczania wód technologicznych i ścieków bytowo gospodarczych
    - d) zakazane jest wprowadzanie jakichkolwiek zanieczyszczeń w tym również oczyszczonych ścieków technologicznych i bytowo – gospodarczych do gruntu w granicach terenu objętego projektem zmiany planu zagospodarowania przestrzennego gminy Sulmierzyce, wynikającym z Założeń Techniczno – Ekonomicznych budowy Odkrywki Węgla Brunatnego

- „Szczerców,” z uwagi na ochronę występującego na tym obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 408 „Niecka Miechowska” oraz wodonośnych poziomów czwartorzędu i trzeciorzędu”,
- e) nakazuje się w granicach terenu objętego projektem zmiany planu zagospodarowania przestrzennego gminy Sulmierzyce, wynikającym z ZTE budowy Odkrywki „Szczerców”, odprowadzanie ścieków technologicznych i bytowo-gospodarczych poprzez kanalizację sanitarną do oczyszczalni ścieków ze zrzutem oczyszczonych ścieków do rzeki Krasówki (przy zachowaniu obowiązujących wymogów jakościowych),
  - f) dopuszcza się lokalnie i w przypadkach uzasadniających odstępstwo od zasady wymienionej w punkcie e, w granicach terenu objętego projektem zmiany planu zagospodarowania przestrzennego gminy Sulmierzyce wynikający z ZTE budowy Odkrywki „Szczerców”, alternatywne zagospodarowanie ścieków bytowo-gospodarczych do szczelnych zbiorników wybieralnych.
- 2) W celu ograniczenia wpływu eksploatacji złoża węgla brunatnego na stan zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego przed zapyleniem
- a) Należy minimalizować pylenie przez sukcesywne wprowadzenie obudowy biologicznej
  - b) Ograniczenie erozji przez ujęcie i odprowadzenie wód opadowych
- 3) W celu ochrony przed hałasem należy :
- a) W rejonach przekroczenia dopuszczalnych norm emisji hałasu wykonać ekrany akustyczne w postaci wałów ziemnych o wysokości 8 m dla przenośników stałych, stacji napędowych i miejsca pracy koparki ,
  - b) zachowanie lub wykonanie pasa wysokiej zieleni w strefach przylegających do wyrobiska pomiędzy źródłem hałasu a obszarem zabudowanym nie przeznaczonym do wykupu .
  - c) utrzymywanie maszyn i urządzeń w dobrym stanie technicznym
- 4) w celu ochrony ziemi :
- a) wykorzystanie gospodarcze kopaliny towarzyszących
  - b) wykorzystanie warstw próchnicznych gleb występujących w zdejmowanym nadkładzie i pod zwałowiskiem do wykorzystania rolniczego , bądź do rekultywacji terenu po reeksploatacji zwałowiska , zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o ochronie gruntów rolnych i leśnych



- c) na gruntach rolnych przylegających do terenów pasów ochronnych strefy funkcjonalnej obsługi technologicznej obszarów „Pole Szczerców” należy przed rozpoczęciem robót inwestycyjnych istniejącą sieć drenarską w tym rowy melioracji wodnych oraz ciek rzeki Krętki przebudować i zabezpieczyć w celu prawidłowego działania tych urządzeń na pozostałych terenach rolnych.

### **Zasady ochrony środowiska kulturowego**

#### **§ 13**

1. W zakresie ochrony środowiska kulturowego obowiązuje zasada ochrony i zachowania elementów dziedzictwa kulturowego przez :
  - a) przenoszenie ich w miarę możliwości na inne miejsca w przypadku zagrożenia eksploatacyjnego
  - b) przeprowadzenie wyprzedzającej dokumentacji obiektów .
2. Ze względu na występowanie w rejonie eksploatacji zabytkowych stanowisk archeologicznych ustala się co następuje:
  - a) pełna ochrona stanowisk archeologicznych, wyrażająca się obowiązkiem przeprowadzenia na koszt inwestora, wyprzedzających badań archeologicznych w przypadku prac górniczych, budowlanych i innych, związanych z robotami ziemnymi na obszarach występowania , stwierdzonych i udokumentowanych stanowisk archeologicznych.
  - b) prace ziemne na terenach określonych w pkt.a muszą być bezwzględnie prowadzone w uzgodnieniu z Wojewódzkim Oddziałem Służby Ochrony Zabytków w Łodzi , Delegatura w Piotrkowie Tryb. ponieważ w czasie robót ziemnych może dojść do odkrycia obiektów nieruchomych lub ruchomych zabytków archeologicznych,
  - c) w przypadku wystąpienia zabytków i obiektów archeologicznych zostaną podjęte badania ratownicze, w myśl przepisów ustawy z dnia 15 lutego 1962 r. o ochronie dóbr kultury (Dz. U. nr 10 poz.48, z późniejszymi zmianami),

**Ogólne zasady uzbrojenia terenu, w zakresie infrastruktury technicznej ,  
elektroenergetyki i komunikacji**

**§ 14**

1. Na terenach przeznaczonych w planie pod różne funkcje potrzebne dla podjęcia eksploatacji złoża węgla brunatnego metodą odkrywkową z „Pola Szczerców” w zakresie infrastruktury technicznej elektroenergetyki i komunikacji wprowadza się następujące zasady uzbrojenia terenu :
- 1) w zakresie infrastruktury technicznej i elektroenergetyki obowiązuje zasada zapewnienia zaopatrzenia w wodę , energię elektryczną i urządzenia odprowadzenia ścieków w sposób ciągły i bez obniżania aktualnych standardów w tym zakresie . Zasada ta dotyczy :
    - a) terenów przejmowanych w sposób ciągły pod wyrobisko odkrywki „Pola Szczerców” wraz z pasem ochrony i strefami funkcjonalnej obsługi technologicznej oraz terenami pod obiekty i urządzenia towarzyszące
    - b) terenów przyległych na których zgodnie z planem ogólnym **gminy Sulmierzyce** w ramach szkód górniczych przedsiębiorca realizuje wodociągi i elementy infrastruktury przewidziane do przebudowy
  - 2) w zakresie elektroenergetyki ustala się przebudowę istniejących linii napowietrznych 15 KV oraz 0,4KV w uzgodnieniu z Zakładem Energetycznym – Łódź Teren S.A. .
  - 3) Plan ustala ,że obiekty trwałe i urządzenia towarzyszące związane z eksploatacją złoża węgla brunatnego „Pole Szczerców” będą zasilane z projektowanej stacji 110/30 kV Chabielice położonej w gminie Szczerców liniami 30 kV rozproszonymi do terenów urządzeń towarzyszących
  - 4) Zasady obsługi komunikacyjnej. W zakresie komunikacji obowiązuje zasada zapewnienia zastąpienia powiązań komunikacyjnych przez przebudowę dróg które ulegną likwidacji w wyniku prac związanych z eksploatacją węgla brunatnego „Pole Szczerców” . Dotyczy to :
    - a) dróg gminnych dla obsługi osadnictwa i powiązań terenów gminnych na terenach **IWOsc** .
    - b) przełożenie fragmentu istniejącej drogi w ciągu drogi powiatowej oznaczonej w planie ogólnym gminy Sulmierzyce symbolem 012 TDW.
    - c) plan ustala ,że obsługę komunikacji obiektów urządzeń związanych z eksploatacją złoża węgla brunatnego „Pole Szczerców „ będą stanowiły drogi

- wewnętrzne położone w strefie **SFOT** nieoznaczone na rysunku planu o  
nawierzchni tłuczniowej .
- d) nawierzchnie dróg wewnętrznych i dojazdowych, placów do urządzeń stałych,  
należy wykonać w sposób uniemożliwiający przenikanie zanieczyszczeń  
ropopochodnych do podłoża.

#### § 15

Tracą moc ustalenia :  
miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego **gminy Sulmierzyce**,  
zatwierdzonego Uchwałą Nr. V/32/89 Gminnej Rady Narodowej w Sulmierzycach z dnia  
28 września 1989 r. / Dz. Urz. Woj. Piotrkowskiego Nr.3 z 1990r. poz. 6/, wraz z późniejszą  
zmianą zatwierdzoną Uchwałą Nr. XIII/65/91 Rady Gminy w Sulmierzycach z dnia 5 listopada  
1991 r./ Dz.Urz.Woj.Piotrkowskiego Nr.12 z 1991r. poz. 115 /  
w zakresie objętym niniejszym planem .

#### § 16

Zgodnie z art. 10 ust. 3 oraz art. 36 ust. 3 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala  
się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości 0%.

#### § 17

1. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.
2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym  
Województwa Łódzkiego.

Przewodniczący Rady Gminy



Marian Musiał