

UCHWAŁA Nr VI/35/2015  
RADY GMINY MIEJSCE PIASTOWE

z dnia 6 maja 2015 r.

**w sprawie przystąpienia do sporządzenia Miejscowego Planu Zagospodarowania  
Przestrzennego „Rogi 9 – linia elektroenergetyczna 110 kV”**

Działając na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm) oraz art. 14 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2015 r. poz.199) uchwala się, co następuje:

§ 1. Przystępuje się do sporządzenia Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego „Rogi 9 – linia elektroenergetyczna 110 kV” w Gminie Miejsce Piastowe.

§ 2. Przedmiotem planu, o którym mowa w § 1 jest obszar w miejscowości Rogi przeznaczony na lokalizację linii elektroenergetycznej 110 kV, w granicach oznaczonych na załączniku graficznym, stanowiącym integralną część uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Miejsce Piastowe.

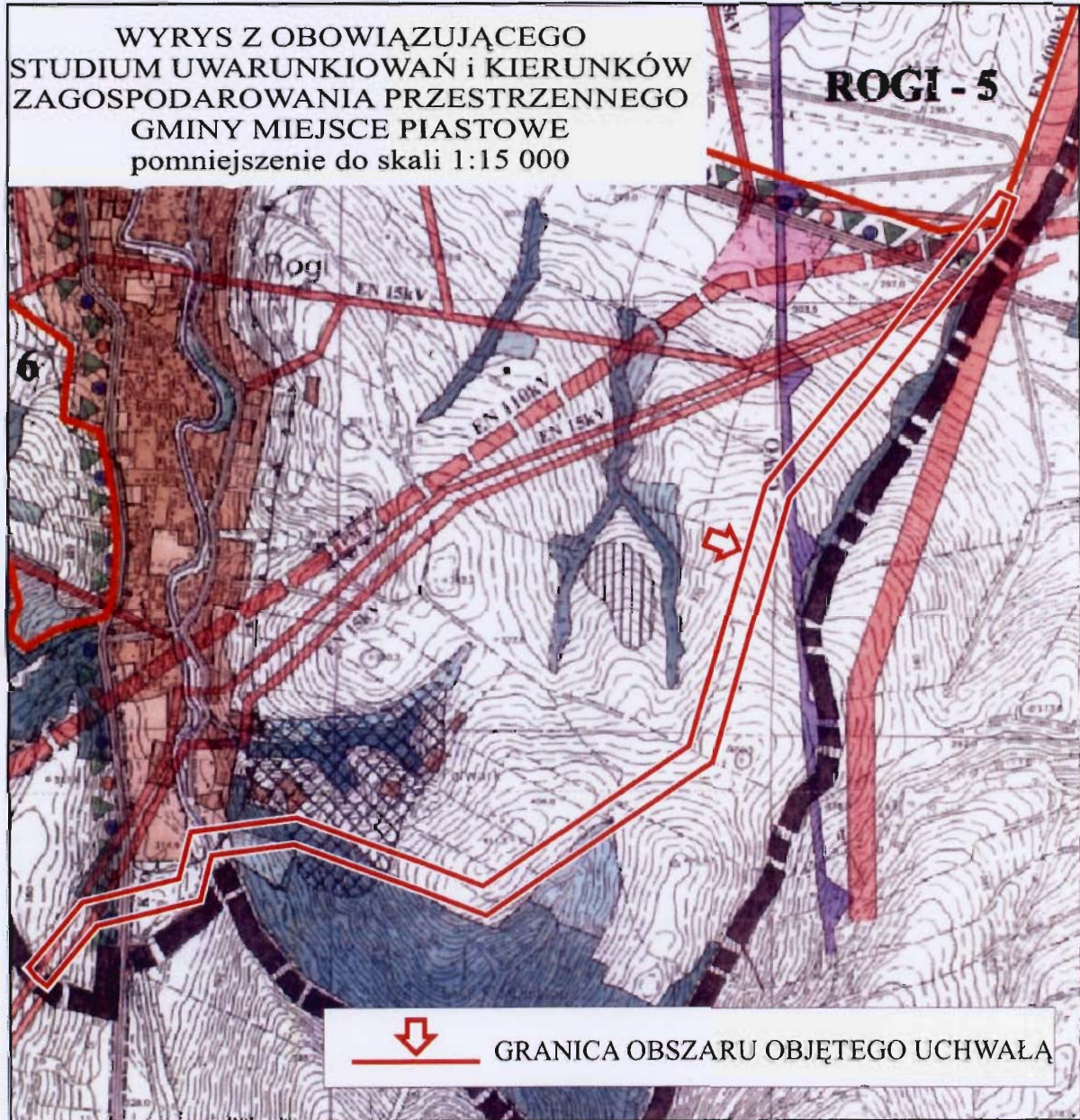
§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY  
RADY GMINY  
*Wiktor Skwara*



**ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO UCHWAŁY Nr VI/35/2015  
RADY GMINY MIEJSCE PIASTOWE**

z dnia 6 maja 2015 r.



PRZEWODNICZĄCY  
RADY GMINY  
Wiktor Skwara

**ANALIZA  
ZASADNOŚCI PRZYSTĄPIENIA DO SPORZADZENIA  
MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA  
PRZESTRZENNEGO  
„Rogi 9 – linia elektroenergetyczna 110 kV”  
i STOPNIA ZGODNOŚCI PRZEWIDYWANYCH ROZWIAZAŃ  
Z USTALENIAMI STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**

**Sporządzona zgodnie z art. 14 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r.**

**o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym**

**(Dz. U. z 2015r. poz.647)**



**ANALIZA ZASADNOŚCI PRZYSTĄPIENIA DO SPORZADZENIA MIEJSCOWEGO  
PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
„Rogi 9 – linia elektroenergetyczna 110 kV”**

Do Wójta Gminy Miejsce Piastowe wpłynął wniosek firmy EM&CA S.A. działającej na zlecenie PGE Dystrybucja S.A oddział Rzeszów o opracowanie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego umożliwiającego realizację projektowanej linii elektroenergetycznej 110 kV relacji Nowy Żmigród – Dukla – Iwonicz w obrębie gminy Miejsce Piastowe.

Przestrzenny zakres wniosku, obejmujący tereny w miejscowości Rogi przedstawiono na załączniku graficznym do uchwały.

Przewidywana długość linii Nowy Żmigród – Dukla - Iwonicz będzie wynosić około 28,4 km, przy czym linia Nowy Żmigród – Dukla będzie mieć długość około 18,4 km, a linia Dukla – Iwonicz około 10 km.

Długość projektowanej linii na terenie gminy Miejsce Piastowe będzie wynosić 3,3 km. W ramach realizacji inwestycji przewiduje się zabudowanie 8 słupów odporowo-narożnych oraz 8 słupów przelotowych.

Linia 110 kV Nowy Żmigród – Iwonicz zostanie zaprojektowana zgodnie: ze standardami i specyfikacjami obowiązującymi w PGE Dystrybucja S.A. oddział Rzeszów oraz obowiązującymi aktami prawnymi i normami dotyczącymi elektroenergetycznych linii napowietrznych.

Nowe słupy zostaną wykonane przy użyciu jednorodnych konstrukcji stalowych serii B2 oraz dwutorowych serii OS24. Słupy zostaną posadowione na fundamentach terenowych lub prefabrykowanych. Typy fundamentów zostaną dobrane na etapie projektu wykonawczego, po wykonaniu badań geologicznych gruntu pod stanowiskami słupów.

Wszystkie elementy stalowe konstrukcji wsporczych będą ocynkowane. Konstrukcje słupa będą zabezpieczone przed kradzieżą specjalnymi złączami do wysokości 5 m nad poziom terenu.

Przewody zostaną zawieszane przy pomocy łańcuchów izolatorowych zbudowanych przy pomocy izolatorów porcelanowych. Jako przewody robocze zostaną zastosowane przewody AFL-6 240 mm<sup>2</sup>. Jako przewody odgromowe zastosowane zostaną przewody typu OPGW (przewód odgromowy z włóknami światłowodowymi) oraz AFL (w miejscach, gdzie będą wymagane 2 przewody odgromowe).

Trasa linii została wyznaczona z zachowaniem maksymalnych możliwych odległości od istniejącej i planowanej zabudowy. Ma to na celu zminimalizowanie oddziaływania przedmiotowej linii na miejsca ciągłego pobytu osób. Wybrana trasa linii ma także zminimalizować konieczne do wykonania wycinki drzew i obszarów leśnych. Wybór trasy linii został podyktowany próbą zminimalizowania uciążliwości występujących zarówno podczas budowy, jak również w czasie eksploatacji.

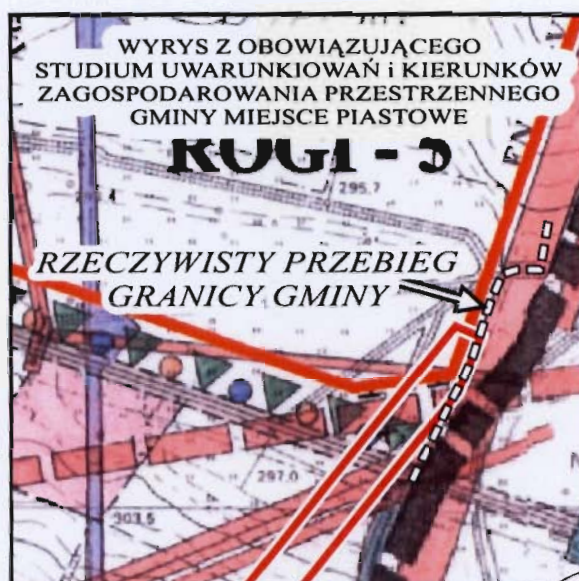
W związku z powyższym opracowanie planu we wnioskowanym zakresie należy uznać za zasadne.



**INFORMACJA**  
**O STOPNIU ZGODNOŚCI PRZEWIDYWANYCH USTALEŃ PLANU**  
**Z USTALENIAMI STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW**  
**ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY MIEJSCE PIASTOWE.**

Gmina Miejsce Piastowe przystąpiła do zmiany Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Miejsce Piastowe uchwalonego Uchwałą Nr XXIV/167/2000 z dnia 15 grudnia 2000 r. wraz z późniejszymi zmianami (jednolity tekst i rysunek uchwalony Uchwałą Nr XIV/94/11 Rady Gminy Miejsce Piastowe z dnia 18 listopada 2011 r.), polegającej na wyznaczeniu projektowanego przebiegu linii 110 kV, z uwzględnieniem korekty przebiegu granicy gminy w miejscowości Rogi. Zakres przestrzenny tej zmiany przedstawiono na załączniku graficznym do zmiany Studium.

Należy wyjaśnić, że projektowana korekta przebiegu granicy gminy, polega na uwzględnieniu jej rzeczywistego przebiegu, co wskazano na rysunku poniżej.



Biorąc pod uwagę powyższe, przewidywany zakres ustaleń Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego „Rogi 9 – linia elektroenergetyczna 110 kV” nie naruszy ustaleń Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Miejsce Piastowe.

**WÓJT**  
*mgr. Marek Klara*  
Wójt Gminy Miejsce Piastowe