

- i przyczyn ich powstania, jak również osób odpowiedzialnych za ich powstanie,
c) wskazanie przykładów dobrej i sumiennej pracy.

§ 18

1. Z przebiegu kontroli zespół (komisja) sporządza protokół, który podpisują wszyscy członkowie zespołu kontrolnego (komisji) oraz kierownik jednostki kontrolowanej.
2. W protokole ujmuje się fakty służące do oceny jednostki kontrolowanej, uchybienia i nieprawidłowości, ich przyczyny i skutki, osoby odpowiedzialne, jak również osiągnięcia i przykłady dobrej pracy.
3. Protokół powinien ponadto zawierać:
 - a) nazwę jednostki kontrolowanej oraz główne dane osobowe kierownika,
 - b) imiona i nazwisko osób kontrolujących,
 - c) określenie zakresu przedmiotu kontroli,
 - d) czas trwania kontroli,
 - e) ewentualne zastrzeżenia kierownika jednostki kontrolowanej,
 - f) wykaz załączników.
4. Protokół sporządza się w czterech jednobrzmiących egzemplarzach. Jeden egzemplarz otrzymuje kierownik jednostki kontrolowanej. Drugi Wójt. Trzeci Przewodniczący Rady Gminy. Czwarty egzemplarz pozostaje w aktach komisji.

§ 19

Na podstawie wyników przeprowadzonej kontroli komisja występuje z wnioskami zmierzającymi do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości i zapobieżenia im na przyszłość oraz usprawnienia działalności, która była przedmiotem kontroli.

§ 20

Komisja kieruje do jednostek skontrolowanych oraz Wójta wystąpienia pokontrolne zawierające uwagi i

wnioski w sprawie usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości i wyciągnięcia odpowiednich konsekwencji wobec osób odpowiedzialnych za powstanie tych nieprawidłowości.

§ 21

Kierownicy jednostek, do których wystąpienie pokontrolne zostało skierowane są obowiązani w wyznaczonym terminie zawiadomić komisję o sposobie wykorzystania uwag i o wykonaniu wniosków. W razie braku możliwości wykonania wniosków, należy podać uzasadnione przyczyny ich niewykonania i propozycję, co do sposobu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

§ 22

Odstąpienie od wykonywania wniosków komisji dotyczących wyciągnięcia konsekwencji służbowych lub zastosowania innych przewidzianych prawem form odpowiedzialności wobec osób winnych, może nastąpić za zgodą komisji.

§ 23

W razie ujawnienia przestępstw lub wykroczeń, komisja przekazuje sprawę organom ścigania i w miarę potrzeby zawiadamia o tym organ nadrzędny jednostki skontrolowanej.

§ 24

1. Wyniki swoich działań komisja przedstawia radzie gminy w formie sprawozdania.
2. Sprawozdanie powinno zawierać:
 - a) zwięzły opis wyników kontroli ze wskazaniem źródeł i przyczyn ujawnionych nieprawidłowości oraz osób odpowiedzialnych za ich powstanie,
 - b) wnioski zmierzające do usunięcia nieprawidłowości,
 - c) jeśli zachodzi konieczność, wnioski podjęcie odpowiednich kroków w stosunku do osób winnych powstałych nieprawidłowości.

1106

UCHWAŁA Nr V/64/2011
Rady Gminy Kobylnica
z dnia 10 marca 2011 r.

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica oraz zmiany miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego: wsi Widzino; wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa; dla zespołu elektrowni wiatrowych w obrębach geodezyjnym Widzino; dla linii energetycznej 110kV; dla realizacji zespołu elektrowni wiatrowych w obrębach geodezyjnych Sierakowo, Kończewo, Zajączkowo, Łosino, Widzino i Kobylnica; dotyczącego wprowadzenia trasy projektowanego gazociągu w/c Bytów – Słupsk – Wieszyno – Redzikowo - pod trasę gazociągu DN 700 wraz z urządzeniami infrastruktury towarzyszącej.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055 i Nr 116, poz. 1203, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441 i Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128i Nr 181, poz. 1337, z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974 i Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111i Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420 i Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i 146, Nr 40, poz. 230, Nr 106, poz. 675) i art. 20 w związku z art. 14 ust. 8, art. 15, art. 16 ust. 1, art. 27, art. 29, art. 34 ust. 1, art. 35 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr

6, poz. 41 i Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319 i Nr 225, poz. 1635, z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237 i Nr 220, poz. 1413, z 2010 r. Nr 24, poz. 124, Nr 75, poz. 474, Nr 106, poz. 675, Nr 119, poz. 804, Nr 130, poz. 871, Nr 149, poz. 996, Nr 155, poz. 1043) Rada Gminy Kobylnica uchwała, co następuje:

§ 1

1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica pod trasę gazociągu DN 700 wraz z urządzeniami infrastruktury towarzyszącej, zwany dalej „planem”.
2. Ustalenia planu stanowią treść uchwały.

§ 2

1. Granice planu określa uchwała Nr XXXIV/455/2009 Rady Gminy Kobylnica z dnia 29 czerwca 2009 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica oraz zmiany miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego: wsi Widzino; wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa; dla zespołu elektrowni wiatrowych w obrębie geodezyjnym Widzino; dla linii energetycznej 110kV; dla realizacji zespołu elektrowni wiatrowych w obrębach geodezyjnych Sierakowo, Kończewo, Zajączkowo, Łosino, Widzino i Kobylnica; dotyczącego wprowadzenia trasy projektowanego gazociągu w/c Bytów – Słupsk – Wieszyńno – Redzikowo - pod trasę gazociągu DN 700 wraz z urządzeniami infrastruktury towarzyszącej.
2. Rysunek planu, sporządzony na mapie ewidencyjnej w skali 1:2000, stanowi załącznik Nr 1 do uchwały (składający się z arkuszy map: 1, 2, 3), obowiązuje w następującym zakresie ustaleń planu:
 - a) granic gminy;
 - b) granic planu (granic strefy lokalizacji sieci gazowej);
 - c) linii rozgraniczających tereny o różnym przeznaczeniu i zasadach zagospodarowania;

- d) obszarów bezpośredniego zagrożenia powodziowego;
 - e) obszaru NATURA 2000 – Dolina Słupi;
 - f) obszaru Otuliny Parku Krajobrazowego Dolina Słupi;
 - g) strefy ograniczonej ochrony archeologicznej W. III;
 - h) stanowisk archeologicznych;
3. Treść informacyjną planu stanowią, oznaczone na rysunku planu, następujące elementy:
 - a) gazociąg wysokiego ciśnienia DN 250;
 - b) trasa gazociągu DN 700 uzgodniona z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad zgodnie z porozumieniem 11327/2010 z dnia 21 lipca 2010 roku;
 - c) granice terenów zamkniętych (Tz);
 - d) linia elektroenergetyczna WN 110 kV;
 - e) przewidywana granica oddziaływania PEM linii elektroenergetycznej 110 kV;
 - f) węzeł drogowy „Kobylnica”.
 4. Rozstrzygnięcia wymagane przepisami art. 20 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zawiera załącznik Nr 2 do uchwały.

§ 3

Ustalenia dotyczące przeznaczenia terenu.

1.

Pozycja	Oznaczenie terenu	Przeznaczenie terenu na cele:
1.	1 R/G, 2R/G, 3 R/G, 4R/G, 5 R/G, 6 R/G, 7 R/G, 8 R/G, 9 R/G, 10 R/G, 11 R/G, 12 R/G, 13 R/G, 14 R/G, 15 R/G, 16 R/G, 17 R/G,	rolnicze/gazownictwa
2.	1 R/G/ZZ	rolnicze/gazownictwa/bezpośredniego zagrożenia powodziowego
3.	1G, 2 G, 3 G, 4 G, 5 G, 6 G, 7 G, 8 G, 9 G,	gazownictwa
4.	1 P/G	produkcyjne, składowe i magazynowe/gazownictwa
5.	1KD, 1 KDS, 03 KL, W.02 KL	dróg publicznych
6.	1 KDW, 2 KDW, 3 KDW, 4KDW, 5 KDW, 6 KDW, 7 KDW, 8 KDW, 048 KX, 049 KX, 050 KX, 051 KX, 026 KD, 025 KD,	dróg wewnętrznych
7.	1WS	wód śródłądowych
8.	R/G/E*)	linii elektroenergetycznej 110 kV
9.	69R** ^b) , 75R** ^b) , 78R * ^b) , 81R** ^b) , 84 R* ^b) , 90R * ^b)	rolnicze
10.	72 ZL * ^b) , 76 ZL * ^b) ,	zieleni leśnej
11.	73 RZW * ^b)	rolne, zieleni, wody /rzeka Kamieniec/
12.	83 GR * ^b)	pasa lokalizacji istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 250 wraz z węzłem połączeniowym
13.	EE * ^{c,e})	zespołu elektrowni wiatrowych
14.	R* ^{c,e})	rolnicze
15.	1 E* ^a)	linii elektroenergetycznej WN 110 kV
16.	W.46G * ^a)	pasa lokalizacji istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 250
17.	W.54R * ^a) , W.55R * ^a) , W.56R * ^a)	rolnicze

- *) oznaczenia przyjęte z dotychczas obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:
- a) wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr V/56/2007 z dnia 26 stycznia 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 102, poz. 1646),
 - b) wsi Widzino, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr XI/119/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 152, poz. 2724),
 - c) zmieniającego plan ogólny gminy Kobylnica w zakresie niezbędnym do realizacji zespołu elektrowni wiatrowych w obrębach geodezyjnych Sierakowo, Kończewo, Zajączkowo, Łosino, Widzino i Kobylnica, uchwalonego uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr IV/53/2003 z 04 lutego 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 73, poz. 1157),
 - d) zmieniającego miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica dla linii elektroenergetycznej 110 kV, uchwalonego uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr XV/175/2000 z dnia 22 lutego 2000 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 35, poz. 209),
 - e) zmieniającego miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica dla zespołu elektrowni wiatrowych w obrębie geodezyjnym Widzino, uchwalonego uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr VI/84/2003 z dnia 27 maja 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 130, poz. 2273),
 - f) zmieniającego miejscowy ogólny plan zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica dotyczącego wprowadzenia trasy projektowanego gazociągu w/c Bytów – Słupsk – Wieszyno - Redzikowo, uchwalonego uchwałą Nr XV/176/2000 Rady Gminy Kobylnica z dnia 22 lutego 2000 r (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 47, poz. 294),
2. W granicach planu ustala się, tożsamą z granicą planu, strefę lokalizacji sieci gazowych wysokich ciśnień: DN 700 i DN 250 (istniejąca sieć gazowa), o której mowa w ust. 3. Sieć gazowa DN 700 stanowi inwestycję celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym w rozumieniu przepisów art. 2 pkt 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
 3. W/w strefa lokalizacji obejmuje teren konieczny dla prowadzenia robót budowlanych sieci gazowych w rozumieniu przepisów w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe.
 4. Pojęcia: sieci gazowej, gazociągu, strefy kontrolowanej i strefy wybuchu, są użyte w treści uchwały w rozumieniu przepisów w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe.
 5. W granicach planu wyznaczenie strefy kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 700 nastąpi w projekcie budowlanym tej sieci gazowej. Szerokość w/w strefy wynosi 12 m, tj. po 6 m z każdej strony od osi gazociągu, z zastrzeżeniem § 7 pkt 1.
 6. W strefie kontrolowanej nie należy wznosić budynków, urządzać stałych składów i magazynów, sadzić drzew oraz nie powinna być podejmowana żadna działalność mogąca zagrozić trwałości gazociągu podczas jego eksploatacji. Dopuszcza się, za zgodą operatora sieci gazowej, urządzenie parkingów nad gazociągiem.
 7. W granicach planu zezwala się, poza strefą kontrolowaną gazociągu DN 700, na lokalizację robót budowlanych inwestycji celu publicznego (drogi publiczne i wewnętrzne, sieci gazowe, sieci elektroenergetyczne, sieci wodociągowe, sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej, sieci teletechniczne, urządzenia melioracji wodnych).
 8. W strefie kontrolowanej w/w lokalizacje stanowić mogą wyłącznie skrzyżowania z sieciami gazowymi wysokich ciśnień DN 700 i DN 250 w rozumieniu przepisów w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe.
 9. Odległości pomiędzy powierzchniami zewnętrznymi gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia powinna wynosić nie mniej:
 - a) niż 40 cm, a przy skrzyżowaniach lub zbliżeniach — nie mniej niż 20 cm, jeżeli gazociąg układany jest w pierwszej klasie lokalizacji równoległe do podziemnego uzbrojenia;
 - b) przy układaniu gazociągów w drugiej klasie lokalizacji równoległe do istniejącego gazociągu, odległość pomiędzy powierzchniami zewnętrznymi gazociągów o średnicy nominalnej oznaczonej symbolem „DN”: powyżej DN 600 do DN 900 włącznie — nie powinna być mniejsza niż 3,00 m.
 10. Granica strefy lokalizacji sieci gazowej DN 700 obejmuje tereny: strefę kontrolowaną tego gazociągu oraz strefę wybuchu gazociągu DN 250.
 11. Dla odcinka oznaczonego na rysunku planu „trasa gazociągu DN 700 uzgodniona z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad zgodnie z porozumieniem 11327/2010 z dnia 21 lipca 2010 roku” znajdującego się w liniach rozgraniczających drogi krajowej klasy technicznej S, gazociąg należy realizować zgodnie z przedstawionym przebiegiem.
 12. Odcinki oznaczone na rysunku planu „trasa gazociągu DN 700 uzgodniona z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad zgodnie z porozumieniem 11327/2010 z dnia 21 lipca 2010” znajdujące się w liniach rozgraniczających drogi krajowej klasy technicznej S, należy układać metodą przewiertu sterowanego na głębokości minimum 3 m, z zastrzeżeniem § 3 pkt 13.
 13. W przypadku węzła drogowego „Kobylnica”, odcinki oznaczone na rysunku planu „trasa gazociągu DN 700 uzgodniona z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad zgodnie z porozumieniem 11327/2010 z dnia 21 lipca 2010”, znajdujące się w liniach rozgraniczających drogi krajowej klasy technicznej S, należy układać metodą przewiertu sterowanego na głębokości minimum 9 m.
- § 4
- Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego – nie dotyczy.
- § 5
- Ustalenia dotyczące zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego.
1. W granicach planu mają zastosowanie przepisy:
 - a) ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wraz z rozporządzeniem wykonawczym - w zakresie lokalizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów w/w ustawy;
 - b) ustawy o ochronie przyrody wraz z rozporządzeniami wykonawczymi do w/w ustawy, z tytułu położenia terenu:
 - w obszarze otuliny Chronionego Krajobrazu Dolina Słupi,
 - w obszarze Natura 2000 – Dolina Słupi,

c) ustawy prawo wodne z tytułu bezpośredniego zagrożenia powodziowego.

§ 6

Ustalenia dotyczące zasad ochrony dziedzictwa kulturowego.

1. W granicach planu ustala się następujące strefy ochrony konserwatorskiej:

a) W.III obejmujące:

- stanowiska archeologiczne ujęte w wojewódzkiej ewidencji zabytków o mniejszej lub nierozpozna-

nej wartości kulturowej zlokalizowane w strefie bezpośredniej kolizji trasy inwestycji ze środowiskiem kulturowym;

- stanowiska archeologiczne ujęte w wojewódzkiej ewidencji zabytków zlokalizowane w pośredniej kolizji trasy inwestycji ze środowiskiem kulturowym;
- mikroregiony osadnicze kultur archeologicznych, w których zlokalizowana została trasa inwestycji.

L.p.	Oznaczenie w planie	Numer obszaru AZP	Nr działki/obręb	Uwaga	Pochodzenie
1.	1	10-27/45	55, 60/1 – obręb Sycewice PGR, 282/22, 283, 282/23, 297/8 – obręb Runowo Sławieńskie, 1074/2,	pośrednia kolizja	Osada, kultura łużycko - pomorska Osada, kultura wczesne średniowiecze
2.	2	10-27/46	1075/4, 1/3, 1076/3, 1/1,1/2, 1077, 1078, 83/24, 83/23, 1140/1, 1140/2, 85/2, 1141/1, 643/14, 671 – obręb Kobylnica	pośrednia kolizja	Osada, kultura łużycko - pomorska
3.	3	10-28/74		pośrednia kolizja	Osada, wczesnośredniowiecze Punkt osadniczy neolityczny
4.	4.	10-28/163		pośrednia kolizja	Osada, kultura łużycko - pomorska
5.	5.	10-28/162		bezpośrednia kolizja	Osada, kultura łużycko - pomorska Osada, wczesne średniowiecze
6.	6.	10-29/32		pośrednia kolizja	Osada, kultura wielbarska Osada, wczesnośredniowiecze XII – XIII w.
7	7.	10-29/61		pośrednia kolizja	Osada, kultura łużycko – pomorska Osada, kultura oksywsko – wielbarska Osada, wczesne średniowiecze
8	8.	10-29/31		bezpośrednia kolizja	Osada, wczesne średniowiecze IX – X w. Osada, wczesne średniowiecze XII – XIII w.

2. W strefie W.III ustala się obowiązki:

- a) przeprowadzenia, dla wszystkich planowanych w strefie prac ziemnych, badań archeologicznych interwencyjnych (o charakterze ścisłego i stałego nadzoru archeologicznego nad pracami ziemnymi) prowadzonych w trakcie realizacji inwestycji. Zakres badań archeologicznych określa inwestorowi Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w pozwoleniu wydanym na jego wniosek (na zasadach określonych przepisami szczególnymi dot. ochrony zabytków);
- b) po rozpoznaniu wartości kulturowych stanowisk archeologicznych na podstawie wyników archeologicznych badań interwencyjnych, w szczególnych

przypadkach, może być niezbędne przeprowadzenie archeologicznych badań ratowniczych. Zakres badań archeologicznych określa inwestorowi Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w pozwoleniu wydanym na jego wniosek (na zasadach określonych przepisami szczególnymi dot. ochrony zabytków);

- c) projekt budowlany gazociągu DN 700 w zakresie ochrony dóbr kultury i zabytków należy uzgodnić z Pomorskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

§ 7

Zasady zabudowy i zagospodarowania terenów, w tym ich tymczasowego zagospodarowania

1.

L.p.	Oznaczenie terenu	Zasady zabudowy i zagospodarowania terenów
1.	1 R/G, 2R/G, 3 R/G, 4R/G, 5 R/G, 6 R/G, 7 R/G, 8 R/G, 9 R/G, 10 R/G, 11 R/G, 12 R/G, 13 R/G, 14 R/G, 15 R/G, 16R/G, 17R/G,	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze;</p> <p>b) na w/w terenach zezwala się na lokalizację zabudowy zagrodowej poza strefą kontrolowaną oraz strefą wybuchu, na zasadach określonych w przepisach budowlanych.</p>
2.	1 R/G/ZZ	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze;</p> <p>b) na w/w terenach zezwala się na lokalizację zabudowy zagrodowej poza strefą kontrolowaną oraz strefą wybuchu, na zasadach określonych w przepisach budowlanych.</p> <p>3. W przedmiocie bezpośredniego zagrożenia powodziowego znajdują zastosowanie przepisy ustawy prawo wodne.</p>
3.	1 G , 2 G, 3 G, 4 G, 5 G, 6 G, 7 G, 8 G, 9 G,	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele leśne;</p> <p>b) dla gazociągu układanego w przecinkach leśnych powinien być wydzielony pas gruntu o szerokości po 2 mz obu stron osi gazociągu, bez drzew i krzewów.</p>
4.	1 P/G	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt: 4-6 uchwały, oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele produkcyjne, składowe i magazynowe .</p>
5.	1WS	wód śródlądowych

6.	1 R/G/E	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały , oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze oraz linii elektroenergetycznej 110 kV.</p> <p>3. Szerokość strefy linii elektroenergetycznej 110 kV wynosi do 40 m.</p> <p>4. W strefie linii 110 kV wyklucza się realizację zabudowy mieszkaniowej.</p>
7.	69 R, 75 R, 81 R	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały ,</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze;</p> <p>b) na w/w terenach zezwala się na lokalizację zabudowy zagrodowej poza strefą kontrolowaną oraz strefą wybuchu, na zasadach określonych w przepisach budowlanych.</p> <p>3. Obsługa komunikacyjna obszarów 69 R, 75 R z drogi 025 KD.</p> <p>4. Obsługa komunikacyjna obszaru 81 R z ciągów komunikacyjnych 048KX i 049 KX.</p>
8.	90 R	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały ,</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze;</p> <p>b) na w/w terenach zezwala się na lokalizację zabudowy zagrodowej poza strefą kontrolowaną oraz strefą wybuchu, na zasadach określonych w przepisach budowlanych.</p>
9.	78 R, 84 R	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały , oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze z obowiązującym zakazem zabudowy budynkami w strefie ochronnej linii elektroenergetycznej WN 110 kV, oznaczonej na rysunku planu.</p> <p>3. W pasie terenu pod w/w linią oraz w odległości 6 mna zewnątrz od skrajnych przewodów napowietrznej linii elektroenergetycznej WN 110 kV, obowiązuje zakaz trwałych nasadzeń zielenią wysoką oraz wykorzystania terenu na cele składowe.</p>

10.	72 ZL	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały :</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele leśne;</p> <p>b) dla gazociągu układanego w przecinkach leśnych powinien być wydzielony pas gruntu o szerokości po 2 mz obu stron osi gazociągu, bez drzew i krzewów.</p>
11.	76 ZL	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały :</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele leśne;</p> <p>b) dla gazociągu układanego w przecinkach leśnych powinien być wydzielony pas gruntu o szerokości po 2 mz obu stron osi gazociągu, bez drzew i krzewów.</p> <p>3. Zezwala się na lokalizację urządzeń terenowych i obiektów małej architektury związanych z obsługą szlaków turystyki pieszej.</p>
12.	73 RZW	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolne, zieleni, wody /rzeki Kamieniec/ z obowiązującym zakazem zabudowy budynkami.</p>
13.	83 GR	<p>Pas lokalizacji istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 250 wraz z węzłem połączeniowym.</p>
14.	EE	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały , oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele zespołu elektrowni wiatrowych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną współistniejącą z funkcją rolniczą i leśną.</p>

15.	R	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały ,</p> <p>a) oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze i leśne,</p> <p>b) na w/w terenach zezwala się na lokalizację zabudowy zagrodowej poza strefą kontrolowaną oraz strefą wybuchu, na zasadach określonych w przepisach budowlanych.</p> <p>3. Obowiązuje zakaz lokalizowania elektrowni wiatrowych.</p>
16.	1 E	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały , oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze oraz linii elektroenergetycznej 110 kV.</p> <p>3. Szerokość strefy ochronnej linii elektroenergetycznej 110 kV wynosi do 14.5 mod skrajnych przewodów linii.</p> <p>4. W strefie linii 110 kV wyklucza się realizację zabudowy mieszkaniowej.</p>
17.	W.46G	Pas lokalizacji istniejącego gazociągu DN 250.
18.	W.56 R, W.55 R, W. 54 R	<p>1. Na czas realizacji sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700 ustala się tymczasowe zagospodarowanie terenu, polegające na użytkowaniu terenu na cele budowy w/w sieci.</p> <p>2. Po wyznaczeniu strefy kontrolowanej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 700, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 6 uchwały , oznaczone tereny pozostają gruntami użytkowymi na cele rolnicze z obowiązującym zakazem zabudowy budynkami w strefie ochronnej linii elektroenergetycznej WN 110 kV, oznaczonej na rysunku planu.</p> <p>3. W pasie terenu pod w/w linią oraz w odległości 6 mna zewnątrz od skrajnych przewodów napowietrznej linii elektroenergetycznej WN 110 kV, obowiązuje zakaz trwałych nasadzeń zielenią wysoką oraz wykorzystania terenu na cele składowe.</p>

§ 8. Ustalenia dotyczące zasad budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

1. Drogi.

Oznaczenia terenu	Funkcja komunikacyjna	Szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających
1 KDS; 1 KD	Drogi krajowe	dla klasy technicznej S – 40 m dla klasy technicznej G – 25 m
03 KL, W.02 KL	Drogi gminne	szerokość w liniach rozgraniczających jak na rysunku planu – 16 m
1 KDW, 2 KDW, 3 KDW, 4 KDW, 5 KDW, 6 KDW, 7 KDW, 8 KDW	Drogi wewnętrzne	Jak w stanie istniejącym (wg rejestru gruntów)
048 KX, 049 KX, 050 KX, 051 KX, 026 KD, 025 KD,		szerokość w liniach rozgraniczających jak na rysunku planu
Oznaczenia terenu	Funkcja komunikacyjna	Szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających
1 KDS; 1 KD	Drogi krajowe	dla klasy technicznej S – 40 m dla klasy technicznej G – 25 m
03 KL, W.02 KL	Drogi gminne	szerokość w liniach rozgraniczających jak na rysunku planu – 16 m
1 KDW, 2 KDW, 3 KDW, 4 KDW, 5 KDW, 6 KDW, 7 KDW, 8 KDW	Drogi wewnętrzne	Jak w stanie istniejącym (wg rejestru gruntów)
048 KX, 049 KX, 050 KX, 051 KX, 026 KD, 025 KD,		szerokość w liniach rozgraniczających jak na rysunku planu

2. Infrastruktura techniczna.

Oznaczenia terenu	Funkcja terenu	Szerokość pasa terenu
R/G/E	Linia elektroenergetyczna WN 110 kV	40 m od skrajnych przewodów linii
1E	Linia elektroenergetyczna WN 110 kV	14,5 m od skrajnych przewodów linii

3. Roboty budowlane inwestycji, o których mowa w § 3 pkt 7 uchwały, z zastrzeżeniem treści § 3 pkt 8 uchwały, należy wykonać na warunkach określonych przez właściwych operatorów i zarządców.
4. W/w roboty budowlane należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi i właściwymi normami technicznymi.
5. W zakresie rozwoju systemów telekomunikacyjnych

zastosowanie mają przepisy Ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych wraz z rozporządzeniami wykonawczymi.

§ 9

Ustalenia dotyczące stawek z tytułu art. 36 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym:

1.

Oznaczenie terenu	Stawka w %
1R/G, 2R/G, 3R/G, 4R/G, 5R/G, 6R/G, 7R/G, 8R/G, 9R/G, 10R/G, 11R/G, 12R/G, 13R/G, 14R/G, 15R/G, 16R/G, 17 R/G,	25
1 R/G/ZZ	25
1 G, 2 G, 3 G, 4 G, 5 G, 6 G, 7 G, 8 G, 9 G,	25
1P/G	25
1KD, 1 KDS, 03 KL, W.02 KL	*)
1 KDW, 2 KDW, 3 KDW, 4KDW, 5 KDW, 6 KDW, 7 KDW, 8 KDW, 048 KX, 049 KX, 050 KX, 051 KX, 026 KD, 025 KD,	25
1WS	25
1 R/G/E	25
69R, 75R, 78R, 81R, 84 R, 90R	25
72 ZL, 76 ZL	25
73 RZW	25

83 GR	25
EE	25
R	25
1 E	25
W.46G	25
W.56 R, W.55 R, W. 54 R	25

*) dla oznaczonych terenów przepisy art. 36 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie mają zastosowania.

§ 10

1. W granicach planu, tracą moc miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:

- a) wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr V/56/2007 z dnia 26 stycznia 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 102, poz. 1646),
- b) wsi Widzino, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr XI/119/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 152, poz. 2724),
- c) zmieniający plan ogólny gminy Kobylnica w zakresie niezbędnym do realizacji zespołu elektrowni wiatrowych w obrębach geodezyjnych Sierakowo, Kończewo, Zajączkowo, Łosino, Widzino i Kobylnica, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr IV/53/2003 z 04 lutego 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 73, poz. 1157),
- d) zmieniający miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica dla linii elektroenergetycznej 110 kV, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr XV/175/2000 z dnia 22 lutego 2000 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 35, poz. 209),

e) zmieniający miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica dla zespołu elektrowni wiatrowych w obrębie geodezyjnym Widzino, uchwalony uchwałą Rady Gminy Kobylnica nr VI/84/2003 z dnia 27 maja 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 130, poz. 2273),

f) zmieniający miejscowy ogólny plan zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica dotyczącego wprowadzenia trasy projektowanego gazociągu w/c Bytów – Słupsk – Wieszyno - Redzikowo, uchwalony uchwałą Nr XV/176/2000 Rady Gminy Kobylnica z dnia 22 lutego 2000 r. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 47, poz. 294),

§ 11

1. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej gminy.
2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kobylnica.

§ 12

Uchwała wchodzi w życie po 30 dniach od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący
Rady Gminy
Józef Gawrych

Załącznik
do uchwały nr V/64/2011
Rady Gminy Kobylnica
z dnia 10 marca 2011 r.

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41 i Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319 i Nr 225, poz. 1635, z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237 i Nr 220, poz. 1413, z 2010 r. Nr 24, poz. 124, Nr 75, poz. 474, Nr 106, poz. 675, Nr 119, poz. 804, Nr 130, poz. 871, Nr 149, poz. 996, Nr 155, poz. 1043) Rada Gminy Kobylnica postanawia, co następuje:

1. Stwierdza się zgodność miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica oraz zmiany miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego: wsi Widzino; wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa; dla zespołu elektrowni wiatrowych w obrębie geodezyjnym Widzino; dla linii energetycznej 110kV; dla realizacji zespołu elektrowni wiatrowych w obrębach geodezyjnych Sierakowo, Kończewo, Zajączkowo, Łosino, Widzino i Kobylnica; dotyczącego wprowadzenia trasy projektowanego gazociągu w/c Bytów – Słupsk – Wieszyno – Redzikowo - pod trasę gazociągu DN 700 wraz z urządzeniami infrastruktury

towarzyszącej, z ustaleniami studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Kobylnica, uchwalonego uchwałą Nr XL/527/2010 Rady Gminy Kobylnica z dnia 16 lutego 2010r.

2. Do projektu planu nie wniesiono uwag w trybie przepisów art. 18 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
3. W związku z treścią § 3 pkt 7 uchwały, w granicach planu inwestycje celu publicznego z zakresu infrastruktury technicznej należące do zadań własnych gminy przechodzą, przez teren strefy lokalizacji gazociągu, jako związane z zainwestowaniem innych terenów w granicach gminy. Wobec powyższego wydatki na realizację w/w inwestycji nie będą konsekwencją realizowanego gazociągu, ponieważ dotyczą zadań ujętych niezależnie w budżecie gminy i jej wieloletnim planie inwestycyjnym. Świadczenia i wszelkie zobowiązania z tytułu ograniczenia własności i obniżenia wartości nieruchomości w następstwie budowy sieci gazowej i ustanowienia związanej z nią strefy kontrolowanej spoczywają na inwestorze. Regulacja powyższych roszczeń jako konsekwencja realizacji sieci spoczywa na inwestorze (GAZ-SYSTEM S. A.) w związku z właściwymi przepisami ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Swinoujściu (Dz. U. Nr 84 z 2009 Poz. 700, Nr 6638).

1107

UCHWAŁA Nr II/25/2011
Rady Gminy Kościerzyna
z dnia 4 marca 2011 r.

w sprawie ustalenia miesięcznej kwoty dotacji w przeliczeniu na jednego ucznia dla przedszkoli niepublicznych na terenie Gminy Kościerzyna

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (jednolity tekst Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z póź.zm. Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441 i Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128 i Nr 181, poz. 1337, z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974 i Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111 i Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420 i Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i 146, Nr 40, poz. 230, Nr 106, poz. 675.), art. 90 ust. 2b ustawy z dnia 07 września 1991 r. o systemie oświaty (j.t. Dz. U. z 2004 r. Nr 256 poz. 2657 z póź.zm. Dz. U. z 2003 r. Nr 137, poz. 1304, z 2004 r. Nr 69, poz. 624, Nr 109, poz. 1161, Nr 273, poz. 2703, Nr 281, poz. 2781, z 2005 r. Nr 17, poz. 141, Nr 122, poz. 1020, Nr 131, poz. 1091, z 2005 r. Nr 94, poz. 788, Nr 167, poz. 1400, Nr 249, poz. 2104, z 2006 r. Nr 144, poz. 1043, Nr 208, poz. 1532, Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 42, poz. 273, Nr 80, poz. 542, Nr 115, poz. 791, Nr 120, poz. 818, Nr 145, poz. 917, Nr 180, poz. 1280, Nr 181, poz. 1292, z 2008 r. Nr 70, poz. 416, Nr 145, poz. 917, Nr 216, poz. 1370, z 2009 r. Nr 6, poz. 33, Nr 31, poz. 206, Nr 56, poz. 458, Nr 145, poz. 917, Nr 235, poz. 1618, z 2009 r. Nr 56, poz. 458, Nr 219, poz. 1705, z 2010 r. Nr

44, poz. 250, Nr 54, poz. 320, Nr 127, poz. 857, Nr 148, poz. 991, Nr 157, poz. 1241), Rada Gminy Kościerzyna, uchwała, co następuje:

§ 1

Ustala się miesięczną kwotę dotacji w przeliczeniu na jednego ucznia dla przedszkoli niepublicznych na rok 2011 w kwocie 200,00 zł (słownie: dwieście złotych 00/100).

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kościerzyna.

§ 3

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą obowiązującą od 01 stycznia 2011 r.

Przewodniczący
Rady Gminy
Zygmunt Szulist