

Załącznik nr 2
do Uchwały nr XLIV/563/2010
Rady Gminy Kobylnica
z dnia 29 czerwca 2010 r.

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635, z 2008 r. Nr 123, poz. 803, Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413, z 2010 r. Nr 24, poz. 124) Rada Gminy Kobylnica postanawia, co następuje:

1. Stwierdza się zgodność zmiany planu z ustaleniami „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica”.
2. W granicach zmiany planu zadania własne gminy z zakresu infrastruktury technicznej, o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, będą finansowane w trybie przepisów o finansach publicznych stosownie do możliwości budżetowych gminy w okresie 30-tu lat.
3. Do projektu zmiany planu nie wniesiono uwag w trybie przepisów art. 18 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

2028

UCHWAŁA Nr XLIV/564/2010
Rady Gminy Kobylnica
z dnia 29 czerwca 2010 r.

w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa dla części terenów W.7MN, W.8MN/U i W.015KD w Łosinie, gmina Kobylnica

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (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, Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Nr 181, poz. 1337, z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420, Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i 146) i art. 20 ust. 1 w związku z art. 4 ust. 1, art. 15, art. 16, art. 27, art. 29 i art. 35 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635, z 2008 r. Nr 123, poz. 803, Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413, z 2010 r. Nr 24, poz. 124), Rada Gminy Kobylnica uchwala, co następuje:

§ 1

Po stwierdzeniu zgodności z ustaleniami „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica”, uchwala się zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa dla części terenów W.7MN, W.8MN/U i W.015KD w Łosinie, gmina Kobylnica, zwaną dalej „planem”.

§ 2

1. Plan wyrażony jest w formie ustaleń tekstowych zawartych w treści niniejszej uchwały i ustaleń graficznych zawartych na rysunku planu, stanowiącym załącznik Nr 1 do uchwały.
2. Na rysunku, o którym mowa w ust. 1, obowiązującymi ustaleniami planu są:
 - 1) granica planu;
 - 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu i zasadach zagospodarowania;
 - 3) nieprzekraczalne linie zabudowy;
 - 4) przeznaczenie terenów na cele:
 - a) MN – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;

- b) MN/U – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej;
- c) KD – drogi dojazdowej;

3. Zewnętrzny układ komunikacyjny oraz oznaczenie identyfikacyjne przeznaczenia terenu wg uchwały Nr V/56/2007 Rady Gminy Kobylnica z dnia 26 stycznia 2007 r. stanowią treści informacyjne planu.
4. Integralną częścią uchwały jest załącznik Nr 2 zawierający:
 - 1) rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych;
 - 2) rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag złożonych do projektu planu.

§ 3

Na obszarze objętym planem ustala się następujące zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

- 1) zachowuje się istniejącą zabudowę z możliwością prowadzenia robót budowlanych w rozumieniu przepisów budowlanych;
- 2) nowa zabudowa mieszkaniowa planowana jest w formie budynków mieszkalnych jednorodzinnych;
- 3) dla zabudowy mieszkaniowej i usługowo-mieszkaniowej przyjmuje się podstawowe gabaryty jak w ustaleniach szczegółowych:

§ 4

Podział terenu na działki budowlane powinien spełniać warunki wynikające z pojęcia działki budowlanej, o którym mowa w przepisach o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

§ 5

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego:

- 1) zalesienia planować z zachowaniem walorów kulturowych i krajobrazowych terenów. Nowe nasadzenia drzew należy wykonywać z gatunków roślin rodzimych, zgodnych siedliskowo i geograficznie;
- 2) zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych

na własnej działce może odbywać się tylko w sposób nie zakłócający warunków gruntowo-wodnych na działkach sąsiednich;

- 3) uciążliwość prowadzonej działalności nie może przekroczyć granic własności;
- 4) obiekty i pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi, znajdujące się w zasięgu uciążliwości spowodowanych własnym przedsięwzięciem inwestycyjnym, należy zabezpieczyć dostępnymi środkami technicznymi przed tymi uciążliwościami;
- 5) dopuszcza się przebudowę istniejącego systemu melioracyjnego, pod warunkiem zachowania zrównoważonych stosunków wodnych w obszarze objętym planem i w otoczeniu, zgodnie z warunkami określonymi przez właściwy zarząd melioracji.

§ 6

Ustala się następujące zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków:

- 1) w granicach planu nie występują strefy ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych;
- 2) w granicach planu nie występują obiekty wpisane do rejestru zabytków oraz do ewidencji zabytków w związku z tym nie mają zastosowania właściwe przepisy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

§ 7

Ustala się następujące zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji:

- 1) dla terenu w granicach planu układ komunikacyjny stanowi droga oznaczona na rysunku planu symbolem 1KD(W.015KD) o minimalnej szerokości pasa drogowego w liniach rozgraniczających – 10 m;
- 2) dla terenu w granicach planu układ komunikacyjny stanowią drogi oznaczone symbolami: W.02KL, W.03KL, W.016KD;
- 3) w granicach działek należy zapewnić miejsca postojowe dla stałych i okresowych użytkowników, w ilości odpowiadającej programowi inwestycji, orientacyjnie:
 - a) na terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (MN) – nie mniej niż 1 miejsce postojowe na jedno mieszkanie;
 - b) na terenach zabudowy usługowo-mieszkaniowej (MN/U) – nie mniej niż 1 miejsce postojowe na jedno mieszkanie i nie mniej niż 1 lub 2 miejsca postojowe na 100 m² powierzchni usług /zależnie od terenu/;
- 4) działki nowowydzielane pod drogi wewnętrzne do dwóch i więcej działek budowlanych powinny posiadać minimalną szerokość w liniach rozgraniczających 8 m, a do jednej działki – 5 m;
- 5) przedstawiona w planie kategoria i klasa dróg nie wyklucza możliwości dokonania zmian ich klasyfikacji w uzasadnionych okolicznościach;
- 6) należy planować drogi ewakuacyjne na wypadek klęsk żywiołowych, katastrof lub wojny.

§ 8

1. Ustala się następujące zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej:

- 1) system zaopatrzenia w wodę:
 - a) zaopatrzenie w wodę dla celów bytowych i przeciwpożarowych należy zapewnić przez przyłączenie działek budowlanych do gminnej sieci wodociągowej;
 - b) sieć wodociągową należy prowadzić w liniach rozgraniczających dróg, możliwie poza jezdnią. Dopuszcza się prowadzenie sieci na terenach

poza drogami, w sposób niekolidujący z zabudową;

- c) w przypadku kolizji istniejących wodociągów z planowaną zabudową, wodociąg należy odpowiednio przebudować;
- d) sieci wodociągowe należy realizować sukcesywnie i w miarę możliwości łącznie z budową kanalizacji sanitarnej i deszczowej;
- 2) system odprowadzania i oczyszczania ścieków:
 - a) dla odprowadzenia i oczyszczenia ścieków z obszaru objętego planem niezbędna jest rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej;
 - b) odprowadzenie ścieków z terenów w granicach planu następuje przez przyłączenie działek budowlanych do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej i przesył ścieków poprzez przepompownię do mechaniczno-biologicznej oczyszczalni w Słupsku;
 - c) dopuszcza się możliwość lokalizacji indywidualnych przepompowni na własnych działkach;
 - d) dopuszcza się rozwiązania tymczasowe, polegające na odprowadzeniu ścieków do szczelnych zbiorników na własnej działce – do czasu wybudowania kanalizacji sanitarnej, z uwzględnieniem warunków gruntowo-wodnych i przy zastosowaniu rozwiązań technicznych przeciwdziałających przedostawaniu się zanieczyszczeń do wód podziemnych;
 - e) wyklucza się oczyszczanie ścieków w oczyszczalniach przydomowych;
 - f) sieć kanalizacji sanitarnej należy prowadzić w liniach rozgraniczających dróg, możliwie poza jezdnią. Dopuszcza się prowadzenie sieci na terenach poza drogami, w sposób niekolidujący z zabudową;
- 3) system odprowadzania i oczyszczania wód opadowych i roztopowych:
 - a) dla umożliwienia odprowadzenia nadmiaru wód opadowych i roztopowych niezbędna jest budowa sieci kanalizacji deszczowej;
 - b) docelowym odbiornikiem podczyszczonych wód opadowych i roztopowych będzie rzeka Słupia;
 - c) sieć kanalizacji deszczowej należy prowadzić w liniach rozgraniczających dróg, możliwie poza jezdnią. Dopuszcza się prowadzenie sieci na terenach poza drogami, w sposób nie kolidujący z zabudową;
 - d) do czasu wybudowania kanalizacji deszczowej dopuszcza się rozwiązania tymczasowe, polegające na zagospodarowaniu wód opadowych i roztopowych na własnej działce;
- 4) sieć gazową należy prowadzić w liniach rozgraniczających dróg, poza jezdnią. Dopuszcza się prowadzenie sieci na terenach poza drogami, w sposób niekolidujący z zabudową;
- 5) system zaopatrzenia w energię cieplną – z indywidualnych źródeł ciepła lub zbiorczych systemów zaopatrzenia w ciepło (gaz, C.O., ee itp.):
 - a) zaopatrzenie w ciepło z kotłowni indywidualnych, z preferencją dla paliw ekologicznych;
 - b) budowa sieci ciepłowniczej, w oparciu o ciepłownię zlokalizowaną na terenie miasta Słupska;
 - c) sieć ciepłowniczą prowadzić w liniach rozgraniczających dróg, możliwie poza jezdnią. Dopuszcza się prowadzenie sieci na terenach poza drogami, w sposób niekolidujący z zabudową;
- 6) system unieszkodliwiania odpadów stałych:
 - a) odpady komunalne należy segregować i gro-

- madzić w szczelnych pojemnikach, a następnie wywozić na składowisko odpadów za pośrednictwem koncesjonowanego przedsiębiorstwa;
- b) odpady inne niż komunalne, w tym niebezpieczne, należy odpowiednio gromadzić i przechowywać, a następnie przekazywać do miejsc, w których mogą być poddane odzyskowi lub unieszkodliwianiu, zgodnie z przepisami szczególnymi;
- c) wytwórca odpadów, stosownie do ilości wytwarzanych odpadów i ich klasyfikacji, obowiązany jest do uzyskania odpowiednich pozwoleń i decyzji organów ochrony środowiska, zgodnie z przepisami szczególnymi;
- 7) system zaopatrzenia w energię elektryczną:
- a) tereny objęte planem zasilane będą przez GPZ 110/15kV „Poznańska”, położony w Słupsku;
- b) dostawa mocy i energii elektrycznej odbywać się będzie przy pomocy linii SN 15 kV i nn 0,4 kV oraz stacji transformatorowych 15/0,4 kV;
- c) przyjmuje się zasadę lokalizowania linii elektroenergetycznych nn i SN, w tym tranzytowych, w liniach rozgraniczających dróg, poza jezdnią. Dopuszcza się przebieg trasy w innych terenach tylko w sposób niekolidujący z zabudową;
- d) docelowo należy skablować wszystkie linie niskiego napięcia, zgodnie z warunkami zarządzającego siecią;
- e) dopuszcza się przebudowę napowietrznych linii elektroenergetycznych SN na kablowe na odcinkach kolidujących z zabudową, zgodnie z warunkami zarządzającego siecią;
- f) w przypadku zbliżenia i skrzyżowania napowietrznych linii elektroenergetycznych z drogami należy zastosować odpowiednie środki techniczne zapewniające warunki bezpieczeństwa dla obiektów i ludzi, w zależności od napięcia linii i rodzaju obiektów, zgodnie z normami i przepisami szczególnymi;
- g) do linii i urządzeń elektroenergetycznych należy zagwarantować dostęp dla zarządzającego siecią;
- h) ustala się lokalizację linii nn 0,4 kV oświetlenia zewnętrznego, o parametrach odpowiednich do kategorii i klasy drogi, w liniach rozgraniczających dróg, poza koroną drogi;
- i) sieci elektroenergetyczne i oświetlenie należy projektować w sposób umożliwiający szybkie przystosowanie do potrzeb obrony cywilnej;
- 8) ustala się wyposażenie całego obszaru objętego planem w sieć telekomunikacyjną skanalizowaną w liniach rozgraniczających dróg, zgodnie z warunkami określonymi przez zarządzającego siecią;
- 9) do sieci i urządzeń infrastruktury technicznej należy zapewnić dostęp dla zarządzającego siecią;
2. Na terenach w granicach planu dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej, w tym na wydzielonych działkach.
3. Realizacja zabudowy na poszczególnych terenach i działkach powinna być poprzedzana rozwojem infrastruktury technicznej.

§ 9

Ustalenia odnośnie wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych, szczególnych warunków zagospodarowania terenów oraz ograniczeń w ich użytkowaniu, sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów, sposobu zagospodarowania terenów lub obiektów pod-

legających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, o ile występują, zawarte są w ustaleniach szczegółowych dla poszczególnych terenów.

§ 10

Ustalenia szczegółowe dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej.

- 1) teren oznaczony symbolem 1MN(W.7MN) /1,07 ha/;
- a) przeznaczenie terenu:
- teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;
 - dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej;
- b) minimalna powierzchnia działki – 1000 m²;
- c) parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
- powierzchnia zabudowy – maksymalnie 30% powierzchni działki;
 - powierzchnia biologicznie czynna - minimalnie 50% powierzchni działki;
 - wysokość zabudowy – do 2 kondygnacji, w tym poddasze użytkowe;
 - poziom posadowienia parteru – maksymalnie 50 cm;
 - dachy strome, o kącie nachylenia 25o – 55o;
 - dachy budynków mieszkalnych symetryczne;
 - pokrycie dachowe – dachówka ceramiczna, materiały dachówkopodobne, preferowane odcienie brązu i czerwieni;
 - budynki mieszkalne na działkach przyległych do drogi W.016KD należy sytuować główną kalenicą równoległą do tej drogi. Dopuszcza się inne sytuowanie budynków mieszkalnych na działkach narożnych;
 - zabudowa na działce zharmonizowana pod względem kolorystyki, zastosowanych materiałów i form architektonicznych;
 - ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy od drogi jak na rysunku planu;
 - nieustalone w planie zasady kształtowania zabudowy regulują właściwe przepisy budowlane;
- d) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego:
- obowiązują normy poziomu hałasu zgodnie z przepisami o ochronie środowiska, jak dla terenów pod zabudowę mieszkaniową;
- e) nie ustala się zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków;
- f) zasady obsługi komunikacyjnej:
- obsługa komunikacyjna z drogi 1KD(W.015KD), W.016KD, ewentualnie z drogi W.02KL;
 - dopuszcza się obsługę poprzez drogi wewnętrzne;
 - należy zapewnić miejsca postojowe w granicach działki, nie mniej niż jedno miejsce postojowe na jedno mieszkanie;
- g) zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:
- zaopatrzenie w wodę – z sieci wodociągowej;
 - odprowadzanie ścieków – do sieci kanalizacji sanitarnej;
 - odprowadzanie wód opadowych i roztopowych – na własnej działce lub do kanalizacji deszczowej z terenów utwardzonych i ewentualnie z dachów, z zastrzeżeniem § 5, p. 2;
 - zaopatrzenie w gaz – z sieci gazowej;
 - zaopatrzenie w energię cieplną – z indywidual-

- nych kotłowni, ewentualnie z sieci ciepłowniczej;
 - unieszkodliwianie odpadów – odpady komunalne należy segregować i gromadzić w szczelnych pojemnikach, a następnie wywozić na składowisko odpadów za pośrednictwem koncesjonowanego przedsiębiorstwa;
 - zaopatrzenie w energię elektryczną – z sieci elektroenergetycznej, zgodnie z warunkami zarządzającego siecią;
- 2) teren oznaczony symbolem 1MN/U(W.8MN/U) /2,51 ha/
- a) przeznaczenie terenu:
- teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej;
 - dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej;
 - dopuszcza się możliwość wydzielenia z terenu fragmentu przyległego do działki Nr 16/22, o szerokości 3 m, pod poszerzenie drogi w obszarze wyłączonym z opracowania planu;
- b) minimalna powierzchnia działki – 1500 m²,
- c) parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
- ustala się nieprzekraczalne linie zabudowy w odległości jak na rysunku planu;
 - powierzchnia zabudowy – maksymalnie 35% powierzchni działki;
 - powierzchnia biologicznie czynna – minimalnie 45% powierzchni działki;
 - wysokość zabudowy – do 2 kondygnacji, w tym poddasze użytkowe;
 - wysokość zabudowy usługowej nie może przekroczyć wysokości zabudowy mieszkaniowej na działce;
 - poziom posadowienia parteru – maksymalnie 50 cm;
 - dachy budynków mieszkalnych o kącie nachylenia 25o - 55o;
 - dachy budynków usługowych o kącie nachylenia do 35o;
 - dachy budynków mieszkalnych symetryczne;
 - pokrycie dachowe – dachówka ceramiczna, materiały dachówkopodobne, preferowane odcienie brązu i czerwieni;
 - zabudowa na działce zharmonizowana pod względem kolorystyki, zastosowanych materiałów i form architektonicznych;
 - ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy od drogi jak na rysunku planu;
 - nieustalone w planie zasady kształtowania zabudowy regulują właściwe przepisy budowlane;
- d) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego:
- uciążliwość prowadzonej działalności usługowej nie może przekroczyć granic własności,
 - obiekty i pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi, znajdujące się w zasięgu uciążliwości spo-

- wodowanych działalnością usługową, należy zabezpieczyć dostępnymi środkami technicznymi przed tymi uciążliwościami;
 - obowiązują normy poziomu hałasu zgodnie z przepisami o ochronie środowiska, jak dla terenów przeznaczonych na cele mieszkaniowo-usługowe;
- e) nie ustala się zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków;
- f) zasady obsługi komunikacyjnej:
- obsługa komunikacyjna z dróg: 1KD(W.015KD), W.016KD i W.03KL;
 - dopuszcza się obsługę poprzez drogi wewnętrzne;
 - należy zapewnić miejsca postojowe w granicach działki, nie mniej niż jedno miejsce postojowe na jedno mieszkanie i nie mniej niż jedno miejsce postojowe na 100 m² powierzchni usługowej;
- g) zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:
- zaopatrzenie w wodę – z sieci wodociągowej;
 - odprowadzanie ścieków – do sieci kanalizacji sanitarnej;
 - odprowadzanie wód opadowych i roztopowych – na własnej działce lub do kanalizacji deszczowej z terenów utwardzonych i ewentualnie z dachów, z zastrzeżeniem § 5, p. 2;
 - zaopatrzenie w gaz – z sieci gazowej;
 - zaopatrzenie w energię cieplną – z indywidualnych kotłowni, ewentualnie z sieci ciepłowniczej;
 - unieszkodliwianie odpadów – odpady komunalne należy segregować i gromadzić w szczelnych pojemnikach, a następnie wywozić na składowisko odpadów za pośrednictwem koncesjonowanego przedsiębiorstwa;
 - zaopatrzenie w energię elektryczną – z sieci elektroenergetycznej, zgodnie z warunkami zarządzającego siecią;

§ 11

Ustalenia szczegółowe dla terenu drogi oznaczonej symbolem 1KD(W.015KD) /0,32 ha/

- 1) przeznaczenie terenu - droga dojazdowa, do obsługi terenów mieszkaniowych, w tym z usługami;
- 2) zasady zagospodarowania terenu:
 - a) szerokość w liniach rozgraniczających minimum 10 m, jak na rysunku planu,
 - b) dopuszcza się budowę, przebudowę sieci i urządzeń inżynierskich,
- 3) inne ustalenia:
 - a) teren dla realizacji celów publicznych,
 - b) kategoria dróg ze względu na funkcję – droga gminna;

§ 12

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

1.

Oznaczenie terenu	Stawka w %
1MN	30
1MN/U	30
1KD	1

2. W/w stawki nie dotyczą terenów będących własnością gminy Kobylnica.

§ 13

W granicach planu traci moc uchwała Nr V/56/2007 Rady Gminy Kobylnica z dnia 26 stycznia 2007 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Łosino z fragmentem Zajączkowa.

§ 14

1. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.
2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kobylnica.

§ 15

Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący
Rady Gminy
Józef Gawrych

Załącznik nr 2
do Uchwały nr XLIV/564/2010
Rady Gminy Kobylnica
z dnia 29 czerwca 2010 r.

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635, z 2008 r. Nr 123, poz. 803, Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413, z 2010 r. Nr 24, poz. 124) Rada Gminy Kobylnica postanawia, co następuje:

1. Stwierdza się zgodność zmiany planu z ustaleniami „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylnica”.
2. W granicach zmiany planu zadania własne gminy z zakresu infrastruktury technicznej, o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, będą finansowane w trybie przepisów o finansach publicznych stosownie do możliwości budżetowych gminy w okresie 30-tu lat.
3. Do projektu zmiany planu nie wniesiono uwag w trybie przepisów art. 18 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

2029

UCHWAŁA Nr LIII/30/2010
Rady Gminy Kosakowo
z dnia 31 marca 2010 r.

w sprawie nadania nazwy dla ulicy położonej we wsi POGÓRZE na terenie Gminy Kosakowo

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 13, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2001 r. nr 142 poz. 1591) Rada Gminy Kosakowo uchwala, co następuje:

§ 1

Ulicy położonej we wsi Pogórze, na terenie Gminy Kosakowo, oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka nr 114/227 oraz część działki 114/226, nadaje się nazwę „MARIII KOWNACKIEJ”.

§ 2

Ulica wymieniona w § 1 została przedstawiona na załączniku graficznym do niniejszej Uchwały.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kosakowo.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący
Rady Gminy Kosakowo
Adam Mikłaszewicz