

**UCHWAŁA NR XXIII/140/08  
RADY GMINY TRZCINICA  
z dnia 22 lipca 2008 roku**

**W sprawie: uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wschodniej części wsi Trzcinica.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 5 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 i Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568, z 2004r. Nr 102, poz.1055, Nr 116, poz. 1203 i Nr 167, poz. 1759, z 2005 r. Nr 172, poz.1441 i Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128 i Nr 181 poz. 1337 oraz z 2007r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz.974, Nr 173, po. 1218) oraz art. 20 ust. 1 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2004r. Nr 6 poz.41, Nr 141,poz.1492, z 2005r. Nr 113, poz.954, Nr 130,poz.1087, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz.1635, z 2007 r. Nr 127,poz.880), po stwierdzeniu zgodności ustaleń projektu zmiany planu z ustaleniami Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Trzcinica,, Rada Gminy Trzcinica uchwała, co następuje:

**§ 1**

Uchwała się zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wschodniej części wsi Trzcinica, uchwalonego Uchwałą Nr XXI/118/04 Rady Gminy Trzcinica z dnia 24 listopada 2005r., ogłoszoną w Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego Nr 1 z dnia 10 stycznia 2004r., poz. 3.

**§ 2**

1. Przedmiotem zmiany planu jest zmiana ustaleń zawartych w § 4 i § 5 części tekstowej planu.
2. Część graficzna planu miejscowego, tj. rysunek planu pozostaje bez zmian.

**§ 3**

1. w uchwale Nr XXI/118/04 Rady Gminy Trzcinica z dnia 24 listopada 2004r. (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego Nr 1 z dnia 10 stycznia 2004r., poz. 3) wprowadza się następujące zmiany:
  - 1) W § 4 ust. 1 dodaje się pkt 11, pkt 12, pkt 13, pkt 14 i pkt 15, w następującym brzmieniu:
    - „11) Dopuszcza się rozbudowę, nadbudowę, odbudowę i przebudowę istniejących budynków usytuowanych w odległości 1,5 m od granicy sąsiedniej działki budowlanej lub bezpośrednio na granicy działki przy zachowaniu ustaleń dotyczących nieprzekraczalnych linii zabudowy;
    - 12) Dopuszcza się lokalizację nowych budynków w odległości 1,5 m od granicy sąsiedniej działki budowlanej lub bezpośrednio na granicy działki, przy zachowaniu ustaleń dotyczących nieprzekraczalnych linii zabudowy”;
    - 13) Sposób postępowania z masami ziemnymi powstającymi w trakcie realizacji inwestycji należy uregulować zgodnie z obowiązującymi przepisami;
    - 14) W obszarze objętym zmianą planu wskazuje się następujące tereny o różnych funkcjach lub różnych zasadach zagospodarowania, które należą do poszczególnych rodzajów terenów, o których mowa w przepisach dotyczących ochrony środowiska związanych z dopuszczalnym poziomem hałasu w środowisku:
      - a) tereny MW - zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego,

- b) tereny MN - zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
  - c) tereny RM - zalicza się do terenów zabudowy zagrodowej,
  - d) tereny: P/U, U/P, U - zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych,
  - e) tereny: US, ZP - zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;
- 15) Ustala się, że dla terenów, na których zostanie stwierdzone przekroczenie dopuszczalnych poziomów hałasu, wymagana jest realizacja zabezpieczeń technicznych (szpalery drzew, kurtyny i ekrany akustyczne) w celu obniżenia emitowanego poziomu hałasu do dopuszczalnego;
- 16) W budynkach lokalizowanych na terenach oznaczonych w planie symbolami U, obowiązują stosowanie rozwiązań technicznych zapewniających właściwe warunki akustyczne.”;

2) w § 5 ust. 1 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) w nowych budynkach mieszkalnych dachy należy projektować jako dwu- lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy liczona od powierzchni terenu nie powinna przekroczyć 12,0 m w budynkach wielorodzinnych oraz 10,0 m w budynkach jednorodzinnych, a nachylenie połaci dachowych winno się mieścić w granicach 20° - 45° w budynkach wielorodzinnych oraz 30° - 45° w budynkach jednorodzinnych,
- b) dachy w nowych budynkach pomocniczych należy projektować jako spadziste, przy czym wysokość budynku liczona od powierzchni terenu nie powinna przekroczyć 7,0 m w przypadku dachu dwu- lub wielospadowego oraz 5,0 m w przypadku dachu jednospadowego,
- c) nachylenie połaci dachowych w nowych budynkach pomocniczych winno się mieścić w granicach 20° - 45° w przypadku dachu dwu- lub wielospadowego oraz w granicach 10° - 20° w przypadku dachu jednospadowego,
- d) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 40 % powierzchni działki,
- e) powierzchnia biologicznie czynna powinna zajmować co najmniej 40 % powierzchni działki.”;

3) w § 5 ust. 2 pkt 3, otrzymuje brzmienie:

„3) Za zgodne z planem uznaje się ponadto:

- a) lokalizację w terenach od MN 1 do MN 42 oraz od MN 44 do MN 48, usług wbudowanych w budynkach mieszkalnych oraz towarzyszących obiektów usługowych, z wykluczeniem inwestycji uciążliwych;
- b) lokalizację w terenie MN 43 usług wbudowanych w budynkach mieszkalnych oraz obiektów usługowych, z wykluczeniem inwestycji uciążliwych;”;

4) w § 5 ust. 2 pkt 4 lit. e, otrzymuje brzmienie:

„e) w obrębie pozostałych terenów oraz terenów, dla których na rysunku planu nie wyznaczono projektowanych linii podziału, powierzchnia nowej działki powstałej na skutek podziału nie może być mniejsza niż 700m<sup>2</sup>;”;

5) w § 5 ust. 2 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:
  - w nowo projektowanych budynkach mieszkalnych i usługowych - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,

- w nowo projektowanych budynkach pomocniczych - maksymalnie 1 kondygnacja,
- b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 50 % powierzchni działki,
- c) powierzchnia biologicznie czynna powinna zajmować co najmniej 25 % powierzchni działki,
- d) dachy w nowych budynkach mieszkalnych należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy nie powinna przekroczyć 10,0 m ponad poziom terenu, a nachylenie połaci dachowych winno się mieścić w granicach 10°-45°,
- e) dachy w nowych budynkach pomocniczych oraz usługowych należy projektować jako dwu - lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy w budynku usługowym nie powinna przekroczyć 8,0 m ponad poziom terenu, w budynku pomocniczym 7,0 m ponad poziom terenu, a nachylenie połaci dachowych w budynkach usługowych nie powinno przekraczać 45°,
- f) nachylenie połaci dachowych w nowych budynkach pomocniczych nie powinno przekraczać 45° w przypadku dachu dwu- lub wielospadowego oraz 20° w przypadku dachu jednospadowego,
- g) pokrycie dachów w nowych budynkach mieszkalnych – obowiązuje dachówka, blachodachówka, inny materiał imitujący dachówkę, bądź blacha trapezowa.”;

6) w § 5 ust. 3 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:
  - w nowo projektowanych budynkach mieszkalnych - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,
  - w istniejących i projektowanych budynkach gospodarczych i inwentarskich - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,
- b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 50 % powierzchni działki,
- c) powierzchnia biologicznie czynna powinna zajmować co najmniej 20 % powierzchni działki,
- d) w nowych budynkach mieszkalnych dachy należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość budynku liczona od powierzchni terenu do kalenicy nie powinna przekroczyć 10,0 m, a nachylenie połaci dachowych winno się mieścić w granicach 10° - 45°.
- e) w nowych budynkach gospodarczych i inwentarskich dachy należy projektować jako dwuspadowe, przy czym wysokość budynku liczona od powierzchni terenu do kalenicy nie powinna przekroczyć 12,0 m,
- f) dachy w nowych budynkach garażowych należy projektować jako spadziste, przy czym wysokość budynku liczona od powierzchni terenu nie powinna przekroczyć 8,0 m w przypadku dachu dwu- lub wielospadowego oraz 6,0 m w przypadku dachu jednospadowego;
- g) nachylenie połaci dachowych w nowych budynkach garażowych nie powinno przekraczać 45° w przypadku dachu dwu- lub wielospadowego oraz 20° w przypadku dachu jednospadowego;
- h) w nowych budynkach mieszkalnych obowiązuje pokrycie dachów dachówką lub innym materiałem nawiązującym do niej podziałami.”;

7) w § 5 ust. 4 pkt 3, otrzymuje brzmienie:

„5) Za zgodne z planem uznaje się ponadto:

- a) lokalizację usług komercyjnych w zakresie obsługi ludności,
- b) lokalizację towarzyszącej funkcji mieszkaniowej dla właściciela zakładu.”;

8) w § 5 ust. 4 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„3) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic: w budynku usługowym - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu, w budynku pomocniczym - maksymalnie 1 kondygnacja,
- b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 80 % powierzchni terenu,
- c) powierzchnia biologicznie czynna powinna zajmować co najmniej 10 % powierzchni działki,
- d) dachy należy projektować jako jedno, dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość budynku produkcyjnego, magazynowego i usługowego nie powinna przekraczać 12,0 m ponad poziom terenu, a budynku pomocniczego 8,0 m ponad poziom terenu,
- e) nachylenie połaci dachowych w budynku produkcyjnym, magazynowym i usługowym nie powinno przekraczać 35°, a w budynku pomocniczym 45°.”;

9) w § 5 ust. 5 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:
  - w projektowanych budynkach usługowych, magazynowych i mieszkalnych - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,
  - w projektowanych budynkach produkcyjnych - maksymalnie 3 kondygnacje, w tym 1 w dachu,
- b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 70 % powierzchni działki,
- c) powierzchnia biologicznie czynna powinna zajmować co najmniej 10 % powierzchni działki,
- d) dachy w budynkach produkcyjnych i magazynowych należy projektować jako jedno, dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość budynku nie powinna przekroczyć 12,0 m ponad poziom terenu,
- e) dachy należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy w projektowanym budynku produkcyjnym i magazynowym nie powinna przekroczyć 12,0 m ponad poziom terenu, w projektowanym budynku usługowym i mieszkalnym 10,0 m, a w budynkach pomocniczych 8,0 m ponad poziom terenu,
- f) dachy w budynkach usługowych, mieszkalnych i pomocniczych należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy w projektowanych budynkach usługowych i mieszkalnych nie powinna przekroczyć 10,0 m ponad poziom terenu, a w budynkach pomocniczych 8,0 m ponad poziom terenu,
- g) nachylenie połaci dachowych w budynku usługowym, produkcyjnym i magazynowym nie powinno przekraczać 35°, a w budynku mieszkalnym i pomocniczym winno mieścić się w granicach 10° - 45°.”;

10) w § 5 ust. 6 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,
- b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 60 % powierzchni działki,
- c) powierzchnia biologicznie czynna powinna zajmować co najmniej 10 % powierzchni działki,
- d) dachy w budynkach usługowych i mieszkalnych należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy nie powinna przekroczyć 10,0 m

ponad poziom terenu, a nachylenie połaci dachowych winno się mieścić w granicach 10° - 45°,

- e) dachy w budynkach pomocniczych należy projektować jako dwu- lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy nie powinna przekroczyć 7,0 m ponad poziom terenu, a nachylenie połaci dachowych winno się mieścić w granicach 10° - 45°,
- f) pokrycie dachów – z wykluczeniem papy gładkiej czarnej, w budynkach usługowych i mieszkalnych obowiązuje dachówka ceramiczna lub inny materiał nawiązujący do niej podziałami.”;

11) w § 5 ust. 7 pkt 5 lit a, otrzymuje brzmienie:

„a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic, w projektowanych budynkach: usługowych, magazynowych i składowych - maksymalnie 3 kondygnacje, w tym 1 w dachu,”;

12) w § 5 ust. 7 pkt 5 lit b, otrzymuje brzmienie:

„b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 70 % powierzchni terenu,”;

13) w § 5 ust. 7 pkt 5 lit e, otrzymuje brzmienie:

„e) nachylenie połaci dachowych w nowych budynkach winno się mieścić w granicach 10° - 45°,”;

14) w § 5 ust. 8 pkt 5, otrzymuje brzmienie:

„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic, w projektowanych budynkach usługowych - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,
- b) powierzchnia zabudowy w terenie U 11 nie powinna przekraczać 50 % powierzchni działki,
- c) powierzchnia biologicznie czynna w terenie U 11 powinna zajmować co najmniej 25 % powierzchni działki,
- d) dachy budynków należy projektować jako spadziste, przy czym wysokość projektowanych budynków nie powinna przekraczać 10,0 m ponad poziom terenu w budynku usługowym i 7,0 m ponad poziom terenu - w budynku pomocniczym.”;

15) w § 5 ust. 9 pkt 3 lit a, otrzymuje brzmienie:

„a) lokalizację w istniejącym budynku usługowym innych usług z zakresu: kultury, administracji, łączności, zdrowia i opieki społecznej, turystyki, rekreacji, wypoczynku,”;

16) w § 5 ust. 9 pkt 5 lit b, otrzymuje brzmienie:

„b) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:  
- w budynku usługowym - maksymalnie 3 kondygnacje, w tym 1 w dachu,  
- w budynku pomocniczym - maksymalnie 1 kondygnacja,”;

17) w § 5 ust. 10 pkt 5 lit a, otrzymuje brzmienie:

„a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:  
- w budynku usługowym - maksymalnie 4 kondygnacje, w tym 1 w dachu,  
- w budynkach pomocniczych - maksymalnie 1 kondygnacja,”;

- 18) w § 5 ust. 11 pkt 5 lit a, otrzymuje brzmienie:  
„a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:  
- w istniejącym budynku usługowym - maksymalnie 3 kondygnacje, w tym 1 w dachu,  
- w budynkach pomocniczych i nowym budynku usługowym - maksymalnie 1 kondygnacja,”;
- 19) w § 5 ust. 13 pkt 5 lit a, otrzymuje brzmienie: „  
a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:  
- w budynku usługowym - maksymalnie 3 kondygnacje, w tym 1 w dachu,  
- w budynkach pomocniczych - maksymalnie 1 kondygnacja,”;
- 20) w § 5 ust. 14 pkt 5 lit a, otrzymuje brzmienie:  
„a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic:  
- w budynku usługowym - maksymalnie 3 kondygnacje, w tym 1 w dachu,  
- w budynkach pomocniczych - maksymalnie 1 kondygnacja,”;
- 21) w § 5 ust. 14 pkt 5 lit d, otrzymuje brzmienie:  
„d) dachy należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokość kalenicy w budynku usługowym nie powinna przekroczyć 10,0 m, a w budynkach pomocniczych 7,0 m,”;
- 22) w § 5 ust. 16 pkt 4 lit a, otrzymuje brzmienie:  
„a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych, nie licząc piwnic – maksymalnie 1 kondygnacja,”;
- 23) w § 5 ust. 17 pkt 3 lit b, otrzymuje brzmienie:  
„b) lokalizację estrady oraz wykorzystywanie terenu dla celów organizacji imprez kulturowych o charakterze masowym,”;
- 24) w § 5 ust. 17 pkt 5, otrzymuje brzmienie:  
„5) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:  
a) w budynkach zaplecza socjalnego dopuszczalna się maksymalnie 1 kondygnację nadziemną, nie licząc piwnic,  
b) powierzchnia zabudowy nie powinna przekraczać 300 m<sup>2</sup>,  
c) dach należy projektować jako dwu – lub wielospadowy a nachylenie połaci dachowych winno się mieścić w granicach 10°- 40°, przy czym wysokość kalenicy nie powinna przekroczyć 7,0 m ponad poziom terenu.”;
- 25) w § 5 ust. 19 pkt 4 lit a, otrzymuje brzmienie:  
„a) dopuszczalna ilość kondygnacji nadziemnych:  
- w budynku usługowym - maksymalnie 2 kondygnacje, w tym 1 w dachu,  
- w budynkach pomocniczych - maksymalnie 1 kondygnacja,”;
- 26) w § 5 ust. 19 pkt 4 lit d, otrzymuje brzmienie:  
„d) dachy należy projektować jako dwu – lub wielospadowe, przy czym wysokości kalenicy w budynku usługowym nie powinna przekroczyć 9,0 m, a w budynkach pomocniczych 7,0 m,”;
- 27) w § 5 ust. 24 pkt 2, otrzymuje brzmienie:  
„2) Za zgodne z funkcją wiodącą terenu uznaje się: wykorzystywanie terenu do celów związanych z produkcją rolniczą o charakterze upraw polowych z

wykluczeniem lokalizacji budynków;”;

28) w § 5 ust. 24 pkt 3 dodaje się lit. c, w następującym brzmieniu:

„c) lokalizację budowli rolniczych, na zasadach określonych w przepisach szczególnych, z uwzględnieniem ustaleń zawartych w pkt 4;”;

29) w § 5 ust. 24 dodaje się pkt 4, w następującym brzmieniu:

„4) Zasady zagospodarowania terenu oraz ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

a) lokalizację budowli, o których mowa w pkt 3 lit. c) dopuszcza się w odległości nie mniejszej niż 50,0 m od granicy terenów: KD 1, KD 2, KD 3, KD 4.”;

30) w § 5 ust. 25 pkt 3 dodaje się lit. c w następującym brzmieniu:

„c) lokalizację budowli rolniczych, na zasadach określonych w przepisach szczególnych;”.

#### **§ 4**

Ustalenia niniejszej zmiany planu są zgodne z zasadami określonymi w „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzcinica”, wprowadzonym Uchwałą Nr XI/88/99 Rady Gminy Trzcinica z dnia 15.12.1999r.

#### **§ 5**

Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) Załącznik nr 1 - Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu zmiany planu;
- 2) Załącznik nr 2 - Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w zmianie planu, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasad ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych.

#### **§ 6**

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Trzcinica.

#### **§ 7**

1. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.
2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.
- 3.

Przewodniczący Rady Gminy  
(-) mgr Zdzisław Mikołajczyk

**Załącznik nr 1 do**  
**UCHWAŁY NR XXIII/140/08**  
**RADY GMINY TRZCINICA**  
**z dnia 22 lipca 2008 r.**

**W sprawie: uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wschodniej części wsi Trzcinica.**

**ROZSTRZYGNIĘCIE O SPOSOBIE ROZPATRZENIA UWAG**  
**DO PROJEKTU ZMIANY PLANU**

Rada Gminy Trzcinica stwierdza, że do projektu zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru obejmującego wschodnią część wsi Trzcinica, wyłożonego do publicznego wglądu w dniach od 05.05.2008 r. do 06.06.2008 r., nie wpłynęły żadne uwagi.

Tym samym stwierdza się brak podstaw do podjęcia czynności związanych z rozpatrzeniem uwag,

o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zm.).



**Załącznik nr 2 do  
UCHWAŁY NR XXIII/140/08  
RADY GMINY TRZCINICA  
z dnia 22 lipca 2008 r.**

**W sprawie: uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wschodniej części wsi Trzcinica.**

**ROZSTRZYGNĘCIE O SPOSOBIE REALIZACJI, ZAPISANYCH  
W ZMIANIE PLANU, INWESTYCJI Z ZAKRESU INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ,  
KTÓRE NALEŻĄ DO ZADAŃ WŁASNYCH GMINY  
ORAZ ZASADACH ICH FINANSOWANIA,  
ZGODNIE Z PRZEPISAMI O FINANSACH PUBLICZNYCH**

Rada Gminy Trzcinica stwierdza, że zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru obejmującego wschodnią część wsi Trzcinica, nie dotyczy realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy. Tym samym stwierdza się brak podstaw do podjęcia czynności, o których mowa w art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zm.), związanych z rozstrzygnięciem o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej należących do zadań własnych gminy oraz zasad ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych.