



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 15 czerwca 2026 r.

Poz. 2529

### UCHWAŁA NR XXVII/173/2026 RADY GMINY SULĘCZYNO

z dnia 28 maja 2026 r.

#### **w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu obrębu geodezyjnego Sulęczyno, gmina Sulęczyno**

*Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 2025 poz. 1153 ze zm.) oraz art. 20 ust. 1 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2026 poz.538) oraz art. 67 ust 3 Ustawy z dnia 7 lipca 2023 r. o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r., poz. 1688) zmienionej dnia 4 kwietnia 2025r. (Dz. U. 2025 poz. 527) oraz w związku z uchwałą Nr VI/27/2024 Rady Gminy Sulęczyno z dnia 29 października 2024 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu obrębu geodezyjnego Sulęczyno, gmina Sulęczyno*

#### **Rada Gminy Sulęczyno, u c h w a l a c o n a s t ę p u j e:**

§ 1. 1. Stwierdza się, iż przedmiotowy miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, zwany dalej planem, nie narusza ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Sulęczyno, przyjętego w postaci ujednocionej uchwałą Nr XV/105/2019 Rady Gminy Sulęczyno z dnia 14 listopada 2019r. wraz ze zmianą uchwaloną uchwałą Nr LII/337/2022 Rady Gminy Sulęczyno z dnia 30 listopada 2022 r. oraz zmianą uchwaloną uchwałą nr LXX/457/2024 Rady Gminy Sulęczyno z dnia 22 lutego 2024 r.

2. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego fragmentu obrębu geodezyjnego Sulęczyno, gmina Sulęczyno, w granicach określonych na rysunku planu - załączniku nr 1 do niniejszej uchwały, zwany dalej „planem”.

3. Plan obejmuje obszar o łącznej powierzchni ok. 28,803ha.

§ 2. Integralną częścią niniejszej uchwały są:

- 1) rysunek planu, opracowany w skali 1:1000, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały;
- 2) rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz o zasadach ich finansowania, stanowiące załącznik nr 2 do niniejszej uchwały;
- 3) dane przestrzenne – stanowiące załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 3. Na obszarze objętym planem nie zachodzą przesłanki do określenia:

- 1) wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych określonych w dokumencie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego;

- 2) zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych oraz dóbr kultury współczesnej;
- 3) sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów;
- 4) granic i sposobów zagospodarowania obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa;
- 5) szczegółowych zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym w rozumieniu ustawy o gospodarce nieruchomościami.

§ 4. 1. Ilekroć w niniejszej uchwale jest mowa o:

- 1) **budynku głównym** - należy przez to rozumieć budynek lub budynki zawierające podstawowy program funkcjonalny określony w odniesieniu do przeznaczenia terenu, np. budynki usługowe, budynki mieszkalne itp.;
- 2) **głównej bryle budynku** – należy przez to rozumieć zasadniczą bryłę budynku stanowiącą min 70% powierzchni zabudowy budynku; nie stanowią głównej bryły budynku w szczególności wejścia do budynku (wiatrołapy), garaże dobudowane, schody, ganki, itp., a w wyższych kondygnacjach: wykusze, loggie, balkony i inne podobne elementy bryły budynku;
- 3) **jaskrawej kolorystyce** – należy przez to rozumieć kolor materiałów budowlanych przejaskrawiony, połyskujący, o wysokiej intensywności barw oraz niebędący kolorem naturalnym – tradycyjnych materiałów budowlanych (tzn.: cegła ceramiczna, dachówka ceramiczna, tynk mineralny w odcieniach bieli, beży, kamień naturalny w partii cokołowej, drewno);
- 4) **zieleni towarzyszącej** – należy przez to rozumieć zieleń (drzewa i krzewy) w nowych nasadzeniach, w obrębie zagospodarowania działek budowlanych z gatunków rodzimych i zgodnych siedliskowo, występujących w regionie Kaszub Jeziornych;
- 5) **nieprzekraczalnej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć linię ograniczającą obszar, na którym ustala się wznoszenie budynków i budowli rolniczych, nieprzekraczalna linia zabudowy nie dotyczy drugorzędnych elementów budynku, takich jak: ganki, wiatrołapy, schody zewnętrzne, niezadaszone tarasy, pochylnie, rampy itp., ani podziemnych części budynków znajdujących się całkowicie poniżej poziomu terenu jak również obiektów rekreacyjnych (niebędących budynkami), wiat itp.;
- 6) **miejscu parkingowym** – należy przez to rozumieć miejsce na samochód wydzielone na terenie nieruchomości, w budynku (garaż wolnostojący, przybudowany lub wbudowany), wiatę garażową itp.;
- 7) **uciążliwości dla otoczenia** – należy przez to rozumieć negatywne oddziaływanie na środowisko, zjawisko wpływające ujemnie na stan środowiska, które utrudnia lub pogarsza komfort życia ludzi, np. hałas, drgania, promieniowanie, odory, pyły, gazy i inne zanieczyszczenie powietrza itp., jeżeli występuje w natężeniu przekraczającym określone normy zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 8) **zabudowie towarzyszącej** – należy przez to rozumieć obiekty budowlane towarzyszące zabudowie o podstawowej funkcji terenu, w tym w szczególności budynki i wiaty o charakterze gospodarczym, wiaty i altany rekreacyjne, garaże i wiaty garażowe.

§ 5. 1. Na rysunku planu, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt. 1, następujące oznaczenia graficzne są obowiązującymi ustaleniami planu:

- 1) granica obszaru objętego opracowaniem planu miejscowego;
- 2) linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 3) nieprzekraczalna linie zabudowy;
- 4) oznaczenie liczbowo-literowe identyfikujące teren;
- 5) przeznaczenie terenu:
  - a) MNW – teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej,
  - b) MNS-U – teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej szeregowej lub teren usług,
  - c) MNW-U – teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub teren usług,

- d) U – teren usług,
  - e) G-MNW-U – teren górnictwa i wydobywania lub teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub teren usług,
  - f) ZN – teren zieleni naturalnej,
  - g) L – teren lasu,
  - h) KDL – teren komunikacji drogowej publicznej – teren drogi lokalnej,
  - i) KR – teren komunikacji drogowej wewnętrznej,
  - j) KP - teren komunikacji pieszo – rowerowej,
- 6) naturalny zbiornik wodny do zachowania i ochrony;
- 7) pas ochrony funkcyjnej napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN 15kV o szerokości 14m (po 7m od oznaczonej na rysunku osi linii w obu kierunkach).

2. Na rysunku planu, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt 1, następujące oznaczenia graficzne są obowiązującymi ustaleniami planu, wynikającymi z występowania obszarów i obiektów objętych ochroną na podstawie przepisów odrębnych:

- 1) Gowidliński Obszar Chronionego Krajobrazu – cały obszar planu;
- 2) Udokumentowane złoża kruszywa naturalnego (Sulęczyno III, Sulęczyno IX i Sulęczyno VI).

3. Oznaczenia graficzne znajdujące się na rysunku planu, niewymienione w ust. 1 i 2 mają charakter informacyjny.

#### **§ 6. Zasady ogólne.**

1. Dopuszcza się lokalizację inwestycji celu publicznego lokalnego w zakresie infrastruktury technicznej w rozumieniu przepisów ustawy o gospodarce nieruchomościami w ramach zagospodarowania terenu.

2. Ustalone w planie parametry zagospodarowania: maksymalny udział powierzchni zabudowy, minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej oraz nadziemna intensywność zabudowy nie dotyczą działek wydzielanych wyłącznie dla obiektów infrastruktury technicznej bądź jako dojścia, dojazdy, komunikacja wewnętrzna.

3. Podane w ustaleniach szczegółowych parametry dotyczące wysokości nie dotyczą obiektów infrastruktury technicznej, w szczególności infrastruktury telekomunikacyjnej i elektroenergetycznej.

#### **§ 7. Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego.**

1. Podstawowe zasady kształtowania ładu przestrzennego (nakazy, zakazy, dopuszczenia i ograniczenia w zagospodarowaniu terenów) dla wydzielonych liniami rozgraniczającymi terenów zostały określone w § od 13 do 22 poprzez ustalenie przeznaczenia terenów, parametrów i wskaźników zabudowy oraz zagospodarowania terenu, w tym w szczególności linii zabudowy, udziału powierzchni zabudowy, udziału terenów biologicznie czynnych, intensywności zabudowy.

2. W granicach terenu wydzielonego liniami rozgraniczającymi dopuszcza się sytuowanie urządzeń towarzyszących obiektom budowlanym takich jak przyłącza, urządzenia instalacyjne, dojścia, dojazdy, przejazdy, miejsca parkingowe i place postojowe, place pod śmietniki, a także lokalizację zieleni towarzyszącej, obiektów infrastruktury technicznej (w tym stacji transformatorowych, przepompowni ścieków itp.), urządzeń i obiektów związanych z retencją i odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych.

3. Plan dopuszcza stosowanie kondygnacji podziemnych.

4. Dopuszcza się lokalizację stacji transformatorowych (nasłupowych lub budynkowych) przy granicy działki.

5. Na terenach przeznaczonych pod zabudowę i zainwestowanie ustala się obowiązek realizacji zieleni towarzyszącej.

6. W zakresie rozwiązań materiałowych i kolorystycznych wykończenia elewacji i pokrycia dachowego budynków (dotyczy terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami: MNW, MNS-U, MNW-U, U, G-MNW-U) ustala się:

- 1) poziom posadowienia parteru względem terenu nie wyżej jak 0,6 m n.p.t. przy głównym wejściu do budynku;
- 2) wykończenie elewacji budynków z materiałów o charakterze mineralnym lub naturalnym, np. tynk, cegła, drewno, okładzina kamienna (konstrukcje, wykończenie), kamień (fundamenty, budynki gospodarcze); dopuszcza się stosowanie materiałów wiernie imitujących materiały naturalne, np. materiały cegłopodobne, materiały drewnopodobne;
- 3) dla tynku na elewacjach obowiązuje kolorystyka w odcieniach beżu, bieli i szarości;
- 4) wyklucza się stosowanie jaskrawej kolorystyki w budynkach;
- 5) stosowanie kolorystyki pokryć dachowych, ograniczonej do tonacji grafitów, szarości i czerni, dopuszcza się pokrycia wyłącznie matowe;
- 6) ustala się wymóg harmonizowania budynków w ramach jednej działki lub terenu inwestycyjnego objętego jednym pozwoleniem, poprzez stosowanie ujednoczonej kolorystyki pokryć dachowych, rozwiązań materiałowych, geometrii dachów czy kolorystyki i wystroju elewacji.

7. Dla istniejącej w dniu uchwalenia planu zabudowy dopuszcza się rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, remonty i bieżącą konserwację oraz odbudowy z zachowaniem następujących zasad:

- 1) dopuszcza się zachowanie gabarytów, wysokości, formy zabudowy;
- 2) dopuszcza się rozbudowy i nadbudowy budynków z uwzględnieniem parametrów i wskaźników jak dla nowej zabudowy;
- 3) dopuszcza się stosowanie w części rozbudowywanej, przebudowywanej i nadbudowywanej dachu o geometrii i pokryciu jak w części istniejącej;
- 4) w przypadku rozbiórki i odbudowy budynku obowiązują ustalone dla poszczególnych terenów linie zabudowy, zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów oraz parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy jak dla nowej zabudowy.

#### **§ 8. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu.**

1. Dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej oznaczonych symbolem MNW ustala się dopuszczalne poziomy hałasu jak dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, zgodnie z rodzajami terenów określonymi w przepisach odrębnych z zakresu ochrony środowiska.

2. Dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub terenu usług oznaczonych symbolem MNW-U oraz zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej szeregowej lub terenu usług oznaczonych symbolem MNS-U ustala się dopuszczalne poziomy hałasu jak dla terenów mieszkaniowo - usługowych, zgodnie z rodzajami terenów określonymi w przepisach odrębnych z zakresu ochrony środowiska.

3. Pozostałe tereny nie wymagają ustalenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

4. Przy realizacji ustaleń planu należy zapewnić ochronę siedlisk i gatunków chronionych, dziko żyjących roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi. Realizacja ustaleń planu nie stanowi przesłanki wystarczającej do uzyskania stosownych zezwoleń odpowiednich organów na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków chronionych.

5. W granicach planu ustala się obowiązek zachowania istniejącego naturalnego zbiornika wodnego (oznaczonego na rysunku planu), pełniącego funkcję odbiornika wód opadowych i roztopowych z terenów zabudowanych, zarówno znajdujących się w granicach planu, jak i w jego otoczeniu. Zbiornik ten należy traktować jako element systemu gospodarowania wodami opadowymi i roztopowymi – jest on istotny dla zachowania bilansu wodnego oraz ochrony przed podtopieniami. Dopuszcza się działania utrzymaniowe i modernizacyjne, pod warunkiem niepogarszania jego zdolności retencyjnych oraz walorów przyrodniczych.

6. Ustalenia planu należy realizować w sposób nienaruszający stosunków gruntowo – wodnych, zachowując spójność systemu całego obszaru, zgodnie z wymogami obowiązujących w tym zakresie przepisów odrębnych.

7. Wszelkie zmiany stosunków gruntowo-wodnych, towarzyszące realizacji zapisów planu nie mogą trwale, negatywnie oddziaływać na tereny sąsiednie, sposób odprowadzenia wód opadowych winien uwzględniać uwarunkowania terenów sąsiednich i nie może powodować na nich szkód.

8. Należy zapewnić spójny system gospodarki wodami gruntowymi (np. drenaż, przepusty itp.) biorąc pod uwagę uwarunkowania terenów przyległych; w przypadku natrafienia w trakcie realizacji robót budowlanych na istniejące urządzenia należy je zachować lub przebudować zachowując spójność systemu całego obszaru; dopuszcza się możliwość realizacji rowów melioracyjnych, niezbędnych dla prawidłowego funkcjonowania nowych obiektów (w tym odwadniających drogi).

9. Zasięg uciążliwości dla środowiska prowadzonej działalności gospodarczej winien być ograniczony do granic terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

10. W ramach realizacji ustaleń planu dla dopuszczonego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenu związanego z wydobywaniem kruszywa naturalnego:

- 1) należy zastosować takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które w maksymalnym stopniu przyczynią się do ograniczenia pylenia transportowanego kruszywa (osłony, obudowy, itp.);
- 2) obowiązuje zabezpieczenie terenu eksploatacji przed zanieczyszczeniem wód podziemnych i gruntu;
- 3) należy zabezpieczyć wyrobisko przed możliwością nielegalnego składowania odpadów, wylewania nieczystości oraz przed wtargnięciem zwierząt;
- 4) podczas eksploatacji wyrobisk należy utrzymywać odpowiedni dla warunków naturalnych terenu kąt nachylenia skarp w celu zachowania ich stateczności i ograniczenia procesów erozyjnych, zabezpieczyć teren przed osuwaniem się mas ziemnych;
- 5) dopuszczony kierunek rekultywacji terenów poeksploatacyjnych: leśny, leśno-wodny oraz w obszarze terenu o symbolu 1G-MNW-U - przeznaczenie dla zainwestowania mieszkaniowo – usługowego wg ustaleń szczegółowych dla poszczególnych terenów;
- 6) w celu ograniczenia skutków środowiskowo-krajobrazowych eksploatacji i zapewnienia efektywnej rekultywacji terenów poeksploatacyjnych rekultywację wyrobisk poeksploatacyjnych przeprowadzać sukcesywnie z postępowaniem prac górniczych;
- 7) masy ziemne lub skalne składowane lub przemieszczane w granicach obszaru eksploatacji nie stanowią odpadów w rozumieniu przepisów odrębnych z zakresu gospodarki odpadami; wydobyta kopalina, która nie zostanie wywieziona z kopalni, w szczególności tzw. nadkład winna być wykorzystana do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego.

#### § 9. Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów.

1. Cały obszar planu położony jest w granicach Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, obowiązują przepisy właściwej Uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego<sup>#</sup> w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim.

2. W obszarze opracowania znajdują się udokumentowane złoża kopaliny:

- 1) kruszywa naturalnego „Sulęczyno III” - złoża skreślone z bilansu zasobów, zniesiony obszar górniczy decyzją z dnia 16.04.2024r. oznaczone na rysunku planu jako złoża wyeksploatowane;
- 2) kruszywa naturalnego „Sulęczyno VI (fragment)” kod złoża KN 19750 o powierzchni udokumentowanego złoża 2,6374ha – złoża rozpoznane szczegółowo;
- 3) kruszywa naturalnego „Sulęczyno IX” – kod złoża KN 21353 o powierzchni udokumentowanego złoża 9 304 m<sup>2</sup> – złoża rozpoznane szczegółowo.

3. Na podstawie Ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych ustaleniami niniejszego planu zmienia się przeznaczenie gruntów leśnych na cele nieleśne, w tym: niestanowiących własności Skarbu Państwa o powierzchni 1,4984ha za zgodą Marszałka Województwa, decyzja nr WBG-OGR z dnia 10 kwietnia 2026r.

#### § 10. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej.

1. W zakresie zaopatrzenia w wodę:

- 1) na całym obszarze planu dopuszcza się modernizację, budowę, przebudowę lub rozbudowę urządzeń i sieci wodociągowych oraz przyłączy do obiektów budowlanych;
- 2) ustala się docelowo włączenie zabudowy wymagającej zaopatrzenia w wodę do celów bytowych do istniejących i projektowanych sieci wodociągowych;
- 3) zaopatrzenie w wodę dla celów przeciwpożarowych zgodnie z przepisami odrębnymi.

2. W zakresie gospodarki ściekami:

- 1) na całym obszarze planu dopuszcza się modernizację, budowę, przebudowę lub rozbudowę urządzeń i sieci kanalizacji sanitarnej oraz przyłączy do obiektów budowlanych wraz z tłoczniami ścieków;
- 2) docelowo ścieki komunalne odprowadzić do kanalizacji sanitarnej z odprowadzeniem ścieków do oczyszczalni ścieków w Sulęcynie (oczyszczalnia poza obszarem planu);
- 3) do czasu realizacji zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej umożliwiającej włączenie zabudowy lub gdy realizacja sieci zbiorczej nie ma ekonomicznego uzasadnienia, dopuszcza się odprowadzanie ścieków komunalnych w sposób indywidualny, zgodnie z przepisami odrębnymi.

3. W zakresie gospodarowania wodami opadowymi ustala się odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z zastosowaniem systemów:

- 1) na całym obszarze planu dopuszcza się budowę, przebudowę lub rozbudowę urządzeń i sieci kanalizacji deszczowej;
- 2) ustala się wymóg zagospodarowania wód opadowych, roztopowych i gruntowych z terenów przeznaczonych pod zabudowę na własnej działce, ograniczając ilości wód odprowadzanych do odbiorników, poprzez: odprowadzenie wód opadowych do gruntu (dla wód zanieczyszczonych po podczyszczeniu), stosowania nawierzchni półprzepuszczalnych, wtórnego wykorzystania wód deszczowych itp.;
- 3) zanieczyszczone wody opadowe z terenów utwardzonych, należy przed odprowadzeniem do odbiornika podczyścić do stopnia wymaganego przepisami odrębnymi;
- 4) zaleca się projektowanie zagospodarowania terenów w celu wydłużenia czasu odpływu i ograniczania wielkości odpływu wód opadowych z uwzględnieniem: systemów zbierania, oczyszczania i ponownego wykorzystania wody deszczowej, oraz infiltracji wód opadowych poprzez wszelkiego rodzaju półprzepuszczalne i przepuszczalne powierzchnie chłonne, umożliwiające wsiąkanie, wykorzystanie zgromadzonych wód przez rośliny oraz przez wprowadzenie urządzeń ograniczających ilość odprowadzanych wód na rzecz ewaporacji;
- 5) zakaz odprowadzania wód opadowych do systemu kanalizacji sanitarnej;
- 6) dopuszcza się możliwość budowy zbiorników retencyjnych oraz rowów melioracyjnych, a także magazynowania wód opadowych w zbiornikach retencyjnych, w tym z przeznaczeniem na cele przeciwpożarowe.

4. Planowane budynki wymagające zasilania w ciepło zaopatrzyć z lokalnych niskoemisyjnych lub nieemisyjnych źródeł bądź odnawialnych źródeł energii.

5. W zakresie zasilania w energię elektryczną ustala się:

- 1) na całym obszarze planu dopuszcza się modernizację, budowę, przebudowę lub rozbudowę urządzeń i sieci elektroenergetycznych oraz przyłączy obiektów budowlanych;
- 2) zaopatrzenie w energię elektryczną z istniejących i projektowanych sieci elektroenergetycznych i stacji transformatorowych na warunkach zarządcy sieci lub z lokalnych źródeł, w tym produkujących energię ze źródeł odnawialnych;
- 3) przez obszar planu przebiega napowietrzna linia elektroenergetyczna średniego napięcia SN 15 kV, dla której obowiązują pasy ochrony funkcyjnej związane z polem elektromagnetycznym linii oraz zabezpieczeniem prawidłowego funkcjonowania sieci o szerokości 14 m (po 7 m od osi linii w obu kierunkach); w obrębie pasa ochrony funkcyjnej obowiązuje zagospodarowanie terenu zgodnie z przepisami odrębnymi; dopuszcza się likwidację wskazanego na rysunku planu pasa ochrony funkcyjnej po przeniesieniu, skablowaniu lub likwidacji linii;

4) dopuszcza się realizację nowych linii elektroenergetycznych w wykonaniu kablowym (w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się budowę napowietrznej infrastruktury), a także likwidację lub skablowanie istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych.

6. W zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej dopuszcza się remont, budowę, przebudowę i rozbudowę istniejących urządzeń i sieci infrastruktury telekomunikacyjnej i sieci szerokopasmowych oraz przyłączy do zabudowy.

7. Zaopatrzenie w gaz:

- 1) dopuszcza się remont, modernizację, budowę, przebudowę i rozbudowę urządzeń i sieci gazowych oraz przyłączy obiektów budowlanych;
- 2) dopuszcza się zasilanie obiektów budowlanych w gaz poprzez projektowane gazociągi średniego i niskiego ciśnienia lub gazu zbiornikowego.

8. Ustala się zasady gospodarowania odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi oraz uchwalonymi przepisami prawa miejscowego.

9. Dopuszcza się budowę nowych, przebudowę, rozbudowę lub likwidację istniejących urządzeń i sieci infrastruktury technicznej, wynikających z technicznych warunków realizacji inwestycji, bądź wynikających z przepisów odrębnych.

10. W zagospodarowaniu terenu obowiązuje nakaz uwzględniania istniejących i projektowanych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej. Dopuszcza się przebudowę istniejących sieci infrastruktury w celu usunięcia ewentualnych kolizji z projektowanym zagospodarowaniem.

11. Obowiązuje wymóg zachowania w zagospodarowaniu terenu dostępu do istniejących i projektowanych sieci dla potrzeb eksploatacyjnych, remontowych.

#### § 11. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji oraz minimalna liczba miejsc parkingowych.

1. Powiązania obszaru planu z zewnętrznym układem transportowym zapewnia droga publiczna powiatowa nr 1913G – ul. Zagóry, przebiegająca we fragmencie w obszarze objętym opracowaniem planu oraz droga powiatowa nr 1912G - ul. Gowida, przebiegająca poza obszarem objętym planem, jednakże w jego bezpośrednim sąsiedztwie (fragment drogi powiatowej przylega do terenów objętych granicą planu miejscowego).

2. Obsługa komunikacyjna terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi z istniejących i projektowanych dróg publicznych, dróg wewnętrznych, oraz dróg i dojazdów wydzielanych w poszczególnych terenach elementarnych.

3. Dopuszcza się lokalizowanie nowych, bezpośrednich zjazdów na działki budowlane, przy czym obsługę komunikacyjną, zjazdy do poszczególnych terenów objętych planem w sytuacji, gdy teren przylega do dróg różnych klas technicznych należy zapewnić w pierwszej kolejności za pośrednictwem drogi o najniższej klasie. Wyjątek stanowią sytuacje, gdy brak jest innej możliwości dojazdu lub nie jest uzasadnione lub możliwe wykorzystanie drogi niższej klasy (np. w sytuacji, gdy istniejąca zabudowa lub wysokościowe ukształtowanie terenu uniemożliwiają realizację zjazdu od strony istniejącej lub projektowanej, w tym nowo wydzielanej, drogi o niższej klasie).

4. Dopuszcza się wydzielenie komunikacji wewnętrznej w każdym terenie elementarnym przy zachowaniu minimalnej szerokości drogi w liniach rozgraniczających – 6m oraz w razie potrzeby placu do zawracania o parametrach zgodnych z warunkami technicznymi dla tego typu inwestycji.

5. Ustala się minimalne wskaźniki miejsc do parkowania w zależności od przeznaczenia terenu:

- 1) teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej (oznaczony w planie symbolem MNW): 2 miejsca do parkowania na każdy wydzielony lokal mieszkalny, a dla usług wbudowanych min. 1 miejsce do parkowania na każdą usługę;
- 2) teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub teren usług (oznaczony w planie symbolem MNW-U) oraz teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej szeregowej lub teren usług (oznaczony w planie symbolem MNS-U):

- a) 2 miejsca do parkowania na każdy wydzielony lokal mieszkalny, a dla usług wbudowanych min. 1 miejsce do parkowania na każdą usługę,
- b) dla funkcji usługowej:
  - 1 miejsce do parkowania na każde rozpoczęte 100 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej usług, nie mniej niż 1 miejsce do parkowania dla każdej usługi,
  - minimum jedno miejsce do parkowania na 4 zatrudnionych,
  - zakwaterowanie turystyczne: 1 miejsce do parkowania na każdy pokój lub obiekt do wynajęcia;
- 3) teren usług (oznaczony w planie symbolem U):
  - a) 1 miejsce do parkowania na każde rozpoczęte 100 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej usług, nie mniej niż 1 miejsce do parkowania dla każdej usługi,
  - b) minimum jedno miejsce do parkowania na 4 zatrudnionych,
  - c) zakwaterowanie turystyczne: 1 miejsce do parkowania na każdy pokój lub obiekt do wynajęcia;
- 4) pozostałe tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi, niewymienione w pkt. 1-3, nie wymagają określenia minimalnych wskaźników miejsc do parkowania;

6. Wymagane ustaleniami ust. 4 miejsca do parkowania należy przewidzieć w granicach działki przynależnej do budynku lub terenu objętego inwestycją; wskaźnik obejmuje także garaż wbudowany/przybudowany oraz budowę garażu w ramach zabudowy gospodarczej/wiaty garażowej lokalizowanej na własnym terenie, na warunkach określonych w ustaleniach szczegółowych dla poszczególnych terenów;

7. Nie są miejscami do parkowania, w rozumieniu przepisów niniejszego paragrafu, publiczne lub ogólnodostępne miejsca do parkowania ani parkingi zlokalizowane w pasach drogowych ulic publicznych;

8. Miejsca do parkowania wyposażone w kartę parkingową w drogach publicznych wyznaczać w liczbie zgodnej z przepisami odrębnymi.

**§ 12. Stawka procentowa.** Ustala się stawkę procentową, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w wysokości:

- 1) 30 % dla terenów oznaczonych symbolami: 1MNW, 2MNW, 3MNW, 1MNS-U, 1MNW-U, 2MNW-U, 3MNW-U, 4MNW-U, 1U;
- 2) 0% dla terenów niewymienionych w pkt 1 (tereny zieleni naturalnej, tereny komunikacyjne, tereny lasów).

**§ 13. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1MNW, 2MNW, 3MNW.**

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu – MNW - teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej;
- 2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja budynków głównych – mieszkaniowych jednorodzinnych wolnostojących,
  - b) lokalizacja zabudowy towarzyszącej.

2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne:

- 1) nieprzekraczalne linie zabudowy – zgodnie z rysunkiem planu;
- 2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2 przy czym maksymalna dopuszczona powierzchnia zabudowy dla budynku mieszkalnego jednorodzinnego – 170m<sup>2</sup>, minimalna dopuszczona powierzchnia zabudowy dla budynku mieszkalnego jednorodzinnego – 70m<sup>2</sup>;
- 3) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6;
- 4) nadziemna intensywność zabudowy:
  - a) minimalna: 0,0,

- b) maksymalna: 0,4;
- 4) budynki główne lokalizować kalenicą główną równoległe do frontu terenu inwestycji;
- 5) budynki główne lokalizować od frontu terenu inwestycji;
- 6) dopuszcza się podział na działki budowlane o powierzchni nie mniejszej niż 1200 m<sup>2</sup> (nie dotyczy działek istniejących w dniu uchwalenia planu lub wydzielanych w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości, regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami lub wydzielanych dla potrzeb infrastruktury technicznej lub dojeżdż i dojazdów).

### 3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów:

- 1) dla budynków głównych:
  - a) maksymalna wysokość – 9 m,
  - b) liczba kondygnacji – maksymalnie 2 kondygnacje nadziemne,
  - c) bryłę główną budynku kształtować na rzucie prostokąta,
  - d) geometria dachu: nad główną bryłą budynku dachy dwuspadowe symetryczne o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 30 i nie więcej niż 45; dopuszcza się doświetlenie poddaszy poprzez np. okna połaciowe, wystawki, lukarny itp., dla przykrycia elementów drugorzędnych w tym garaży dobudowanych, tarasów, wejść itp. dopuszcza się dach płaski lub jednospadowy bez określania jego kąta nachylenia;
- 2) dla zabudowy towarzyszącej:
  - a) maksymalna wysokość – 6 m,
  - b) liczba kondygnacji – maksymalnie 1 kondygnacja nadziemna,
  - c) geometria dachu: dachy dwuspadowe o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 20 i nie więcej niż 45;
- 3) w zakresie wykończenia nowych budynków obowiązują ustalenia § 7 ust. 6;
- 4) dla istniejącej w dniu uchwalenia planu zabudowy obowiązują ustalenia § 7 ust. 7;

### 4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) dopuszcza się lokalizację jednego budynku o funkcji mieszkaniowej, nie ustala się maksymalnej liczby obiektów w zabudowie towarzyszącej;
- 3) w terenach o symbolach 1MNW i 3MNW, wzdłuż napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN obowiązuje pas ochrony funkcyjnej o szerokości 14 m (po 7 m w każdą stronę od osi linii) – ustalenia dla pasa ochrony funkcyjnej zawarte w § 10 ust. 5 pkt.3.

### § 14. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1MNW-U, 2MNW-U, 3MNW-U, 4MNW-U.

#### 1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu – MNW-U - teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub teren usług;
- 2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja budynków głównych – mieszkaniowych jednorodzinnych wolnostojących – funkcja wiodąca,
  - b) lokalizacja budynków głównych – budynków o funkcji mieszanej mieszkaniowo-usługowej, bez określania proporcji powierzchni zabudowy między zabudową mieszkaniową a usługową,
  - c) lokalizacja zabudowy towarzyszącej,

d) dopuszcza się funkcje usługowe z zakresu handlu, handlu rzemieślniczego, gastronomii, turystyki, zdrowia i pomocy społecznej, kultury, rozrywki, bezpieczeństwa i porządku publicznego, usług biurowych i administracji oraz innych usług nieuciążliwych dla sąsiedztwa;

3) wykluczone sposoby zagospodarowania i zabudowy:

a) lokalizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z wyłączeniem wydobywania kopalin ze złoża metodą odkrywkową, wraz z niezbędnym zapleczem i urządzeniami,

b) lokalizacja pozostałych usług powodujących uciążliwość dla otoczenia,

c) w terenach dopuszcza się lokalizację jednego budynku o funkcji mieszkaniowej lub mieszkaniowo-usługowej na terenie działki budowlanej, nie ustala się maksymalnej liczby budynków o funkcji usługowej, ani obiektów w zabudowie towarzyszącej.

2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne:

1) nieprzekraczalne linie zabudowy – zgodnie z rysunkiem planu;

2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,25 przy czym:

a) dla budynku mieszkalnego jednorodzinnego wolnostojącego:

- maksymalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 150m<sup>2</sup>,

- minimalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 70m<sup>2</sup>,

b) dla budynku o funkcji mieszanej mieszkaniowo-usługowej:

- maksymalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 200m<sup>2</sup>,

- minimalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 70m<sup>2</sup>;

3) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;

4) nadziemna intensywność zabudowy:

a) minimalna: 0,0,

b) maksymalna: 0,5;

5) budynki główne lokalizować kalenicą główną równoległą do frontu terenu inwestycji;

6) budynki główne lokalizować od frontu terenu inwestycji;

7) dopuszcza się podział na działki budowlane o powierzchni nie mniejszej niż 1200 m<sup>2</sup> (nie dotyczy działek istniejących w dniu uchwalenia planu lub wydzielanych w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości, regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami lub wydzielanych dla potrzeb infrastruktury technicznej lub dojazdów).

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów:

1) dla budynków głównych:

a) maksymalna wysokość – 9 m,

b) liczba kondygnacji – maksymalnie 2 kondygnacje nadziemne,

c) bryłę główną budynku kształtować na rzucie prostokąta,

d) geometria dachu: nad główną bryłą budynku dachy dwuspadowe symetryczne o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 30 i nie więcej niż 45; dopuszcza się doświetlenie poddaszy poprzez np. okna połaciowe, wystawki, lukarny itp.;

2) dla zabudowy towarzyszącej:

a) maksymalna wysokość – 6 m,

b) liczba kondygnacji – maksymalnie 1 kondygnacja nadziemna,

c) geometria dachu: dachy dwuspadowe o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 20 i nie więcej niż 45;

3) w zakresie wykończenia budynków obowiązują ustalenia § 7 ust. 6.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) w terenach o symbolach 1MNW-U i 2MNW-U, wzdłuż napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN obowiązuje pas ochrony funkcyjnej o szerokości 14 m (po 7 m w każdą stronę od osi linii) – ustalenia dla pasa ochrony funkcyjnej zawarte w § 10 ust. 5 pkt.3;
- 3) w terenie oznaczonym symbolem 3MNW-U zlokalizowane jest udokumentowane złoże kruszywa naturalnego „Sulęczyno IX”;
- 4) dopuszcza się lokalizację jednego budynku o funkcji mieszkaniowej lub mieszkaniowo-usługowej na terenie działki budowlanej, nie ustala się maksymalnej liczby obiektów w zabudowie towarzyszącej;
- 5) dla terenu o symbolu 1MNW-U dopuszcza się obsługę komunikacyjną z wydzielonych dróg o symbolach 2KR lub 3KR, dla pozostałych terenów wg ustaleń ogólnych.

§ 15. Przeznaczenie terenu oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenu i zasady kształtowania zabudowy dla terenu oznaczonego na rysunku planu numerem porządkowym i symbolem 1MNS-U.

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu – MNS-U - teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej szeregowej lub teren usług;
- 2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja budynków głównych – budynków o funkcji mieszanej mieszkaniowo-usługowej (zabudowa mieszkaniowa szeregowa z usługami ogólnodostępnymi w części parterowej budynków), bez określania proporcji powierzchni zabudowy między zabudową mieszkaniową a usługową,
  - b) lokalizacja budynków głównych – usługowych,
  - c) lokalizacja zabudowy towarzyszącej,
  - d) dopuszcza się funkcje usługowe z zakresu handlu, handlu rzemieślniczego, gastronomii, turystyki, zdrowia i pomocy społecznej, kultury, rozrywki, bezpieczeństwa i porządku publicznego, usług biurowych i administracji oraz innych usług nieuciążliwych dla sąsiedztwa;
- 3) wykluczone sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z wyłączeniem wydobywania kopalin ze złoża metodą odkrywkową, wraz z niezbędnym zapleczem i urządzeniami,
  - b) lokalizacja pozostałych usług powodujących uciążliwość dla otoczenia.

2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne:

- 1) nieprzekraczalne linie zabudowy – zgodnie z rysunkiem planu;
- 2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,25;
- 3) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;
- 4) nadziemna intensywność zabudowy:
  - a) minimalna: 0,0,
  - b) maksymalna: 0,5;
- 5) budynki główne lokalizować kalenicą główną równoległą do frontu terenu inwestycji;

- 6) budynki główne lokalizować od frontu terenu inwestycji;
- 7) dopuszcza się podział na działki budowlane o powierzchni nie mniejszej niż 900 m<sup>2</sup> (nie dotyczy działek istniejących w dniu uchwalenia planu lub wydzielanych w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości, regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami lub wydzielanych dla potrzeb infrastruktury technicznej lub dojeżdż i dojazdów).

### 3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów:

#### 1) dla budynków głównych:

- a) maksymalna wysokość – 10 m,
- b) liczba kondygnacji – maksymalnie 2 kondygnacje nadziemne,
- c) bryłę główną budynku kształtować na rzucie prostokąta,
- d) geometria dachu: nad główną bryłą budynku dachy dwuspadowe symetryczne o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 30 i nie więcej niż 45; dopuszcza się doświetlenie poddaszy poprzez np. okna połaciowe, wystawki, lukarny itp.;

#### 2) dla zabudowy towarzyszącej:

- a) maksymalna wysokość – 6 m,
- b) liczba kondygnacji – maksymalnie 1 kondygnacja nadziemna,
- c) geometria dachu: dachy dwuspadowe o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 20 i nie więcej niż 45;

#### 3) w zakresie wykończenia budynków obowiązują ustalenia § 7 ust. 6.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) teren w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) w terenie zlokalizowane jest udokumentowane złożo kruszywa naturalnego „Sulęczyno IX”.

**§ 16. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenu oznaczonego na rysunku planu numerem porządkowym i symbolem 1U.**

#### 1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

##### 1) przeznaczenie terenu – U - teren usług;

##### 2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:

- a) lokalizacja budynków głównych – usługowych,
- b) lokalizacja zabudowy towarzyszącej,
- c) dopuszcza się funkcje usługowe z zakresu handlu, handlu rzemieślniczego, gastronomii, turystyki, zdrowia i pomocy społecznej, kultury, rozrywki, bezpieczeństwa i porządku publicznego, usług biurowych i administracji oraz innych usług nieuciążliwych dla sąsiedztwa.

#### 2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne:

- 1) nieprzekraczalne linie zabudowy – zgodnie z rysunkiem planu;
- 2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,25;
- 3) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;
- 4) nadziemna intensywność zabudowy:
  - a) minimalna: 0,0,
  - b) maksymalna: 0,5;

5) dopuszcza się podział na działki budowlane o powierzchni nie mniejszej niż 2000 m<sup>2</sup> (nie dotyczy działek istniejących w dniu uchwalenia planu lub wydzielanych w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości, regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami lub wydzielanych dla potrzeb infrastruktury technicznej lub dojazdów).

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów:

1) dla budynków głównych:

- a) maksymalna wysokość – 10 m,
- b) liczba kondygnacji – maksymalnie 2 kondygnacje nadziemne,
- c) geometria dachu: nad główną bryłą budynku dachy dwuspadowe symetryczne o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 30 i nie więcej niż 45; dopuszcza się doświetlenie poddaszy poprzez np. okna połaciowe, wystawki, lukarny itp.;

2) dla zabudowy towarzyszącej:

- a) maksymalna wysokość – 7 m,
- b) liczba kondygnacji – maksymalnie 1 kondygnacja nadziemna,
- c) geometria dachu: dachy dwuspadowe, jednospadowe lub płaskie;

3) w zakresie wykończenia budynków obowiązują ustalenia § 7 ust. 6.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy: tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1.

§ 17. Przeznaczenie terenu oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenu i zasady kształtowania zabudowy dla terenu oznaczonego na rysunku planu numerem porządkowym i symbolem 1G-MNW-U

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

1) przeznaczenie terenu – G-MNW-U - teren górnictwa i wydobywania lub teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub teren usług;

2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:

- a) wydobywanie kruszywa naturalnego oraz lokalizacja niezbędnej infrastruktury technicznej, zaplecza socjalnego i administracyjnego, zgodnie z przepisami szczególnymi,
- b) po zakończeniu eksploatacji należy przeprowadzić rekultywację terenu zgodnie z przepisami odrębnymi,
- c) wyłącznie po zakończeniu eksploatacji kruszywa naturalnego oraz wykonaniu działań z nią związanych dopuszcza się:

- lokalizację budynków głównych – mieszkaniowych jednorodzinnych wolnostojących,
- lokalizację budynków głównych – budynków o funkcji mieszanej mieszkaniowo-usługowej, bez określania proporcji powierzchni zabudowy między zabudową mieszkaniową a usługową, przy czym dopuszcza się funkcje usługowe z zakresu handlu, handlu rzemieślniczego, gastronomii, turystyki, zdrowia i pomocy społecznej, kultury, rozrywki, bezpieczeństwa i porządku publicznego, usług biurowych i administracji oraz innych usług nieuciążliwych dla sąsiedztwa,
- lokalizację zabudowy towarzyszącej;

3) wykluczone sposoby zagospodarowania i zabudowy:

- a) lokalizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z wyłączeniem wydobywania kopalin jako działania potencjalnie mogącego znacząco oddziaływać na środowisko, jedynie w przypadku stwierdzenia przez organ ochrony środowiska braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- b) lokalizacja pozostałych usług powodujących uciążliwość dla otoczenia,

- c) w terenach dopuszcza się lokalizację jednego budynku o funkcji mieszkaniowej lub mieszkaniowo-usługowej na terenie działki budowlanej, nie ustala się maksymalnej liczby budynków o funkcji usługowej, ani obiektów w zabudowie towarzyszącej.

2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne dla wydobycia kruszywa naturalnego oraz obiektów i zagospodarowania z tym związanego:

- 1) maksymalna powierzchnia zabudowy – 1% powierzchni działki;
- 2) minimalna powierzchnia biologicznie czynna – nie dotyczy;
- 3) intensywność zabudowy:
  - a) minimalna – 0,
  - b) maksymalna – 0,01.

3. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne dla dopuszczonego zagospodarowania po zakończeniu eksploatacji kruszywa naturalnego:

- 1) nieprzekraczalne linie zabudowy – zgodnie z rysunkiem planu;
- 2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,25 przy czym:
  - a) dla budynku mieszkalnego jednorodzinnego wolnostojącego:
    - maksymalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 150m<sup>2</sup>,
    - minimalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 70m<sup>2</sup>,
  - b) dla budynku o funkcji mieszanej mieszkaniowo-usługowej:
    - maksymalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 200m<sup>2</sup>,
    - minimalna dopuszczona powierzchnia zabudowy – 70m<sup>2</sup>;
- 3) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;
- 4) nadziemna intensywność zabudowy:
  - a) minimalna: 0,0,
  - b) maksymalna: 0,5;
- 7) budynki główne lokalizować kalenicą główną równoległą do frontu terenu inwestycji;
- 8) budynki główne lokalizować od frontu terenu inwestycji;
- 9) dopuszcza się podział na działki budowlane o powierzchni nie mniejszej niż 1200 m<sup>2</sup> (nie dotyczy działek istniejących w dniu uchwalenia planu lub wydzielanych w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości, regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami lub wydzielanych dla potrzeb infrastruktury technicznej lub dojazdów).

4. Zasady kształtowania zabudowy i gabaryty obiektów związanych z eksploatacją kruszywa naturalnego:

- 1) maksymalna wysokość budynków zaplecza socjalnego i administracyjnego – 8,0 m, maksymalnie dwie kondygnacje naziemne;
- 2) maksymalna wysokość obiektów budowlanych niebędących budynkami, a związanych z funkcją wydobycia – do 20 m n.p.t.;
- 3) maksymalna wysokość budynków gospodarczych (towarzyszących) – 6,0 m, maksymalnie jedna kondygnacja naziemna;
- 4) geometria dachów – dowolna.

5. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów dla dopuszczonych obiektów po zakończeniu eksploatacji kruszywa naturalnego:

- 1) dla budynków głównych:
  - a) maksymalna wysokość – 9 m,

- b) liczba kondygnacji – maksymalnie 2 kondygnacje nadziemne,
  - c) bryłę główną budynku kształtować na rzucie prostokąta,
  - d) geometria dachu: nad główną bryłą budynku dachy dwuspadowe symetryczne o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 30 i nie więcej niż 45; dopuszcza się doświetlenie poddaszy poprzez np. okna połaciowe, wystawki, lukarny itp.;
- 2) dla zabudowy towarzyszącej:
- a) maksymalna wysokość – 6 m,
  - b) liczba kondygnacji – maksymalnie 1 kondygnacja nadziemna,
  - c) geometria dachu: dachy dwuspadowe o kącie pochylenia połaci dachowej nie mniej niż 20 i nie więcej niż 45;
- 3) w zakresie wykończenia budynków obowiązują ustalenia § 7 ust. 6.

6. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) Warunki przekształcenia terenu po zakończeniu eksploatacji kruszywa naturalnego:
- a) należy zrehabilitować teren zgodnie z dokumentacją geologiczną oraz przepisami o ochronie środowiska,
  - b) wprowadzenie nowej zabudowy zgodnej z funkcją podstawową może nastąpić po zakończeniu wydobycia i rekultywacji terenu;
- 2) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1,
- 3) w terenie zlokalizowane jest udokumentowane złożo kruszywa naturalnego „Sulęcyno IX”;
- 4) dopuszcza się lokalizację jednego budynku o funkcji mieszkaniowej lub mieszkaniowo-usługowej na terenie działki budowlanej, nie ustala się maksymalnej liczby obiektów w zabudowie towarzyszącej.

§ 18. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1ZN, 2ZN, 3ZN i 4ZN.

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu i sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu: teren zieleni naturalnej;
- 2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:
- a) zieleń naturalna,
  - b) ścieżki piesze, rowerowe, pieszo rowerowe wraz z niezbędnymi elementami zagospodarowania,
  - c) lokalizacja urządzeń lub sieci infrastruktury technicznej,
  - d) zakaz lokalizacji budynków.

2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne: minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,9 powierzchni terenu.

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów: nie dotyczy.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) w terenach o symbolach 2ZN i 3ZN wzdłuż napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN obowiązuje pas ochrony funkcyjnej o szerokości 14 m (po 7 m w każdą stronę od osi linii) – ustalenia dla pasa ochrony funkcyjnej zawarte w § 10 ust. 5 pkt.3;

- 3) w terenie 2ZN jest zlokalizowany naturalny zbiornik wodny do zachowania i ochrony – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 8 ust. 5.

§ 19. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1L, 2L, 3L, 4L, 5L, 6L, 7L, 8L i 9L.

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu i sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu: teren lasu;
- 2) sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) uprawy leśne,
  - b) lokalizacja dróg dojazdowych do gruntów leśnych,
  - c) lokalizacja obiektów wykorzystywanych dla potrzeb gospodarki leśnej za wyjątkiem terenów o symbolach 1L, 2L i 3L,
  - d) lokalizacja zbiorników wodnych i cieków,
  - e) lokalizacja urządzeń i sieci infrastruktury technicznej (niewymagających zmiany przeznaczenia gruntu leśnego na cele nieleśne);
- 3) wykluczone sposoby zagospodarowania i zabudowy: zakaz lokalizacji budynków.

2. Zasady zagospodarowania terenu i wskaźniki urbanistyczne:

- 1) sytuowanie budowli zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) wskaźniki zagospodarowania terenu – nie dotyczy.

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów: nie dotyczy.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) w terenach o symbolach 1L i 9L, wzdłuż napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN obowiązuje pas ochrony funkcyjnej o szerokości 14 m (po 7 m w każdą stronę od osi linii) – ustalenia dla pasa ochrony funkcyjnej zawarte w § 10 ust. 5 pkt.3;
- 3) w terenie 1L (fragment) jest zlokalizowany naturalny zbiornik wodny do zachowania i ochrony – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 8 ust. 5;
- 4) w terenach oznaczonych symbolami 6L i 8L zlokalizowane jest udokumentowane złożę kruszywa naturalnego „Sulęczyno VI” i „Sulęczyno IX”. Plan nie przewiduje wydobycia kruszywa naturalnego w tych obszarach.

§ 20. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1KDL i 2KDL.

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu – teren komunikacji drogowej publicznej – teren drogi lokalnej;
- 2) klasyfikacja techniczna: droga lokalna;
- 3) dopuszczalne sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja dróg, tras rowerowych, tras pieszo- rowerowych, chodników,
  - b) lokalizacja miejsc parkingowych,
  - c) lokalizacja drogowych obiektów inżynierskich,
  - d) lokalizacja wiat przystankowych,
  - e) lokalizacja zieleni,

f) lokalizacja urządzeń lub sieci infrastruktury technicznej.

2. Zasady i wskaźniki zagospodarowania terenu – parametry techniczne, wyposażenie, dostępność:

- 1) szerokość pasa drogowego – w liniach rozgraniczających, jak na rysunku planu;
- 2) dopuszcza się funkcjonowanie istniejących w dniu uchwalenia planu zjazdów, lokalizacja nowych zjazdów zgodnie z przepisami odrębnymi dotyczącymi dróg publicznych oraz zgodnie z ustaleniami ogólnymi planu.

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów:

- 1) dla wiat przystankowych:
  - a) maksymalna wysokość – 4m,
  - b) geometria dachu – dachy dowolne.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) teren o symbolu 2KDL stanowi poszerzenie drogi publicznej gminnej – ul. Gowina, przebiegającej wzdłuż granicy planu;
- 2) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 3) w terenie o symbolu 1KDL, wzdłuż napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN obowiązuje pas ochrony funkcyjnej o szerokości 14 m (po 7 m w każdą stronę od osi linii) – ustalenia dla pasa ochrony funkcyjnej zawarte w § 10 ust. 5 pkt.3;
- 4) w terenach oznaczonych symbolami 6L i 8L zlokalizowane jest udokumentowane złożo kruszywa naturalnego „Sulęczyno VI” i „Sulęczyno IX”. Plan nie przewiduje wydobycia kruszywa naturalnego w tych obszarach.

§ 21. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1KR, 2KR, 3KR

:

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu – teren komunikacji drogowej wewnętrznej;
- 2) klasyfikacja techniczna: droga wewnętrzna;
- 3) dopuszczalne sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja dróg, tras rowerowych, tras pieszo- rowerowych, chodników,
  - b) lokalizacja miejsc parkingowych,
  - c) lokalizacja drogowych obiektów inżynierskich,
  - d) lokalizacja zieleni,
  - e) lokalizacja urządzeń lub sieci infrastruktury technicznej.

2. Zasady i wskaźniki zagospodarowania terenu – parametry techniczne, wyposażenie, dostępność:

- 1) szerokość pasa drogowego – w liniach rozgraniczających, jak na rysunku planu;
- 2) dopuszcza się łączenie ruchu kołowego, pieszego oraz rowerowego w ramach jednego pasa komunikacyjnego;
- 3) dostępność komunikacyjna terenów przyległych do drogi bez ograniczeń.

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów: nie dotyczy.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) w terenach o symbolach 1KR i 3KR, wzdłuż napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN obowiązuje pas ochrony funkcyjnej o szerokości 14 m (po 7 m w każdą stronę od osi linii) – ustalenia dla pasa ochrony funkcyjnej zawarte w § 10 ust. 5 pkt.3.

**§ 22. Przeznaczenie terenów oraz zasady i wskaźniki zagospodarowania terenów i zasady kształtowania zabudowy dla terenów oznaczonych na rysunku planu numerami porządkowymi i symbolami 1KP, 2KP.**

1. Ustala się następujące przeznaczenie terenu oraz sposoby zagospodarowania:

- 1) przeznaczenie terenu – teren komunikacji pieszo rowerowej;
- 2) klasyfikacja techniczna: ścieżka pieszo rowerowa;
- 3) dopuszczalne sposoby zagospodarowania i zabudowy:
  - a) lokalizacja tras rowerowych, tras pieszo- rowerowych, tras pieszych, chodników, dopuszcza się ruch kołowy,
  - b) lokalizacja zieleni,
  - c) lokalizacja urządzeń lub sieci infrastruktury technicznej.

2. Zasady i wskaźniki zagospodarowania terenu – parametry techniczne, wyposażenie, dostępność:

- 1) szerokość pasa drogowego – w liniach rozgraniczających, jak na rysunku planu;
- 2) dopuszcza się łączenie ruchu pieszego oraz rowerowego w ramach jednego pasa komunikacyjnego;
- 3) dostępność komunikacyjna terenów przyległych do ścieżki pieszo - rowerowej bez ograniczeń.

3. Zasady kształtowania zabudowy, gabaryty obiektów: nie dotyczy.

4. Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia ich użytkowania, w tym zakaz zabudowy:

- 1) tereny w zasięgu Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu – zasady zagospodarowania i ochrony zgodnie z § 9 ust. 1;
- 2) w obszarze terenu o symbolu 2KP zlokalizowane jest udokumentowane złożo kruszywa naturalnego „Sulęczyno VI”. Plan nie przewiduje wydobycia kruszywa naturalnego w tym obszarze.

**§ 23.** Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Wójtowi Gminy Sulęczyno.

**§ 24. 1.** W granicach objętych niniejszym opracowaniem traci moc:

- 1) Uchwała Nr XIV/98/2019 z dnia 2019-10-25 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Sulęczyno dla dz. nr 138/1, 138/2, 146/2, 147/3, 148 położonych w obrębie ewidencyjnym Sulęczyno, części dz. nr 71/22 położonej w obrębie ewidencyjnym Żakowo, gmina Sulęczyno (w części dotyczącej dz. Nr 138/2 i 146/2 w obrębie Sulęczyno);
- 2) Uchwała Nr XXXIV/213/2021 z dnia 2021-05-26 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Sulęczyno obrębu Sulęczyno dotyczącego części działek nr 147/4, 147/3.

2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia jej w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

3. Uchwała podlega również publikacji na stronach internetowych Gminy.

PRZEWODNICZĄCY  
RADY GMINY

**Daniel Kobiela**



## **Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasad ich finansowania**

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2026 poz.538), art. 7 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153 ze zm.) oraz na podstawie ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r o finansach publicznych (Dz. U. z 2025r. poz. 1483 ze zm.)

Rada Gminy Sulęczyńno rozstrzyga, co następuje:

### **§1.**

1. Inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej, służące zaspokajaniu zbiorowych potrzeb mieszkańców zgodnie z art. 7 ust 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153 ze zm.) stanowią zadania własne gminy, z wyłączeniem zadań o których mowa w przepisach odrębnych.
2. Inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej zapisane w niniejszym planie obejmują rozbudowę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, koniecznej do zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzenia ścieków sanitarnych ze znacznych areałów gruntów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową.
3. W planie nie projektuje się nowych dróg publicznych.

### **§2.**

Inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej należące do zadań własnych gminy to budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej służącej do obsługi nowych terenów inwestycyjnych;

### **§ 3.**

Opis sposobu realizacji inwestycji wskazanych w § 2.

1. Realizacja inwestycji przebiegać będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym m.in. ustawą prawo budowlane, ustawą o drogach publicznych, ustawą o zamówieniach publicznych, samorządzie gminnym, gospodarce komunalnej i ochronie środowiska, wraz z odpowiednimi rozporządzeniami.
2. Sposób realizacji inwestycji określonych w § 2 może ulegać modyfikacji wraz z dokonującym się postępowaniem techniczno - technologicznym, zgodnie z zasadą stosowania najlepszej dostępnej techniki, określonej w art. 3 pkt 10 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647, ze. zm.), o ile nie stanowi naruszenia ustaleń planu.

### **§ 4.**

Finansowanie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy, ujętych w niniejszym planie podlega przepisom ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2025 r. poz. 1483 ze zm.) przy czym:

- 1) wydatki majątkowe gminy określa uchwała Rady Gminy;
- 2) wydatki inwestycyjne finansowane z budżetu gminy uchwała się w uchwale budżetowej;
- 3) inwestycje, których okres realizacji przekracza jeden rok budżetowy ujmowane są w wieloletniej prognozie finansowej.

### **§ 5.**

Zadania z zakresu budowy sieci wodociągowej i kanalizacji finansowane będą na podstawie art. 15 ust. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 r. (Dz. U. z 2024r poz. 757 ze zm.), ze środków własnych przedsiębiorstwa wodociągowo - kanalizacyjnego w oparciu o uchwalone przez Radę Gminy wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych lub przez budżet gminy.

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr XXVII/173/2026

Rady Gminy Sulęcyno

z dnia 28 maja 2026 r.

Zalacznik3.gml

**Dane przestrzenne, o których mowa w art.67a ust. 3 i 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (zapisane w postaci dokumentu elektronicznego) dostępne w Systemie Informacji Przestrzennej Gminy Sulęcyno oraz na dołączonej do dokumentacji prac planistycznych płycie CD, a także ujawnione zostaną po kliknięciu w ikonę.**