



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

---

Rzeszów, dnia 1 grudnia 2015 r.

Poz. 3405

### UCHWAŁA NR XI/69/2015 RADY MIEJSKIEJ W SIENIAWIE

z dnia 19 listopada 2015 r.

#### **w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego na terenie gminy Sieniawa.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 594 z późn. zm.) oraz art. 44 ust. 1, ust. 2 i ust. 3a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 1045) uchwala się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się użytek ekologiczny pod nazwą "Dobra" położony na obszarze Gminy Sieniawa, Obręb ew. 0003, działka o nr 651 w miejscowość Dobra, który oddalony jest o ok. 500 metrów od drogi wojewódzkiej nr 867 Sieniawa – Hrebenne.

2. Powierzchnia użytku ekologicznego, o którym mowa w ust. 1, wynosi 3,06 ha i obejmuje część gruntów leśnych oddziału 35A, administrowanego przez Nadleśnictwo Sieniawa, Leśnictwo Czerce. Poniżej przedstawiono rozbicie użytku na poszczególne wydzielenia:

- 35A b – 0,31 ha
- 35A c – 1,18 ha
- 35A d – 0,74 ha
- 35A g – 0,83 ha

3. Położenie użytku ekologicznego, o którym mowa w ust. 1, określone zostało na mapie stanowiącej załącznik Nr 1 do uchwały.

4. Przebieg granic użytku ekologicznego z przedstawieniem współrzędnych prostokątnych głównych punktów załamania w układzie PUWG 1992 stanowi załącznik Nr 2 do uchwały.

§ 2. 1. Celem ochrony użytku, o którym mowa w § 1 jest zachowanie cennych wartości przyrodniczych tj. rozlewiska wodnego oraz występującej tam roślinności wodno – błotnej, zbiorowisk szuwaru niskiego i wysokiego, a także utrzymanie przedmiotowego ekosystemu stanowiącego ostoję zwierząt i ptactwa oraz zachowanie naturalnego terenu leśnego - bagniska.

2. Ustala się następujące sposoby ochrony czynnej użytku:

- 1) coroczna obserwacja stanu populacji;
- 2) utrzymanie stosunków wodnych zapewniających zachowanie istniejącego siedliska;
- 3) ochronę stwierdzonych stanowisk rzadkich i zagrożonych gatunków objętych ochroną prawną;
- 4) ograniczanie rozwoju roślinności inwazyjnej, zwłaszcza gatunków obcych geograficznie – poprzez niewprowadzanie gatunków obcego pochodzenia;

**§ 3.** W stosunku do w/w użytku ekologicznego wprowadza się następujące zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu lub obszaru;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym lub przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczenia gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno - błotnych;
- 6) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 7) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, legowisk zwierzęcych oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką leśną, rybacką i łowiecką;
- 8) zbioru, niszczenia, uszkodzenia roślin i grzybów na obszarach użytków ekologicznych, utworzonych w celu ochrony stanowisk, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów chronionych.

**§ 4.** Nadzór nad użytkowaniem ekologicznym powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Sieniawa.

**§ 5.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Sieniawa.

**§ 6.** Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego i wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Sieniawie**

**Danuta Król**

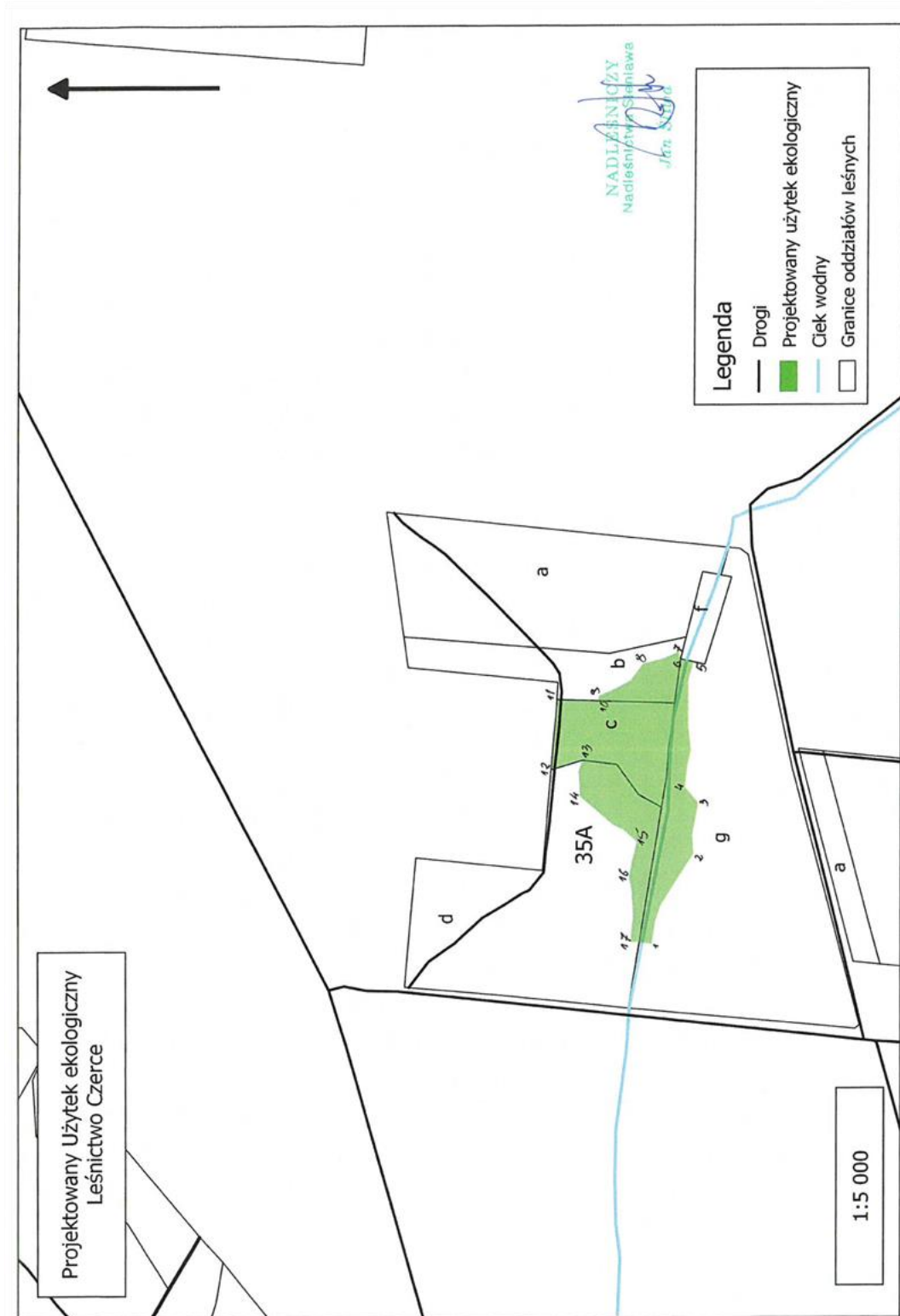
Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr XI/69/2015  
 Rady Miejskiej w Sieniawie  
 z dnia 19 listopada 2015 r.-

- Położenie użytku ekologicznego.



Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr XI/69/2015  
 Rady Miejskiej w Sieniawie  
 z dnia 19 listopada 2015 r.

- Przebieg granic użytku ekologicznego z przedstawieniem współrzędnych prostokątnych głównych punktów załamania w układzie PUWG 1992.



<b>Lp.</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	761575,921	264197,851
2	761679,290	264149,040
3	761738,020	264143,462
4	761755,802	264159,306
5	761900,242	264149,340
6	761903,461	264163,890
7	761911,274	264167,001
8	761897,883	264207,908
9	761861,211	264260,323
10	761855,677	264261,543
11	761857,211	264310,709
12	761776,401	264317,570
13	761787,228	264279,822
14	761745,376	264282,840
15	761693,148	264114,903
16	761653,570	264224,761
17	761578,341	264223,008