




## Projektowane i proponowane formy ochrony przyrody na terenie Gminy Jasienica

Lp.	Nazwa obiektu	Forma ochrony	Lokalizacja	Cel ochrony	Uwagi
1	Cieszyńskie Źródła Tufowe	Specjalny Obszar Ochrony Natura 2000	Grodziec, rezerwat Morzyk i otoczenie	Izolowany obszar aktywnego współcześnie źródlika z depozycją martwicy wapiennej	Na terenie gminy jeden z 4 izolowanych fragmentów obszaru
2	Beskid Śląski	Specjalny Obszar Ochrony Natura 2000	Grodziec, rezerwat Dolina Łańskiego Potoku i otoczenie	Chronione siedliska lasów liściastych piętra pogórza	Na terenie gminy niewielki fragment obszaru obejmującego przede wszystkim Beskid Śląski
3	Grabówka	Rezerwat przyrody	Rudzica	Duże zróżnicowanie zbiorowisk leśnych w jednym kompleksie leśnym	Projekt rezerwatu w Śląskim Urzędzie Wojewódzkim
4	Las nad Bronowem	Rezerwat przyrody	Rudzica	Fragment łągu jesionowego i buczyny karpackiej z pomnikowymi okazami topoli czarnej, buka i jawora	
5	Jasienica	Rezerwat przyrody	Jasienica	Fragment naturalnych krajobrazów łągowych w dolinie Jasienicy	
6	Łukaszowe Gaje	Rezerwat przyrody	Łazy	Fragment lasu dębowego z pomnikowymi dębami oraz łągu jesionowego na stokach wąwozu	
7	Murawa kserotermiczna w łąkach	Użytek ekologiczny	Łazy	Zbiorowiska muraw, zarośli i suchych łąk z florą i fauną kserotermofilną	
8	Grodziec	Zespół przyrodniczo-krajobrazowy	Grodziec	Naturalny krajobraz przyrody żywej; zabytkowy zespół zamkowo parkowy; park leśny na wzgórzu "Goruszka"; odsłonięcia geologiczne; rezerwat przyrody "Morzyk"	
9	Łazy	Zespół przyrodniczo-krajobrazowy	Łazy	Krajobraz kulturalny wsi Łazy oraz sąsiednich sołectw; procesy erozji wstecznej w formie głębokich wąwozów; siedliska kserotermiczne; doliny potoków	
10	Jaracz	Użytek ekologiczny	Rudzica	Stanowisko turzycy zgrzeblowatej w łągu jesionowym	
11	Las nad stawem Przedziałek Iłowiecki	Użytek ekologiczny	Rudzica	Stanowisko turzycy zgrzeblowatej i skrzypu olbrzymiego w leśnym wąwozie	
12	Las pośredniak	Użytek ekologiczny	Rudzica	Stanowisko turzycy zgrzeblowatej w łągu jesionowym na dnie wąwozu	
13	Dzioly rudzickie	Użytek ekologiczny	Rudzica	Stanowisko turzycy zgrzeblowatej w łągu jesionowym na dnie wąwozu	

## Proponowane małoobszarowe formy ochrony przyrody na terenie gminy Bestwina

Lp.	Nazwa obiektu	Forma ochrony	Lokalizacja	Cel ochrony, uwagi
1	Uroczysko Grygierzec	Rezerwat przyrody	Bestwina-Magówka, na NW od ul. Krakowskiej, przy ul. Buczyna	Płaty zbiorowisk leśnych z przewagą grądu subkontynentalnego (Tilio-Carpinetum) z chronionymi gatunkami roślin i zwierząt
2	Uroczysko Grabina	Rezerwat przyrody	Bestwina-Magówka, na NW od ul. Krakowskiej	Płaty zbiorowisk leśnych z przewagą łągu jesionowo-olszowego (Fraxino-alnetum) z chronionymi gatunkami roślin i zwierząt
3	Dolina Wisły	Zespół przyrodniczo-krajobrazowy	Międzywale Wisły przy N granicy miasta	Charakterystyczny układ stadiów sukcesyjnych na terasach rzeki Wisły – krąg dynamiczny łągów z klasy Salicetea purpureae (zarośla wierzbowe, łągi wierzbowe i topolowe), wielkie bogactwo awifauny
4	Jar pod Magówką	Użytek ekologiczny	Bestwina. Stawy „pod Magówką” wraz z otoczeniem, które stanowią fitocenozy leśne	Pozostałości lasów, w postaci niewielkich remiz śródpolnych, na stromych skarpach oraz u ich podnóży głównie łągi jesionowo-olszowe (Fraxino-Alnetum) i grądy subkontynentalne (Tilio-Carpinetum) z chronionymi gatunkami roślin i zwierząt.
5	Jar „Chuda strona”	Użytek ekologiczny	Bestwina, w pobliżu ul. Sebastiana	
6	Jar „Rzeczna”	Użytek ekologiczny	Centralna część Gminy	
7	Jar „Buczyna”	Użytek ekologiczny	E część Gminy, na N od ul. Gołębnik i na E od ul. Buczyna	
8	Jar „Gołębnik”	Użytek ekologiczny	E część Gminy, pomiędzy ul. Gołębnik a ul. Krakowską	

## Rezerваты na terenie obszaru LGD Ziemia Bielska

Nazwa rezerwatu	Pow. [ha] (otulina)	Rok utw. podst. prawna	Powiat gmina nadleśnictwo	Typ przedmiot ochrony
<b>Dolina Łańskiego Potoku</b> 	<b>47.07</b>	<b>1998-12-23</b> Rozp. MOŚZNIŁ M.P. Nr 164, poz. 1187 + Rozp. Woj. Śl. z 08.11.2005r. Dz. Urz. Woj. Śląskiego Nr 135, poz. 3357	<b>Bielski</b> Jasienica Bielsko	<b>Leśny i borowy</b> naturalne zbiorowiska podgórnego łągu jesionowego i nadrzecznej olszyny górskiej
<b>Zasolnica</b>	<b>16.65</b>	<b>1973-01-23</b> Zarz. MLiPD M.P. Nr 5, poz. 38	<b>Bielski</b> Porąbka Andrychów	<b>Leśny</b> fragment starodrzewu buczyny karpackiej na stromym stoku Zasolnicy
<b>Rotuz</b> 	<b>40.63</b> (136.29)	<b>1966-12-30</b> 30.12.1966r. Zarz. MLiPD M.P. Nr 10, poz. 59 + Rozp. Woj. Śl. z 28.07.2004r. Dz. Urz. Woj. Śląskiego Nr 74, poz. 2176 + Rozp. Woj. Śl. z 05.11.2005r. Dz. Urz. Woj. Śląskiego Nr 4, poz. 68	<b>Bielski</b> Cieszyński, Czechowice Dziedzice, Chybie Bielsko	<b>Torfowiskowy</b> torfowiska śródlądne z fragmentami boru bagiennego i wilgotnego
<b>Morzyk</b> 	<b>10.25</b>	<b>1996-11-12</b> Rozp. Woj. Śląskiego z 25.08.2003r. Dz. Urz. Woj. Śląskiego Nr 85, poz. 2283	<b>Bielski</b> Jasienica Zootechniczny Zakład Doświadczalny w Gródzcu Śl.	<b>Leśny</b> las o charakterze grądu subkontynentalnego i buczyny karpackiej