



LEGENDA

- Miasto Katowice
- Stanowiska owadów**
 - 1 - Zadrzechnia fioletowa
 - 2 - Zalotka wieksza
- Stanowiska płazów**
 - 1 - Kompleks żab zielonych
 - 2 - Kumak nizinny
 - 3 - Ropucha szara
 - 4 - Ropucha zielona
- Stanowiska roślin naczyniowych**
 - 1 - Ciemiężycza (Ciemierycza) zielona
- Siedliska bobra**
 - Siedliska bobra
- Siedliska owadów**
 - Zagłębek bruzdkowany
- Formy Ochrony Przyrody - istniejące**
 - Pomniki przyrody
- Użytki ekologiczne**
 - UE1 - Plone Bagno
- Rezerваты przyrody**
 - R1 - Las Murckowski
 - R2 - Las Murckowski - otulina
 - R3 - Ochojec
- Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe**
 - ZPK1 - Las Murckowski – Buczyzna
 - ZPK3 - Źródła Kłodnicy
- Korytarze ekologiczne**
 - Stawy Szopienickie - Korytarz ekologiczny - ptaki
 - K/LPK-KATW - korytarz ssaków kopytnych
 - K/LPK-KM/1 - korytarz ssaków kopytnych
 - K/LPK-LM/2 - korytarz ssaków kopytnych
 - Lasy Murckowskie - korytarz ssaków kopytnych
 - Brynica - Korytarz spójności obszarów chronionych
 - Ślepiotka-Kłodnica - Korytarz spójności obszarów chronionych
 - Las Murckowski-Ochojec - Korytarz spójności obszarów chronionych
 - Mleczna - Korytarz spójności obszarów chronionych

TYTUŁ OPRACOWANIA		
Prognoza oddziaływania na środowisko Strategii Rozwoju Miasta Katowice 2030		
NAZWA RYSUNKU	NR. ZAŁ.	SKALA
Uwarunkowania przyrodnicze i formy ochrony przyrody (dane GDOŚ/RDOŚ)	3	1:45 000
<small>Pracownia analiz przestrzennych i środowiskowych</small> OPRACOWANIE mgr Mariusz Orzechowski		