

BURMISTRZ TRZEBIATOWA

**ZMIANA STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
GMINY TRZEBIATÓW**

zgodnie z Uchwałą Nr XXXI/310/17
Rady Miejskiej w Trzebiatowie
z dnia 23 lutego 2017 r.

w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany studium

**PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA
NA ŚRODOWISKO W STRATEGICZNEJ OCENIE
ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE I URBANISTYCZNE mgr inż. arch. MAŁGORZATA CYMBIK ul. Długosza 18a/15 71-554 Szczecin		
autor kierujący	mgr inż. arch. Małgorzata Cymbik uprawnienia do projektowania w planowaniu przestrzennym nr 1092/90	
autorzy opracowania	mgr inż. Wiesław Zakrzewski	

TRZEBIATÓW
sierpień 2017 r.
uzupełnienia - listopad 2017 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

I. INFORMACJA O ZAWARTOŚCI, GŁÓWNYCH CELACH PROJEKTOWANEGO DOKUMENTU ORAZ O JEGO POWIĄZANIACH Z INNYMI DOKUMENTAMI.....	1
1. Przedmiot i cel opracowania.....	1
2. Wykorzystane materiały.....	3
3. Podstawa prawna.....	3
4. Metodyka wykonania prognozy.....	4
II. PROPOZYCJE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH METOD ANALIZY SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ PROJEKTOWANEGO DOKUMENTU ORAZ CZĘSTOTLIWOŚCI JEJ PRZEPROWADZANIA.....	5
1. Propozycje monitoringu środowiskowego.....	5
2. Procedura ocen oddziaływania na środowisko.....	5
3. Informacje o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko.....	5
4. Potencjalne zmiany środowiska w przypadku braku realizacji i realizacji projektowanego dokumentu.....	5
III. STAN ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO OBSZARU OPRACOWANIA.....	6
1. Szata roślinna.....	6
2. Fauna.....	20
IV. CELE OCHRONY ŚRODOWISKA USTANOWIONE NA SZCZEBLE MIĘDZYNARODOWYM, WSPÓLNOTOWYM I KRAJOWYM, ISTOTNE Z PUNKTU WIDZENIA PROJEKTOWANEGO DOKUMENTU ORAZ SPOSOBY, W JAKICH TE CELE I INNE PROBLEMY ŚRODOWISKA ZOSTAŁY UWZGLĘDNIONE PODCZAS OPRACOWYWANIA DOKUMENTU.....	22
1. Prawne formy ochrony przyrody.....	22
2. Dyrektywy międzynarodowe.....	30
3. Elementy ekologicznej sieci obszarów chronionych (ESOCH)	31
4. Surowce naturalne.....	31
5. Strefy ochronne GZWP i ujęć wód podziemnych.....	32
V. PRZEWIDYWANE ZNACZĄCE ODDZIAŁYWANIA, W TYM ODDZIAŁYWANIA BEZPOŚREDNIE, POŚREDNIE, WTÓRNE, SKUMULOWANE, KRÓTKOTERMINOWE I DŁUGOTERMINOWE, STAŁE I CHWILOWE ORAZ POZYTYWNE I NEGATYWNE, NA ŚRODOWISKO.....	32
1. Oddziaływanie na środowisko.....	32
2. Formy ochrony przyrody.....	32
3. Różnorodność biologiczna.....	32
4. Fauna.....	34
5. Roślinność.....	36
6. Woda.....	37
7. Powietrze.....	39
8. Środowisko akustyczne.....	39
9. Oddziaływanie infradźwięków.....	40
10. Oddziaływanie pola i promieniowania elektromagnetycznego.....	40
11. Powierzchnia ziemi.....	40
12. Krajobraz.....	40
13. Klimat.....	41
14. Zasoby naturalne.....	42
15. Zabytki.....	42
16. Dobra materialne.....	42
17. Oddziaływanie na zdrowie ludzi.....	42
VI. PRZEWIDYWANE ODDZIAŁYWANIA BEZPOŚREDNIE, POŚREDNIE, KRÓTKOTERMINOWE I DŁUGOTERMINOWE ORAZ SKUMULOWANE NA CELE I PRZEDMIOT OCHRONY OBSZARU NATURA 2000 ORAZ INTEGRALNOŚĆ TEGO OBSZARU.....	42
1. Usytuowanie obszaru opracowania w stosunku do obszarów Natura 2000.....	42
2. Oddziaływanie na obszary Natura 2000.....	43
3. Wpływ na integralność obszarów Natura 2000.....	55
VII. WPŁYW USTALEŃ ZMIANY STUDIUM NA FORMY OCHRONY PRZYRODY.....	55
VIII. STRESZCZENIE W JĘZYKU NIESPECJALISTYCZNYM.....	56