

**STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY HAZŁACH**  
**RYSunEK NR 2 UWARUNKOWANIA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO I KULTUROWEGO**



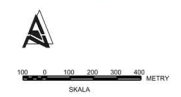
**GMINA STRUMIEN**

**GMINA ZEBRZYDOWICE**

**OBSZAR NATURA 2000  
DOLINA GÓRNEJ WISŁY**

**GMINA DĘBOWIEC**

**GMINA CIESZYN**



- LEGENDA**
- GRANICA OGRANICZENIA
  - GRANICA PANEŁTY
  - GRANICA SOŁECTW
  - GRANICA GMINY SĄSIADUJĄCE
  - 2016 NUMER DROGI
  - KIERUNEK POWIĄZAN DROGOWYCH
  - DROGI WOJEWÓDZKIE
  - DROGI POWIATOWE
  - DROGI GMINNE
  - DROGI INNE
  - TERENY LEŚNE
  - TERENY WÓD POWIERZCHNIOWYCH
  - ISTNIEJĄCA ZABUDOWA
  - ŚRODOWISKO KULTUROWE
  - OBIEKTY I OBSZARY ZNAJDUJĄCE SIĘ W GMINNEJ EVIDENCJI ZABYTKÓW
  - OBIEKTY I OBSZARY ZNAJDUJĄCE SIĘ W REJESTRZE ZABYTKÓW
  - STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE I PUNKTOWE OBSZAROWE WRAZ Z STREFĄ OCHRONY KONSERWATORSKIEJ (OP)
  - ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE
  - PAMIĘNIKI PRZYRODY
  - OBSZAR NATURA 2000 "DOLINA GÓRNEJ WISŁY"
  - GRANICE UDOKUMENTOWANYCH ŻŁOŻ KOPALIN
  - GRANICE TERENÓW GÓRNICZYCH
  - GRANICE OBSZARÓW GÓRNICZYCH
  - OBSŁUŻKA POW. >500000 - <500000
  - TERENY ZAGROŻONE RUCHAMI MASOWYMI
  - ZAKRESOWE POWIĄZANIE
  - MAŁY PRZECIENIOWIDZOWE
  - OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA POWODZI, NA KTÓRYCH PRZYKRODZIEŃSTWO POWODZI JEST WYNIKIEM WYDZIAŁAN NA 10 LAT
  - OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA POWODZI, NA KTÓRYCH PRZYKRODZIEŃSTWO POWODZI JEST WYNIKIEM WYDZIAŁAN NA 100 LAT
  - TURYSTYKA
  - PUNKTY WIDOKOWE
  - TRASY POWIĄZANIE
  - INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
  - LINIA EE 220 kV
  - PAS TECHNOLOGICZNY PRZY LINII EE 220 kV
  - LINIA EE 110 kV
  - PAS TECHNOLOGICZNY OD LINII EE 110 kV
  - GAZODRĄG DN 100 PN 6,3 MPa WRAZ ZE STREFĄ KONTROLOWANĄ
  - GAZODRĄG DN 200 PN 2,5 MPa WRAZ ZE STREFĄ KONTROLOWANĄ
  - UJĘCIA WODY
  - STREFA OCHRONY POŚREDNIEJ WEWNĘTRZNEJ UJĘCIA WODY

REGIOPLAN Sp. z o.o.	
ul. Słowackiego 12, Strumień 37-001	
tel./fax: 016 862 43 70	
STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY HAZŁACH	
ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENNE GMINY HAZŁACH	
WYKONANIE	mgr inż. Sławomir Kozłowski
PROJEKTOWANIE	mgr inż. Sławomir Kozłowski
WYKONANIE	mgr inż. Marek Wójcik