



MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU POŁOŻONEGO PRZY ULICY MYŚLOWICKIEJ, NA GRANICY Z MIASTEM KATOWICE W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH

Rysunek planu
skala 1 : 1 000

Legenda

Oznaczenia graficzne elementów będących ustaleniami planu

- Granica obszaru objętego planem
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- Nieprzekraczalne linie zabudowy

Symbole identyfikujące przeznaczenie terenu

- PUI-PU4 Tereny zabudowy produkcyjnej, składowej, magazynowej i usługowej
- Zn Teren zieleni nieurządzonej
- WS Teren wód powierzchniowych śródlądowych
- E Teren infrastruktury technicznej elektroenergetyki
- G Teren infrastruktury technicznej gazownictwa
- T Teren infrastruktury technicznej telekomunikacji
- C Teren infrastruktury technicznej zaopatrzenia w ciepło
- KDZ Teren drogi publicznej klasy "zbiorcza"
- KDD Teren drogi publicznej klasy "dojazdowa"
- KDW Teren drogi wewnętrznej

Oznaczenia graficzne elementów obowiązujących na podstawie przepisów odrębnych

- Granica administracyjna miasta
- Cały obszar objęty planem położony jest w granicach:
 - 1) Żłozła węgla kamiennego "Siemianowice" - ID 365;
 - 2) Żłozła węgla kamiennego "Saturn" - ID 335;
 - 3) strefy ograniczonej wysokości zabudowy lotniczego urzędzenia noziemnego radaru meteorologicznego (numer z rejestru: MET/N/B/4083/0/2009).

Oznaczenia graficzne elementów informacyjnych niebędących ustaleniami planu

- Korytarz spójności obszarów chronionych "Brynica"
- Tereny poprzemysłowe i zdegradowane zgodnie z bazą danych województwa śląskiego zgromadzoną w systemie OPI-TPP
- Obszary występowania byłego płytkiego kopalnictwa (do 80 m)
- Granica pasa technicznego napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia 220kV
- Napowietrzna linia elektroenergetyczna najwyższego napięcia - 220 kV
- Napowietrzne linie elektroenergetyczne wysokiego napięcia - 110kV
- Linia elektroenergetyczna (kablowa) SN
- Ciepłociąg napowietrzny o wysokich parametrach
- Ciepłociąg kanałowy o wysokich parametrach
- Gazociąg wysokoprężny
- Gazociąg średnioprężny
- Kanał deszczowy
- Sieć wodociągowa
- Stacja bazowa telefonii komórkowej
- Stacja transformatorowa SN/nN
- Stacja elektroenergetyczna 110kV "Dąbrówka"
- Nieczynne szyby górnictwa węgla kamiennego



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE
skala 1 : 10 000

Legenda

Oznaczenia graficzne elementów będących ustaleniami planu

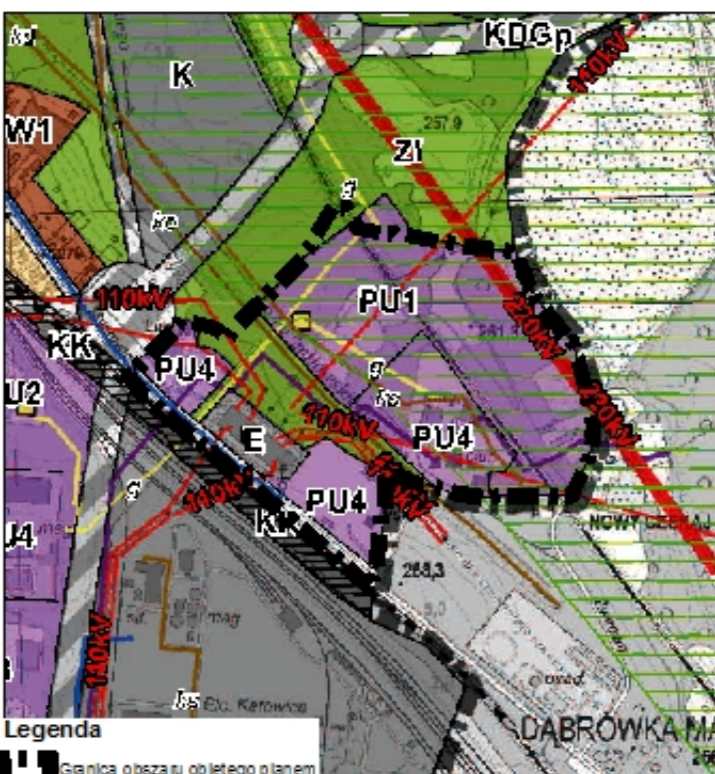
Symbole identyfikujące przeznaczenie terenu

Oznaczenia graficzne elementów obowiązujących na podstawie przepisów odrębnych

Oznaczenia graficzne elementów informacyjnych niebędących ustaleniami planu

Legenda

Granica obszaru objętego planem



Przedsiębiorstwo Projektowania, Studiów, Usług i Realizacji Spółka z o.o. terplan®

40-016 Katowice, ul. Wita Stwosza 6/7
tel (43) 206 52 69 terplan@terplan.com.pl
KRS 0000121817

ZAMAWIĄCY: GMINA SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE, ul. Jana Pawła II 10, 40-103 Siemianowice Śl., NIP 634-100-44-77

NUMER LUDWY: RR-3226.01.2018 z dnia 15 lutego 2018r.

TEMAT: Miejsco wy plan zagospodarowania przestrzennego obszaru położonego przy ulicy Myślowickiej, na granicy z miastem Katowice w Siemianowicach Śląskich

RSUNEK: Rysunek planu

ZESPÓŁ AUTORSKI: mgr inż. arch. Ryszard Wyszyński, Kierownik zespołu, mgr inż. Maciej Wyszyński, Główny projektant, mgr Kamil Rysz, Zastępca głównego projektanta

SKALA: 1:1 000

DATA: Wzrost 2019