



Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego
Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny
obejmujący obszar w rejonie ulic Odrodzenia, Jesionka i Grabowej
w obrębie Dąbieńsko

RYSunek Planu
skala 1:2 000

Legenda

Oznaczenia graficzne elementów będących ustaleniami planu

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

Symbole identyfikujące przeznaczenie terenu

- MN Teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- MNU Teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, teren zabudowy usługowej
- UMN Teren zabudowy usługowej, teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- U Teren zabudowy usługowej
- PU Teren zabudowy produkcyjno-usługowej, składowej i magazynowej
- RM Teren zabudowy zagrodowej w gospodarstwach rolnych, hodowlanych i ogrodniczych
- RU Teren obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych oraz leśnych i rybackich
- R Tereny rolne
- ZP Teren zieleni urządzonej
- ZI Teren zieleni izolacyjnej
- ZLS Teren lasów
- ZWS Teren zieleni w dolinie cieków wodnych
- WS Teren wód powierzchniowych
- G Teren infrastruktury technicznej gazownictwa
- E Teren infrastruktury technicznej elektroenergetyki
- KDA Teren drogi publicznej klasy "autostrada"
- KDZ Teren drogi publicznej klasy "zbiornicza"
- KDL Teren drogi publicznej klasy "lokalna"
- KDD Teren drogi publicznej klasy "dojazdowa"
- KDX Teren publicznego ciągu pieszo-jezdnego
- KDW Teren drogi wewnętrznej
- KK Teren infrastruktury kolejowej

Oznaczenia graficzne elementów obowiązujących na podstawie przepisów odrębnych

- Granica administracyjna gminy Czerwionka-Leszczyny

Złoże węgla kamiennego

- Budryk, ID 309
- Dąbieńsko, ID 347
- Dąbieńsko 1, ID 11191

Obszary górnicze

- Dąbieńsko 1
- Omontowice I

Tereny górnicze

- Dąbieńsko 1
- Omontowice I

- Strefa kontrolowana gazociągu podwyższonego średniego ciśnienia DN400 CN 1,6 MPa

- Strefa 50, 150 i 500 metrów od cmentarza ograniczająca możliwości zagospodarowania

- Stanowiska archeologiczne wraz z numerami

- Cały obszar objęty planem położony jest w zasięgu strefy o promieniu 20 km od radaru meteorologicznego w gminie Czerwionka-Leszczyny

Oznaczenia graficzne elementów informacyjnych niebędących ustaleniami planu

Istniejąca infrastruktura techniczna

- Gazociągi istniejące
- Gazociągi projektowane
- Napowietrzna linia elektroenergetyczna 220kV
- Napowietrzna linia elektroenergetyczna 20kV
- Kablowa linia elektroenergetyczna 20kV
- Stacje transformatorowe
- Maszty telekomunikacyjne

Przedsiębiorstwo Projektowania, Studiów, Usług i Realizacji Spółka z o.o.		terplan	
40-036 Katowice, ul. Witka Starego 6/7 tel. (43) 21 206 52 00 terplan@terplan.com.pl KRS 0000121817			
ZAMAWIAJĄCY:	URZĄD GMINY I MIASTA CZERWIONKA-LESZCZYN		
NUMER UMOWY:	5/2019 z dnia 18 kwietnia 2019 r.		
TEMAT:	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny obejmujący obszar w rejonie ulic Odrodzenia, Jesionka i Grabowej w obrębie Dąbieńsko		
RYSunek:	Kierujący opracowaniem	mgr inż. arch. Ryszard Wyszyski	
ZESPÓŁ AUTORÓW:	Główny projektant	mgr Kamil Rysz	
		mgr inż. Maciej Wyszyski	
SKALA:	skala 1:2 000	DATA:	Lipiec 2019 r.

Wyrus ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny
skala 1 : 10 000

