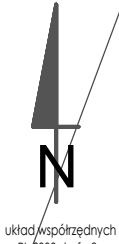


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA TERENÓW POŁOŻONYCH W OBRĘBACH EWIDENCYJNYCH
WOJSŁAWICE, HUTA, TUROWIEC, PUTNOWICE WIELKIE, MAJDAN OSTROWSKI I KUKAWKA

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr
Rady Gminy Wojsławice
z dnia 2024 r.

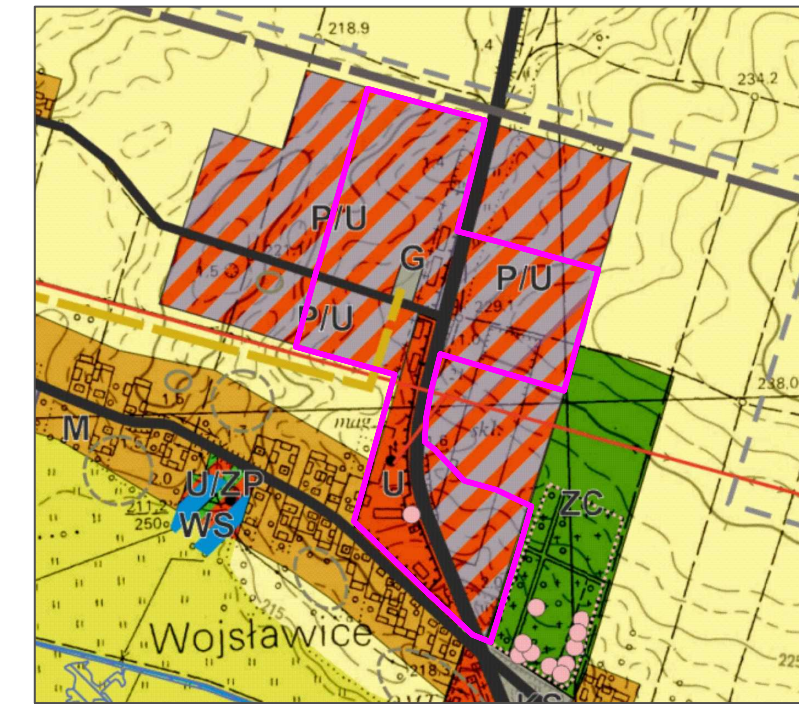
SKALA 1:1000
0 10 20 30 40 50 m



Rysunek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego sporządzono na kopii wektorowej mapy zasadniczej pozyskanej z PODOGK w Chelmie

LEGENDA	
Ustalenia planu:	
	granica obszaru opracowania miejscowego planu
	linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
	nieprzekraczalne linie zabudowy
	teren usług
	teren usług lub produkcji
	teren usług lub stacji paliw płynnych
	teren drogi zbiorczej
	teren drogi dojazdowej
	teren stacji gazowej
	przebieg gazociągu wysokiego ciśnienia ze strefą kontrolowaną
	granice stref ochronnych od cmentarza w odległości 50 m i 150 m
Oznaczenia informacyjne:	
	kapliczka murowana wpisana do gminnej ewidencji zabytków
	napowietrzna linia elektroenergetyczna średniego napięcia
	granica pasów technologicznych od napowietrznych linii elektroenergetycznych średniego napięcia
	oznaczenie Grabowiecko-Strzeleckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, w granicach którego położony jest w całości obszar opracowania planu
	linia wymiarowa z podaniem odległości w metrach

Wyrws ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Wojsławice
przyjętego uchwałą Nr XXXVIII/200/22 Rady Gminy Wojsławice z dnia 26 kwietnia 2022 roku



OZNACZENIA	
	tereny zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej
	tereny zabudowy usługowej
	tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej
	tereny zabudowy usługowej i zieleni urządzonej
	tereny rolne
	zieleni nieurządzona i dolin rzecznych
	cmentarze
	projektowane zbiorniki wodne
	tereny infrastruktury gazowej
	tereny wyłączone spod zabudowy
	obszary i obiekty wpisane do gminnej ewidencji zabytków
	drogi publiczne klasy Z
	drogi publiczne klasy L
	drogi publiczne klasy D
	projektowany gazociąg wysokiego ciśnienia
	projektowany rurociąg przesyłowy produktów naftowych
	linie elektroenergetyczne średnich napięć