



MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO „ZIELNOWO III” DLA TERENU POŁOŻONEGO W CENTRALNEJ CZĘŚCI OBRĘBU ZIELNOWO, GMINA RADZYŃ CHEŁMIŃSKI

Załącznik nr 1 do Uchwały nr
Rady Miejskiej Radzyń Chełmiński z dnia

SKALA: 1:1000
Powierzchnia obszaru objętego opracowaniem - 8,9 ha
Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania
Przestrzennego Gminy Radzyń Chełmiński
Skala: 1:10 000

KIERUNKI ROZWOJU STRUKTURY PRZESTRZENNEJ GMINY I PRZEZNACZENIE TERENÓW
STREFY FUNKCJONALNE POLITYKI PRZESTRZENNEJ

- MN** MN - strefa mieszkaniowa
- R/R1** R/R1 - strefa rolna

OBZARY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY, KRAJOBRAZU KULTUROWEGO, ZABYTKÓW I DOBR KULTURY WSPÓŁCZESNEJ

- stanowisko archeologiczne płaskie, nieeksploatowane - strefa "W" ochrony archeologicznej
- mięjsowości o zachowanym historycznym układzie przestrzennym i zabudowie o wartościach kulturowych

RYWALD

Uwaga: Oznaczenia występujące na rysunku obowiązują wyłącznie w granicach opracowania planu miejscowego

OZNACZENIA

- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- MAKSYMALNA NIEPRZEKRAŻALNA LINIA ZABUDOWY
- OZNACZENIE TERENU WYDZIELONEGO LINIAMI ROZGRANICZAJĄCYMI
- BUDYNEK ZABYTKOWY WPISANY DO GMINNEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW OBJEKT OCHRONY KONSERWATORSKĄ
- NAPOWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA ŚREDNIEGO NAPIĘCIA 15 KV
- WYMIAROWANIE
- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO OBOWIĄZUJĄCYM PLANEM MIEJSCOWYM

PRZEZNACZENIE TERENÓW

- MN/U** - TEREN ZABUDOWY MIESZKANOWEJ JEDNORODZINEJ ORAZ ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- MN/U** - TEREN ZABUDOWY MIESZKANOWEJ WIELORODZINEJ ORAZ ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- RM** - TEREN ZABUDOWY ZAGRODOWEJ W GOSPODARSTWACH ROLNYCH, HODOWLANYCH I OGRODNICZYCH
- KDG** - TEREN DROGI PUBLICZNEJ GŁÓWNEJ
- KDD** - TEREN DROGI PUBLICZNEJ DOJAZDOWEJ

ORGAN SPORZĄDZAJĄCY: BURMISTRZ MIASTA I GMINY RADZYŃ CHEŁMIŃSKI

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w miejscowościach Gawłowice, Gziki, Zielnowo w gminie Radzyń Chełmiński Uchwała nr XLIX/334/10 z dnia 10 listopada 2010 r.

