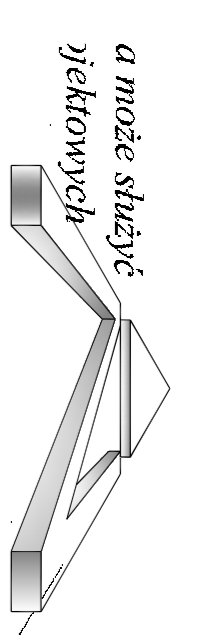


223
220
ZALĄCZNIK GRAFICZNY
DO PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY WSZCZONÓW
DOTYCZĄCEGO FRAGMENTU MIEJSCOWOŚCI WRĘCZA

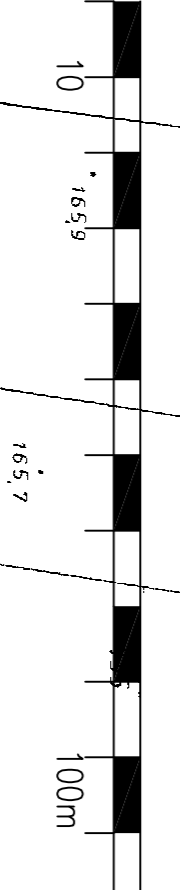
Opis: Wrzesień 2008
Dz. ew. nr 190/1 196/1, 199, 202/1, 338/1, 338/12
974, 081, 083



OZNACZENIA ZASTOSOWNE W PLANIE

- graniec obszaru objętego planem
- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub odrębny zespół zagospodarowania
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- tereny zabudowy mieszkaniowej
- Z tereny zieleni - istniejące zadrzewienie
- KDD tereny komunikacji - tereny dróg drogowych i kolejowych, gminne, klasa drogowości
- KDW tereny komunikacji - tereny dróg wewnętrznych
- E tereny infrastruktury technicznej - stacja transformatorowa
- granica wsi
- osie dróg publicznych
- istniejąca sieć wodociągowa gminnego
- linia rozgraniczająca tereny proporzonych dróg publicznych: prop. obszarom planu prognostyczne linie podziół wewnętrznych
- proporzony nieprzekraczalny linie zabudowy
- linia rozgraniczająca lokalizację biologicznie czynnej infrastruktury technicznej

skala liniowa 1:1000



WRZESIEŃ 2008

GRABCE
TOWARZYSTWO

DLUGOWIZNA

ŚWINICE

OZNACZENIA PROGNOZY:
PRZOGNOZOWYwane ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
TERENY, DLA KTORZYCH PROJEKT PLANU NIE PRZEWIADAJE ZMIAN ZAGOSPODAROWANIA
- brak przekształceń, w wyniku lokalizacji: sieci i urządzeń infrastruktury technicznej i inne obiekty podziemne i nadziemne
TERENY, NA KTORZYCH STAN ŚRODOWISKA MOŻE ULEG ZMIANIE NA SKUTEK REALIZACJI USTALEŃ ZMIANY PLANU
- zmniejszenie powierzchni biologicznie czynnej
- przekształcenie powierzchni ziemi w związku z posadowieniem obiektów budowlanych
- powstaniem przepływów i wykopów w celu kształtowania nawierzchni terenu
- podwyższenie powierzchni utwardzonych i składowych
- ograniczenie powierzchni infiltracji na rzecz przyspieszonego odpływu wód powierzchniowych i terenu objętego
- degradacja podłoży glebowej (strefy klasy IV) i strefy kosynowej
- możliwe zwiększenie emisji zanieczyszczeń atmosferycznych ze źródeł grzewczych, z technologicznych
- powstanie odpadów stałych, szkodliwych, wywołujących zanieczyszczenie powietrza
- podwyższenie poziomu hałasu z podziemnych i nadziemnych obiektów i urządzeń

TERENY, NA KTORZYCH STAN ŚRODOWISKA MOŻE ULEG ZMIANIE NA SKUTEK REALIZACJI USTALEŃ ZMIANY PLANU
- budowa stropodachów dachów i konstrukcji dachów
- powstanie odpadów stałych, szkodliwych, wywołujących zanieczyszczenie powietrza
- podwyższenie poziomu hałasu z podziemnych i nadziemnych obiektów i urządzeń

TERENY, NA KTORZYCH STAN ŚRODOWISKA MOŻE ULEG ZMIANIE NA SKUTEK REALIZACJI USTALEŃ ZMIANY PLANU
- budowa stropodachów dachów i konstrukcji dachów
- powstanie odpadów stałych, szkodliwych, wywołujących zanieczyszczenie powietrza
- podwyższenie poziomu hałasu z podziemnych i nadziemnych obiektów i urządzeń

TERENY, NA KTORZYCH STAN ŚRODOWISKA MOŻE ULEG ZMIANIE NA SKUTEK REALIZACJI USTALEŃ ZMIANY PLANU
- budowa stropodachów dachów i konstrukcji dachów
- powstanie odpadów stałych, szkodliwych, wywołujących zanieczyszczenie powietrza
- podwyższenie poziomu hałasu z podziemnych i nadziemnych obiektów i urządzeń

AUTORZY:
mgr inż. Iwona Niewińska
mgr inż. arch. Krzysztof Sobolewski - Puchala

WRZESIEŃ 2008