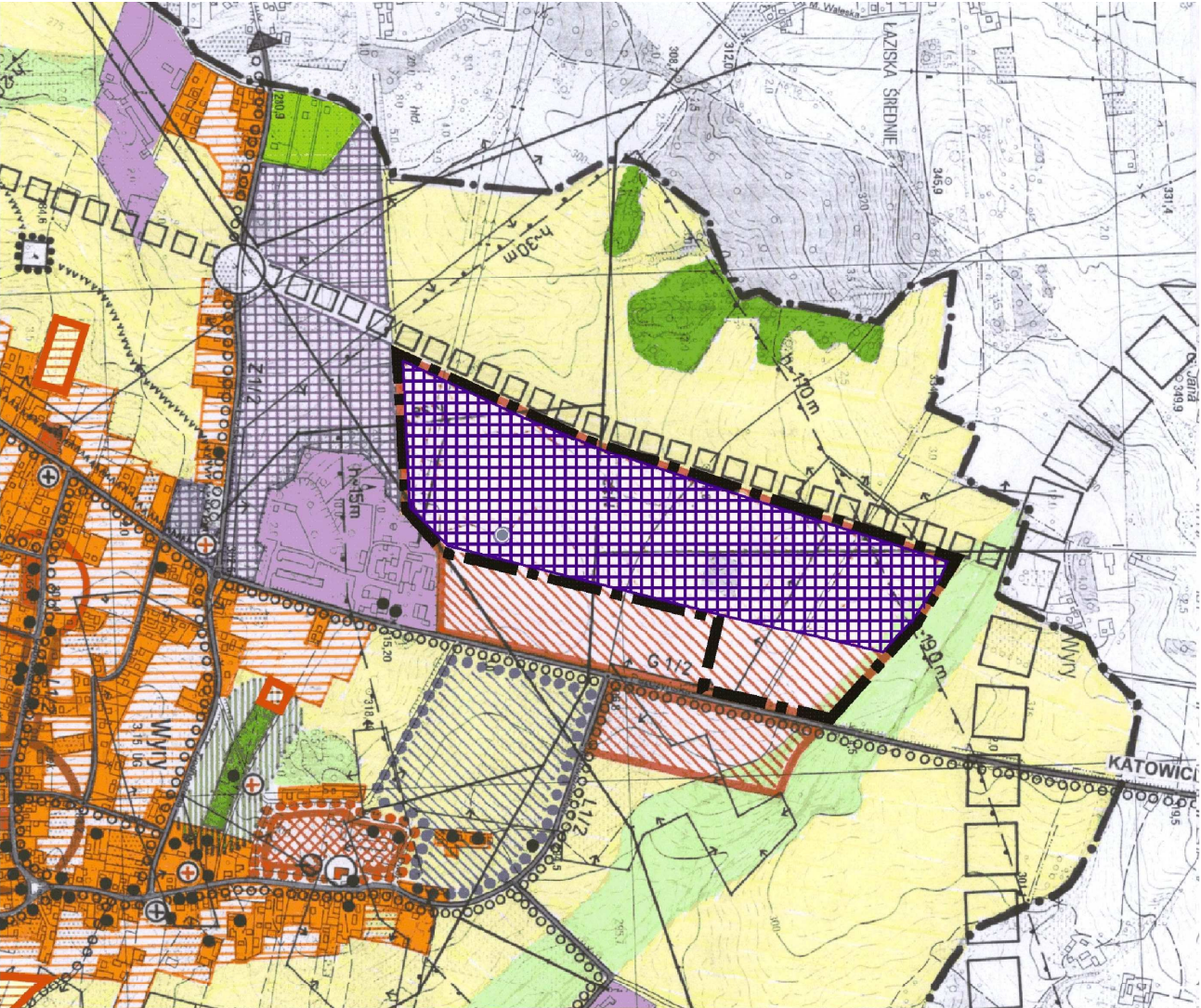


ZMIANA "STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY WYRY"

KIERUNKI POLITYKI PRZESTRZENNEJ



STREFA NIEZURBANICZONA

- TERENY LASÓW
- ORAZ STREFY EKOLOGICZNE
- TERENY DOLIN I OBIENIEZ DOLINNYCH

TERENY WÓD OTWARTYCH

- TERENY ROLNICZE I PRZESTRZENI
- TERENY PRODUKCYJNEJ

TERENY OGRÓDKÓW DZIAŁKOWYCH

STREFY

- TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WRAZ Z USŁUGAMI STOPNIA PODSTAWOWEGO
- TERENY USŁUGI STOPNIA PODSTAWOWEGO NA WZDŁUŻNYCH DZIAŁKACH
- TERENY WIELOPRZYSTANKOWYCH USŁUG LOKALNYCH I PONAŁOŻALNYCH (TERENY CENTRUM OSOBNICZEGO)
- TERENY USŁUG W CENTRACH LOKALNYCH

TERENY SPORTU, REKREACJI I WPOCZYNKU

TERENY PRZEMISŁOWO-USŁUGOWE, SKŁADÓW I BAZ

WIELOPUNKTYWNE TERENY AKTYWNOŚCI GOSPODARZEJ O CHARAKTERZE WYTWÓRCZYM, HANDLOWYM I USŁUGOWYM

TERENY SELEKTYWNEJ ZBIORKI ODPADÓW

TERENY OŚRODKÓW PRODUKCJI POLOWEJ I ZMIERZECZEJ

TERENY CMENTARZY WRAZ ZE STREFAMI OCHRONY SANITARNEJ

KOMUNIKACJA

KORTARZE DRÓG O ZNACZENIU REGIONALNYM I PONAŁOŻALNYM

DROGA KLASY GŁÓWNEJ „G” (DROGA WOJEWÓDZKA DW 928)

DROGI KLASY ZBIORCZEJ „Z” (DROGI POWIATOWE)

DROGI KLASY LOKALNEJ „L” (DROGI POWIATOWE I GMINNE)

DROGI KLASY DOLĄDOWEJ „D” (DROGI POWIATOWE I GMINNE)

LINIA KOLEJOWA WRAZ Z PRZYSTANKIEM

GŁÓWNE TRASY ROWEROWE

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

WRAZIE SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE

WRAZ SIĘ SIĘCI WODOCIĄGOWE