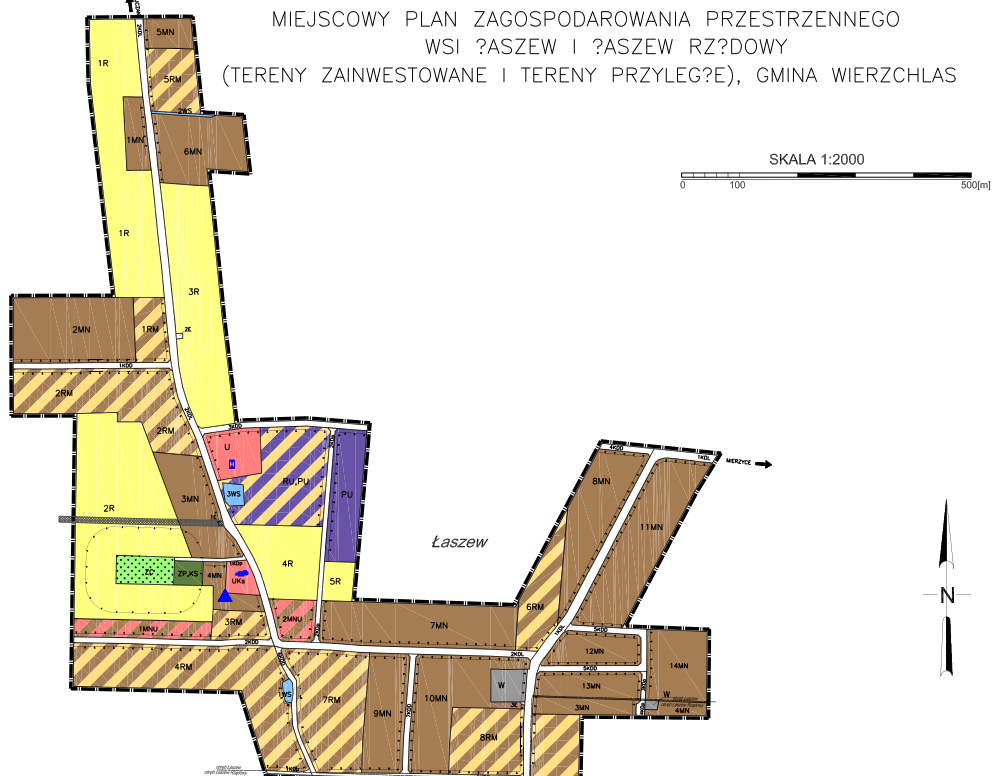


wsie Łaszew i Łaszew Rządowy

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO WSI ŁASZEW I ŁASZEW RZĄDOWY (TERENY ZAINWESTOWANE I TERENY PRZYŁEGŁE), GMINA WIERZCHŁAS

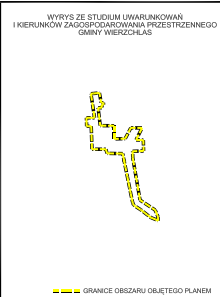
SKALA 1:2000

0 100 500[m]



LEGENDA

- GRANICE OPRACOWANIA PLANU
- LINE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- NIENAPRZEKRACZALNE LINE ZABUDOWY
- STREFA OCHRONY SANITARNEJ OD CMENTARZA
- OBIEKTY ZABYTKOWE WPISANE DO REJESTRU ZABYTKÓW (ROŚCISŁ I KURHAN)
- OBIEKTY ZABYTKOWE WPISANE DO EVIDENCJI KONSERWATORSKIEJ
- MN TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
- RM TERENY ZABUDOWY ZAGRÓDOWEJ
- MNU TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ Z USŁUGAMI
- U TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- UKs TERENY USŁUG SAKRALNYCH
- UI TERENY USŁUG INNYCH
- RU, PU TERENY OBIEKTÓW OBSŁUGI ROLNICTWA, OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW I MAGAZYNÓW, OBIEKTÓW I URZĄDZEŃ OBSŁUGI TRANSPORTU SAMOCHODOWEGO ORAZ ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- PU TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW I MAGAZYNÓW ORAZ ZABUDOWY USŁUGOWEJ
- R TERENY ROLNICZE
- L TERENY LASU
- M/ZL TERENY NIEUŻYTKOWE DO ZALESIENIA
- ZC CMENTARZA
- ZP, KS TERENY ZIELENI PARKOWEJ I PARKINGU TERENOWEGO
- WS TERENY WÓD POWIERZCHNIOWYCH ŚRODOPADOWYCH
- E TERENY URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH
- W TERENY URZĄDZEŃ ZAOPATRZENIA W WOCIE
- KDL TERENY DRÓG KLASY "L" - LOKALNE
- KDD TERENY DRÓG KLASY "D" - DOJAZDOWE
- KDp TERENY CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH
- KDR TERENY DRÓG TRANSPORTU ROLNEGO
- LINE ELEKTROENERGETYCZNE O ŚREDNIM NAPIĘCIU WRAZ Z GRANICAMI W OBRĘBIE KTORZYCH OBRÓWDOWUJĄ OGRANICZENIA ZODPOWIEDNIE Z PN ORAZ POCZĄTKI PRZEPISAMI W TYM ZAKRESIE



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr
Rady Gminy Wierzchłasy z dnia 23 kwietnia 2009r.
Plan opracowany w Zakładzie Urbanistycznym Województwa Łódzkiego
Nr z dnia 2009 r. poz.

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSTWA I ARCHITEKTURY M. WYKONAWCZY I PROJEKTOWY UL. WAPNIAKÓW 10, 91-500 WIERZCHŁAS TEL. 071 746 52 50	
MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO TERENY ZAINWESTOWANE I TERENY PRZYŁEGŁE WSI ŁASZEW I ŁASZEW RZĄDOWY	
DOK.	
mgr inż. Ryszard Nowak, mgr inż. Zdzisław Wójcik, mgr inż. Andrzej Celiński	
1:2000	