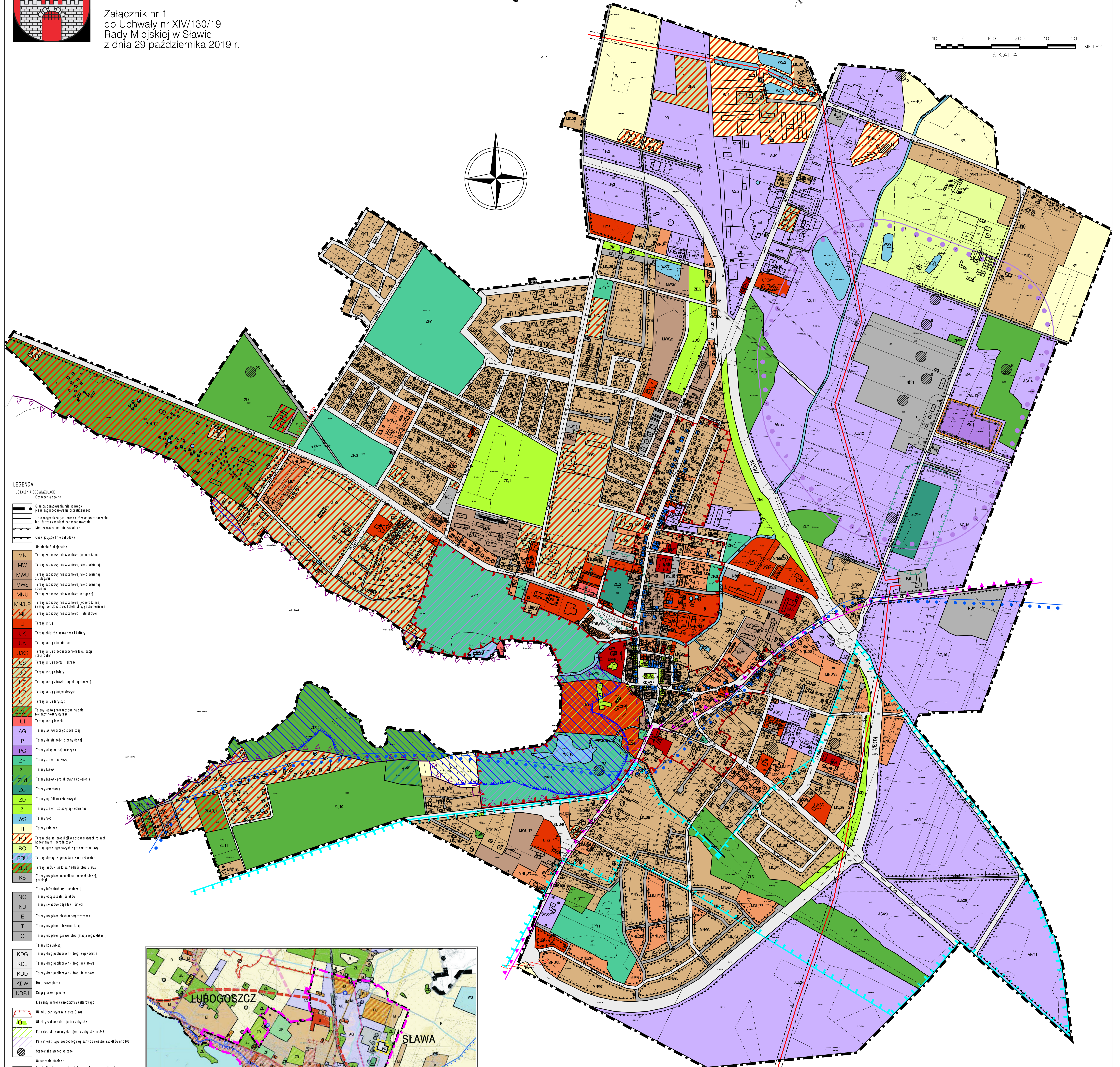
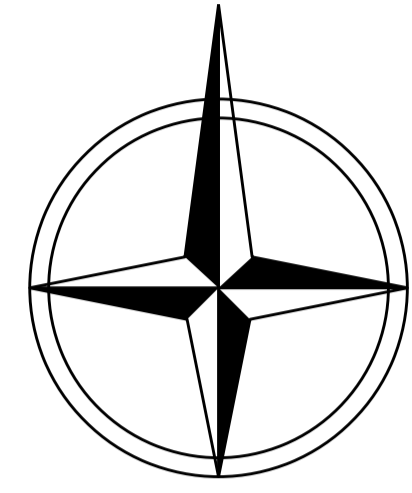
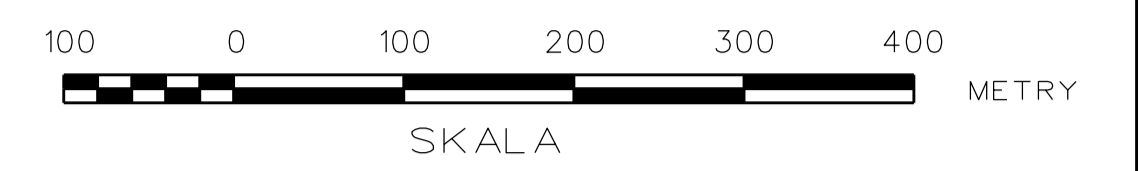




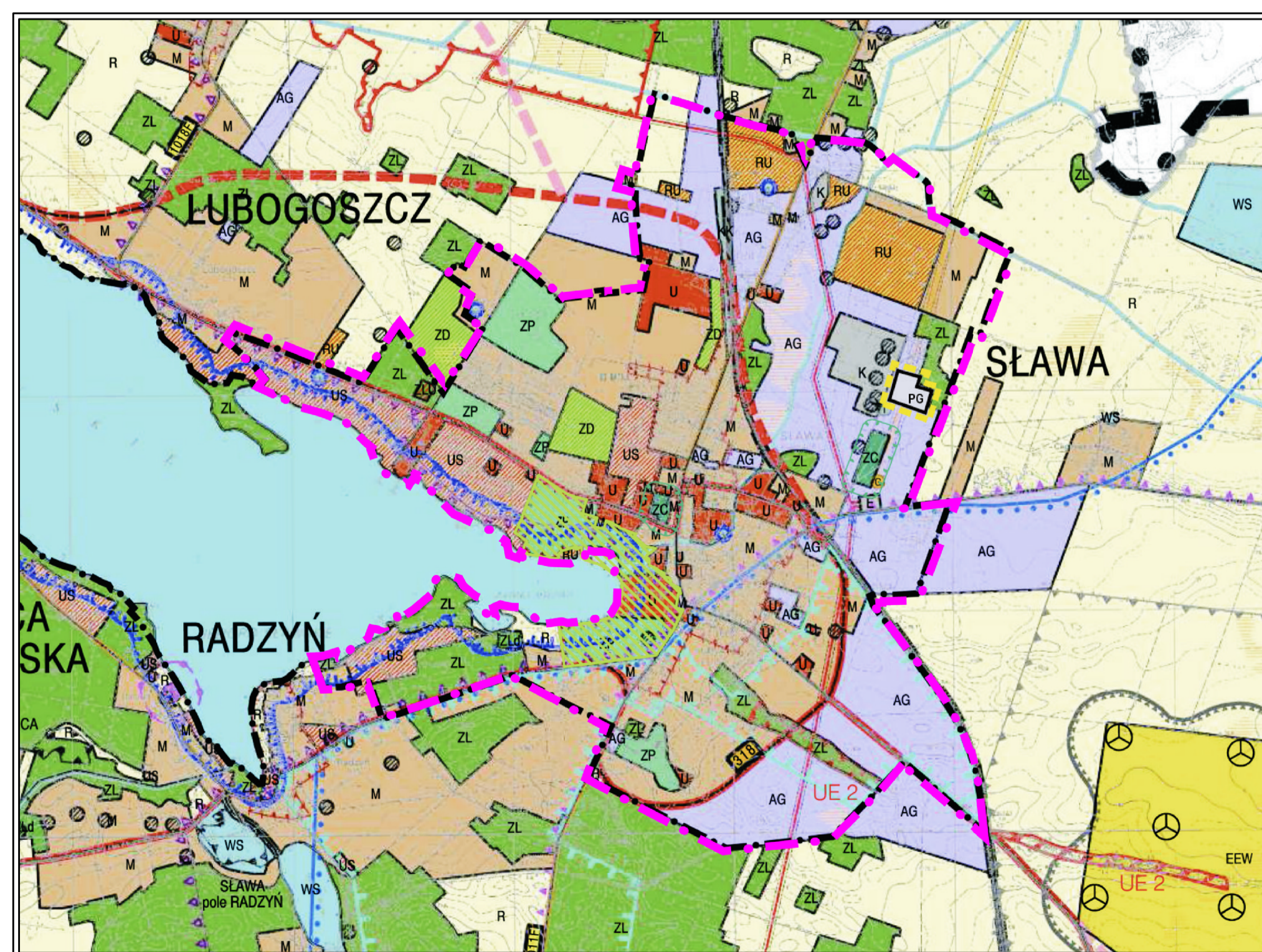
MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO TERENÓW POŁOŻONYCH W OBRĘBIE MIASTA SŁAWA

skala 1:2000

Załącznik nr 1
do Uchwały nr XIV/130/19
Rady Miejskiej w Sławie
z dnia 29 października 2019 r.



- LEGENDA:**
- WIZUALNA OZNACZANIE**
- Granicę opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
 - Linie rozgraniczenia terenów w różnym przeznaczeniu lub terenów zabudowy zagospodarowania
 - Nieprzekraczalną linię zabudowy
 - Obwieszczenia linii zabudowy
 - Ustalenia funkcjonalne
- Ustalenia funkcjonalne**
- MN Tereny zabudowy mieszkaniowej (jednorodnej)
 - MW Tereny zabudowy mieszkaniowej (wielorodnej)
 - MWU Tereny zabudowy mieszkaniowej (wielorodnej z usługami)
 - MWS Tereny zabudowy mieszkaniowej (wielorodnej) rekreacyjnej
 - MNU Tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
 - MN/UP Tereny zabudowy mieszkaniowej (jednorodnej) i usług publicznych, kulturalnych, sportowych
 - MU Tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
 - U Tereny usług
 - UK Tereny usług kulturalnych i kultury
 - UA Tereny usług administracyjnych
 - LKS Tereny usług z doposażeniem lokacji (handel)
 - US Tereny usług sportu i rekreacji
 - UC Tereny usług oświaty
 - UP Tereny usług zdrowotnych i opieki społecznej
 - UJ Tereny usług publicznych
 - ZL/UT Tereny lasów przeznaczonych na cele rekreacyjno-sportowe
 - UI Tereny usług innych
 - AG Tereny aktywności gospodarczej
 - P Tereny działalności przemysłowej
 - PG Tereny eksploatacji kruszycy
 - ZP Tereny zieleni parkowej
 - ZL Tereny lasów
 - ZLD Tereny lasów - projektowane działania
 - ZC Tereny cmentarzy
 - ZD Tereny ogólnie zielonych
 - ZI Tereny zieleni izolacyjnej - ochronnej
 - WS Tereny wód
 - R Tereny rolnicze
 - PR Tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych i ogrodnictwa
 - RC Tereny upraw ogrodnictwa z ziemią zabudową
 - RRU Tereny obsługi w gospodarstwach rolnych
 - ZSU Tereny lasów - siećba hodowlano-ekologiczna
 - KS Tereny urządzeń komunikacji samochodowej, drogowych
 - Tereny infrastruktury technicznej
 - Tereny oczyszczalni ścieków
 - Tereny składowe odpadów i śmieci
 - Tereny urządzeń elektroenergetycznych
 - Tereny urządzeń telekomunikacyjnych
 - Tereny urządzeń gazowniczych (stacja regulacyjna)
 - Tereny komunikacji
 - KDG Tereny dróg publicznych - drogi wojewódzkie
 - KDL Tereny dróg publicznych - drogi powiatowe
 - KDD Tereny dróg publicznych - drogi gminne
 - KDW Drogi wewnętrzne
 - KDPJ Ogród plażowy - jezioro
 - Elementy ochrony dziedzictwa kulturowego
 - Układ urbanistyczny miasta Sława
 - Obszary wpisane do rejestru zabytków
 - Park owocki wpisane do rejestru zabytków nr 242
 - Park miejski typu szwedzkiego wpisany do rejestru zabytków nr 218
 - Stawiska archeologiczne
 - Oznaczenia strukturalne
 - Strefa dla Młodej w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu "Pogórze Sława-Przemyska" w odległości 100 m od linii brzozy rzeki, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu gospodarki wodnej, leśnej lub rybactwa
- OZNACZENIA INFORMACYJNE:**
- Strefa ochrony sanitarnej od cmentarza
 - Ujęcie wody podziemnej
 - Ujęcie wody powierzchniowej
 - Przebieg linii sieci elektroenergetycznej w odległości 100 m (z wyjątkiem 100 m)
 - Przebieg linii sieci telekomunikacyjnej
 - Orientacyjne lokalizacje korporacji infrastruktury technicznej
 - Obszar Specjalnej Ochrony zabytków Natura 2000 "Pogórze Sława-Przemyska" (nr 2009011)
 - Granicę Obszaru Chronionego Krajobrazu "Pogórze Sława-Przemyska"
 - Główny Zbiornik Wód Podziemnych nr 306
 - Przebieg granicy obszarów ochronnych SOWP nr 204
 - Linia planu "Sława" nr 17781
 - Obszar graniczny i teren planu "Sława"
 - Strefa ochrony sanitarnej
 - Obszary wpisane do rejestru zabytków



Wyrys ze SUiKZP gminy Sława

Pracownia Projektowo-Usługowa "GAMA" 55-120 Oborniki Śląskie ul. H. Pobożnego 12 tel./fax (071) 352 51 30	
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, terenów położonych w obrębie miasta Sława	
GLÓWNY PROJEKTANT PLANU	mgr inż. Zbigniew Galuszka
PROJEKTANT	mgr inż. Ziemowit Folcik
WSPÓŁPRACOWNIA	mgr inż. Krzysztof Mularczyk
OPRACOWANIE	mgr inż. Małgorzata Studnińska