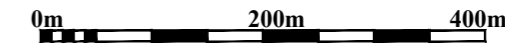


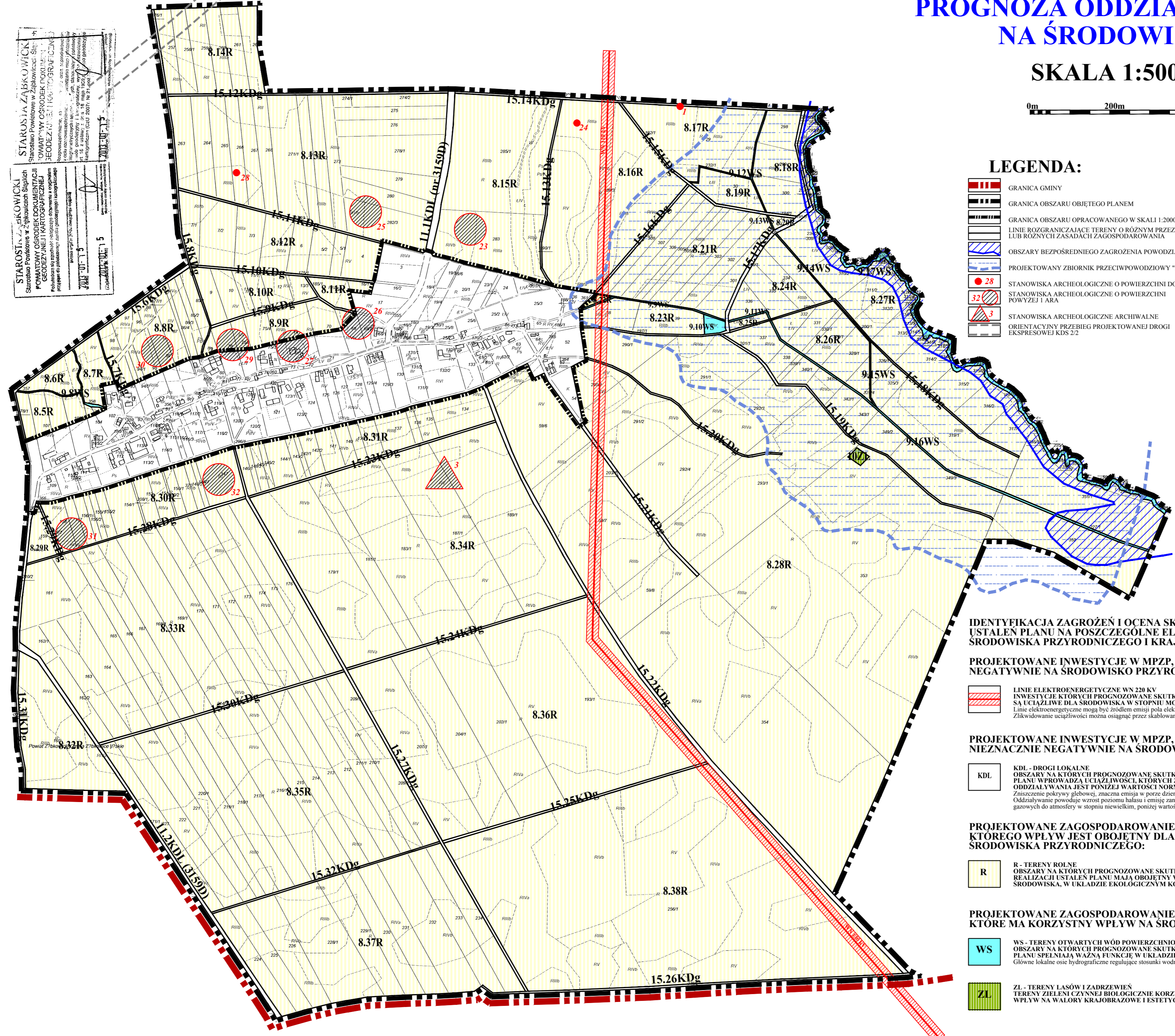
# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA OBRĘBU GEODEZYJNEGO PAWŁOWICE

## PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

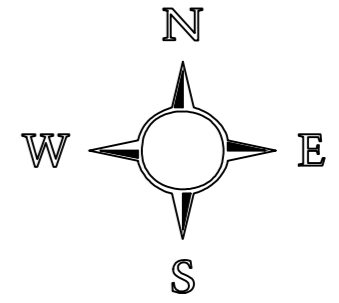
SKALA 1:5000



STAROSTWA ZAKŁADOWY  
Starostwo Powiatowe w Ząbkowicach Śląskich  
POMIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
ul. Piłsudskiego 11, 52-100 Ząbkowice Śląskie  
tel. 71 733 10 00, fax 71 733 10 01  
www.zaklady.gis.gov.pl



- LEGENDA:**
- GRANICA GMINY
  - GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
  - GRANICA OBSZARU OPRACOWANEGO W SKALI 1:2000
  - LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
  - OBSZARY BEZPOŚREDNIEGO ZAGROŻENIA POWODZIĄ p=1%
  - PROJEKTOWANY ZBIÓRNIK PRZECIWPOWODZIOWY "PAWŁOWICE"
  - STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE O POWIERZCHNI DO 1 ARA
  - STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE O POWIERZCHNI POWYŻEJ 1 ARA
  - STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE ARCHIWALNE
  - ORIENTACYJNY PRZEBIEG PROJEKTOWANEJ DROGI EKSPRESOWEJ KDS 2.2



**IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ I OCENA SKUTKÓW REALIZACJI USTALEŃ PLANU NA POSZCZEGÓLNE ELEMENTY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO I KRAJOBRAZU**

**PROJEKTOWANE INWESTYCJE W MPZP, KTÓRE WPLYNĄ NEGATYWNIE NA ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE:**

- LINIE ELEKTROENERGETYCZNE WN 220 KV  
INWESTYCJE KTÓRYCH PROGNOZOWANE SKUTKI REALIZACJI USTALEŃ PLANU SĄ UCIAŹLIWE DLA ŚRODOWISKA W STOPNIU MOGĄCYM POGORSZYĆ STAN ŚRODOWISKA  
Linie elektroenergetyczne mogą być źródłem emisji pola elektromagnetycznego szkodliwego dla zdrowia ludzi. Zlikwidowanie uciążliwości można osiągnąć przez skablowanie linii.

**PROJEKTOWANE INWESTYCJE W MPZP, KTÓRE WPLYNĄ NIEZNACZNIE NEGATYWNIE NA ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE:**

- KDL  
KDL - DRÓGI LOKALNE  
OBSZARY NA KTÓRYCH PROGNOZOWANE SKUTKI REALIZACJI USTALEŃ PLANU WPROWADZĄ UCIAŹLIWOŚĆ, KTÓRYCH ZASIĘG I WIELKOŚĆ NEGATYWNEGO ODDZIAŁYWANIA JEST PONIŻEJ WARTOŚCI NORMATYWNEJ, CZĘSTO NIEZNACZNA  
Zniszczenie pokrywy glebowej, znaczna emisja w porze dziennej hałasu i spalin.  
Oddziaływanie powoduje wzrost poziomu hałasu i emisję zanieczyszczeń gazowych do atmosfery w stopniu niewielkim, poniżej wartości odniesienia.

**PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU KTÓREGO WPLYW JEST OBOJĘTNY DLA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO:**

- R  
R - TERENY ROLNE  
OBSZARY NA KTÓRYCH PROGNOZOWANE SKUTKI REALIZACJI USTALEŃ PLANU MAJĄ OBOJĘTNY WPLYW DLA STANU ŚRODOWISKA, W UKŁADZIE EKOLOGICZNYM KORZYSTNY

**PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU W MPZP, KTÓRE MA KORZYSTNY WPLYW NA ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE:**

- WS  
WS - TERENY OTWARTYCH WÓD POWIERZCHNIOWYCH  
OBSZARY NA KTÓRYCH PROGNOZOWANE SKUTKI REALIZACJI USTALEŃ PLANU SPEŁNIAJĄ WAŻNĄ FUNKCJĘ W UKŁADZIE PRZYRODNICZYM  
Główne lokalne osie hydrograficzne regulujące stosunki wodne odprowadzające wody opadowe.
- ZL  
ZL - TERENY LASÓW I ZADRZEWIŃ  
TERENY ZIELENI CZYNNEJ BIOLOGICZNIE KORZYSTNY  
WPLYW NA WALORY KRAJOBRAZOWE I ESTETYCZNE

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA  
Witkowski & Szwed, s.c.  
ul. Kołłątaja 5, 52-100 Ząbkowice Śląskie, tel. 71 733 10 00  
TEMAT: MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA OBRĘBU GEODEZYJNEGO PAWŁOWICE  
CZĘŚĆ: PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  
ZESPÓŁ AUTORSKI: mgr Leszek Witkowski, mgr inż. Marcin Szwed  
SKALA: 1:5000  
DATA: 05.2015