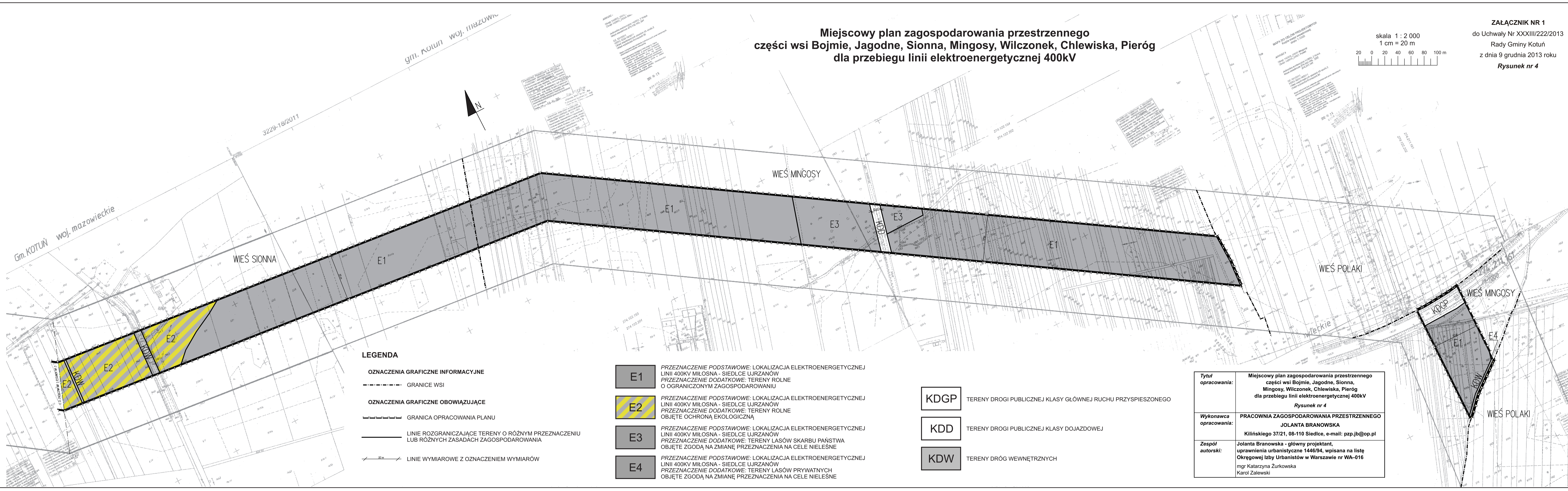


**Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego
części wsi Bojmie, Jagodne, Sionna, Wilczonek, Chlewiska, Pieróg
dla przebiegu linii elektroenergetycznej 400kV**

ZAŁĄCZNIK NR 1
do Uchwały Nr XXXIII/222/2013
Rady Gminy Kotuń
z dnia 9 grudnia 2013 roku
Rysunek nr 4

skala 1 : 2 000
1 cm = 20 m



LEGENDA

OZNACZENIA GRAFICZNE INFORMACYJNE

--- GRANICE WSI

OZNACZENIA GRAFICZNE OBOWIĄZUJĄCE

==== GRANICA OPRACOWANIA PLANU

— LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA

— 50m — LINIE WYMIAROWE Z OZNACZENIEM WYMIARÓW

- E1** PRZEZNACZENIE PODSTAWOWE: LOKALIZACJA ELEKTROENERGETYCZNEJ LINII 400KV MIŁOSNA - SIEDLCE UJRZANÓW
PRZEZNACZENIE DODATKOWE: TERENY ROLNE O OGRANICZONYM ZAGOSPODAROWANIU
- E2** PRZEZNACZENIE PODSTAWOWE: LOKALIZACJA ELEKTROENERGETYCZNEJ LINII 400KV MIŁOSNA - SIEDLCE UJRZANÓW
PRZEZNACZENIE DODATKOWE: TERENY ROLNE OBJĘTE OCHRONĄ EKOLOGICZNĄ
- E3** PRZEZNACZENIE PODSTAWOWE: LOKALIZACJA ELEKTROENERGETYCZNEJ LINII 400KV MIŁOSNA - SIEDLCE UJRZANÓW
PRZEZNACZENIE DODATKOWE: TERENY LASÓW SKARBU PAŃSTWA OBJĘTE ZGODĄ NA ZMIANĘ PRZEZNACZENIA NA CELE NIELEŚNE
- E4** PRZEZNACZENIE PODSTAWOWE: LOKALIZACJA ELEKTROENERGETYCZNEJ LINII 400KV MIŁOSNA - SIEDLCE UJRZANÓW
PRZEZNACZENIE DODATKOWE: TERENY LASÓW PRYWATNYCH OBJĘTE ZGODĄ NA ZMIANĘ PRZEZNACZENIA NA CELE NIELEŚNE

- KDGP** TERENY DROGI PUBLICZNEJ KLASY GŁÓWNEJ RUCHU PRZYSPIESZONEGO
- KDD** TERENY DROGI PUBLICZNEJ KLASY DOJAZDOWEJ
- KDW** TERENY DRÓG WEWNĘTRZNYCH

Tytuł opracowania:	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części wsi Bojmie, Jagodne, Sionna, Mingosy, Wilczonek, Chlewiska, Pieróg dla przebiegu linii elektroenergetycznej 400kV <i>Rysunek nr 4</i>
Wykonawca opracowania:	PRACOWNIA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO JOLANTA BRANOWSKA Kilińskiego 37/21, 08-110 Siedlce, e-mail: pzp.jb@op.pl
Zespół autorski:	Jolanta Branowska - główny projektant, uprawnienia urbanistyczne 1446/94, wpisana na listę Okręgowej Izby Urbanistów w Warszawie nr WA-016 mgr Katarzyna Żurkowska Karol Zalewski