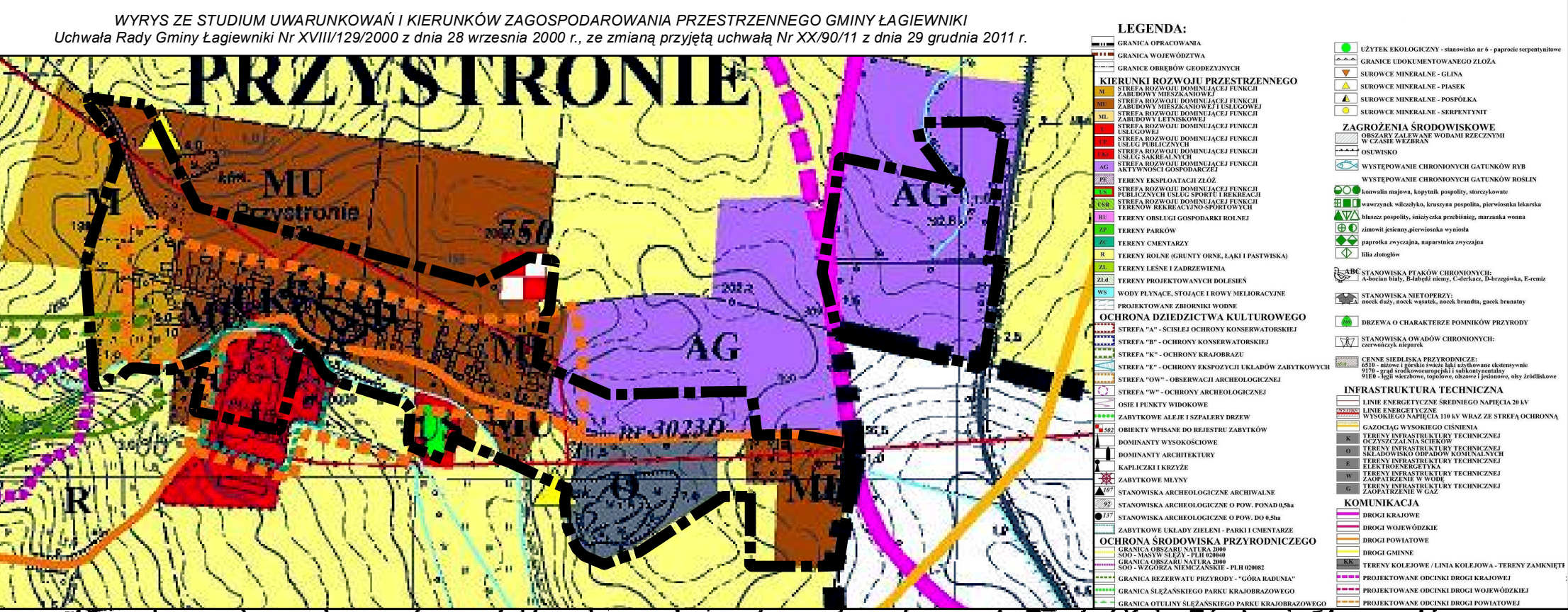


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA WSI PRYZSTRONIE



LEGENDA

OBOWIAZUJĄCE USTALENIA PLANU

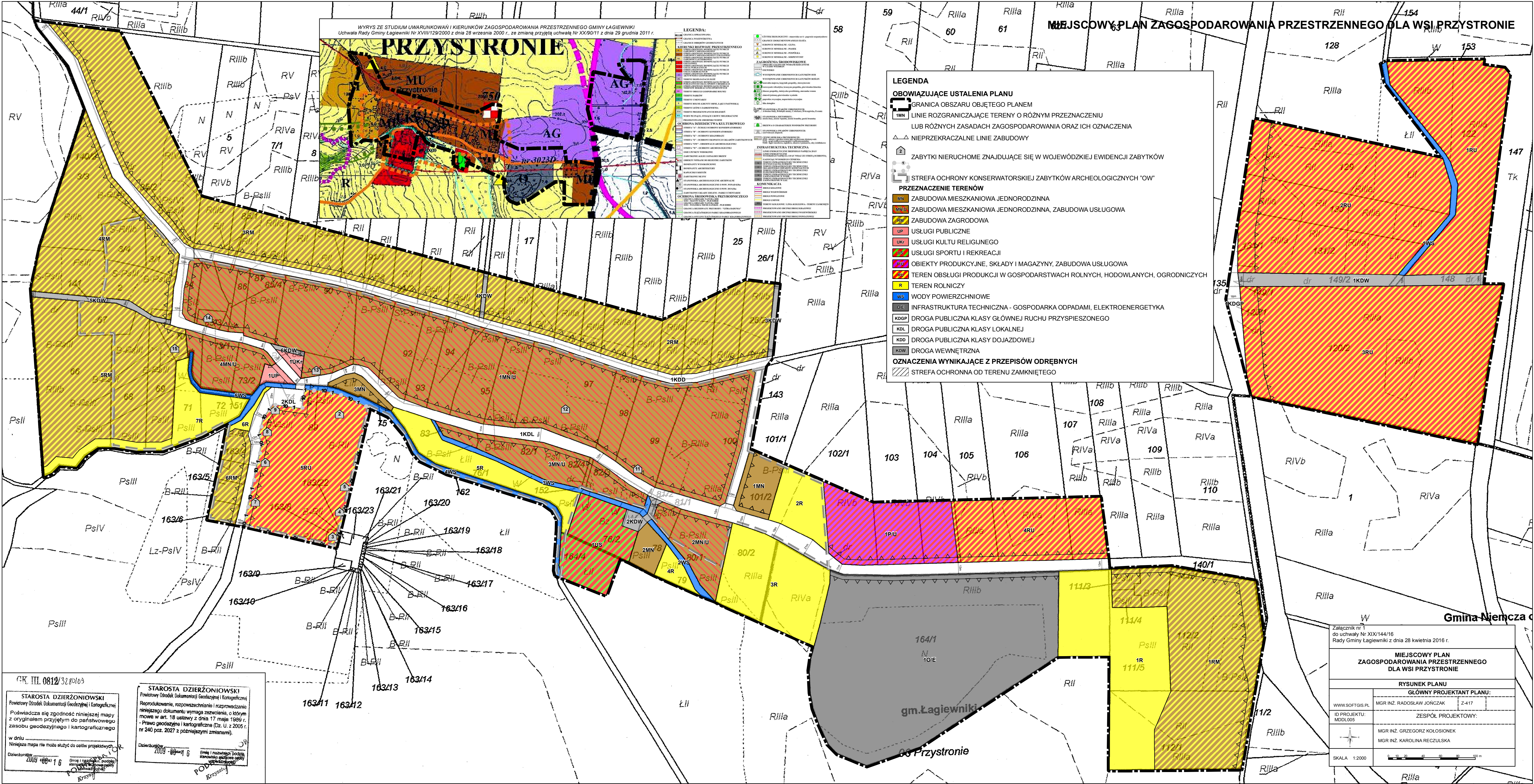
- 1MN GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
- LI LINE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA ORAZ ICH OZNACZENIA
- ▲ NIEPRZEKACZALNE LINIE ZABUDOWY
- Z ZABYTEKI NIERUCHOME ZNAJDUJĄCE SIĘ W WOJEWÓDZKIEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW
- STREFA OCHRONY KONSERWATORSKIEJ ZABYTKÓW ARCHEOLOGICZNYCH "OW"

PRZEZNACZENIE TERENÓW

- MN ZABUDOWA MIESZKANIOWA JEDNORODZINNA
- MNU ZABUDOWA MIESZKANIOWA JEDNORODZINNA, ZABUDOWA USŁUGOWA
- RV ZABUDOWA ZAGRODOWA
- UP USŁUGI PUBLICZNE
- UKR USŁUGI KULTU RELIGIJNEGO
- US USŁUGI SPORTU I REKREACJI
- PO OBIEKTY PRODUKCYJNE, SKŁADY I MAGAZYNY, ZABUDOWA USŁUGOWA
- RO TEREN OBSŁUGI PRODUKCJI W GOSPODARSTWACH ROLNYCH, HODOWLANYCH, OGRODNICZYCH
- R TEREN ROLNICZY
- WS WODY POWIERZCHNIOWE
- GE INFRASTRUKTURA TECHNICZNA - GOSPODARKA ODPADAMI, ELEKTROENERGETYKA
- KDGP DROGA PUBLICZNA KLASY GŁÓWNEJ RUCHU PRZYSPIESZONEGO
- KDL DROGA PUBLICZNA KLASY LOKALNEJ
- KDD DROGA PUBLICZNA KLASY DOJAZDOWEJ
- KDW DROGA WEWNĘTRZNA

OZNACZENIA WYNIKAJĄCE Z PRZEPISÓW ODREBNYCH

- STREFA OCHRONNA OD TERENU ZAMKNIĘTEGO



OK. III. 0812/32.80/03

STAROSTA DZIERŻONIOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Poswiadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

w dniu 2009-06-16

STAROSTA DZIERŻONIOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Rozpraszanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. nr 240 poz. 2027 z późniejszymi zmianami).

Dzierżoniów 2009-06-16

Załącznik nr 1
do uchwały Nr XIX/144/16
Rady Gminy Łagiewniki z dnia 28 kwietnia 2016 r.

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA WSI PRYZSTRONIE

RYСУNEK PLANU

GŁÓWNY PROJEKTANT PLANU:
MGR INŻ. RADOSŁAW JONCZAK 2-417

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
MGR INŻ. GRZEGÓRZ KOŁOSIŃEK
MGR INŻ. KAROLINA RECZULSKA

SKALA 1:2000