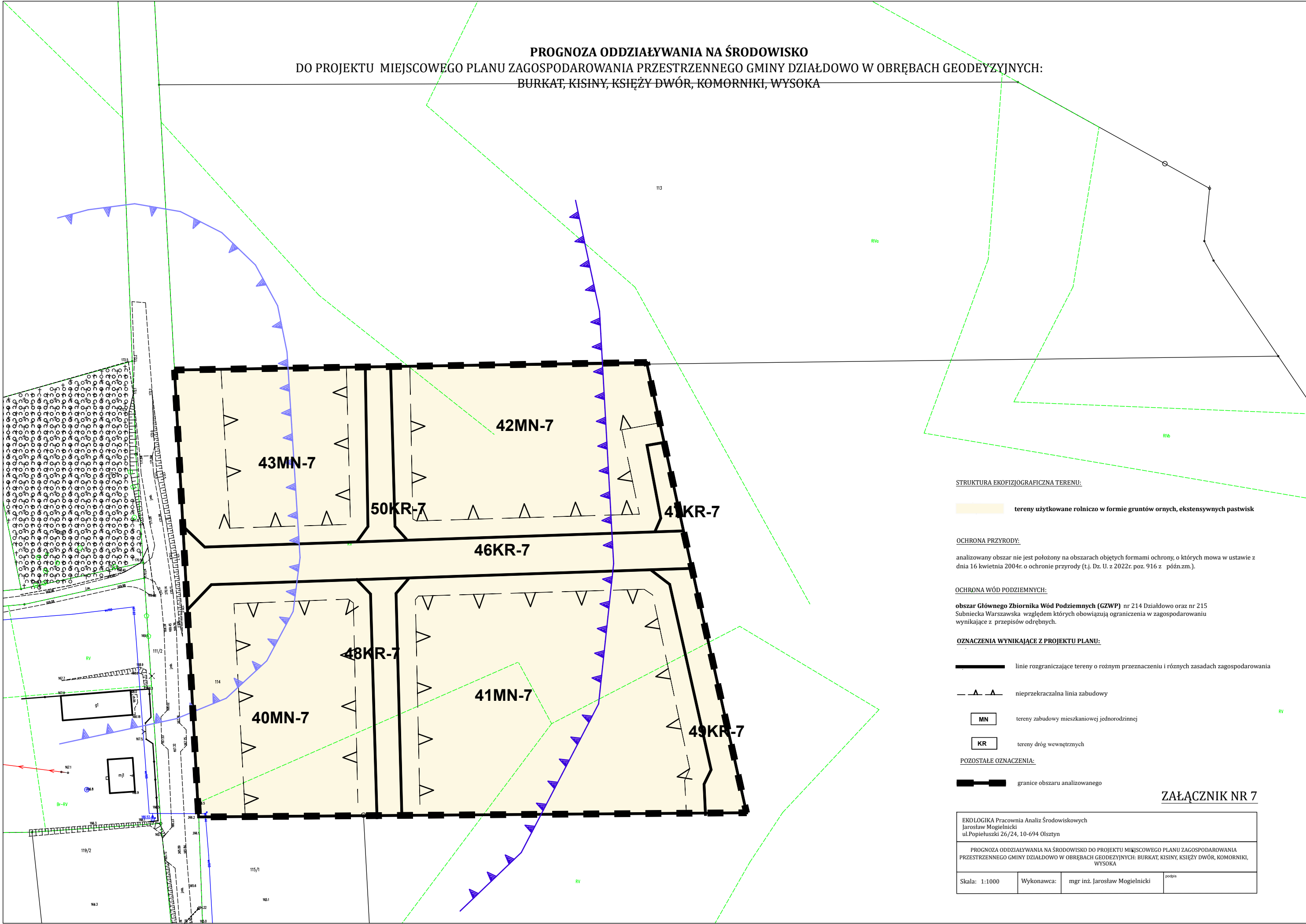


PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  
DO PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY DZIAŁDOWO W OBRĘBACH GEODEZYJNYCH:  
BURKAT, KISINY, KSIĘŻY DWÓR, KOMORNIKI, WYSOKA



STRUKTURA EKOFIZJOGRAFICZNA TERENU:

tereny użytkowane rolniczo w formie gruntów ornych, ekstensywnych pastwisk

OCHRONA PRZYRODY:

analizowany obszar nie jest położony na obszarach objętych formami ochrony, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 916 z późn.zm.).

OCHRONA WÓD PODZIEMNYCH:

obszar Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 214 Działdowo oraz nr 215 Subniecka Warszawska względem których obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu wynikające z przepisów odrębnych.

OZNACZENIA WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU PLANU:

linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu i różnych zasadach zagospodarowania

nieprzekraczalna linia zabudowy

tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

tereny dróg wewnętrznych

POZOSTAŁE OZNACZENIA:

granice obszaru analizowanego

ZAŁĄCZNIK NR 7

|                                                                                                                                                                                            |            |                               |        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| EKOLOGIKA Pracownia Analiz Środowiskowych<br>Jarosław Mogielnicki<br>ul.Popieluski 26/24, 10-694 Olsztyn                                                                                   |            |                               |        |
| PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO DO PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY DZIAŁDOWO W OBRĘBACH GEODEZYJNYCH: BURKAT, KISINY, KSIĘŻY DWÓR, KOMORNIKI, WYSOKA |            |                               |        |
| Skala: 1:1000                                                                                                                                                                              | Wykonawca: | mgr inż. Jarosław Mogielnicki | podpis |