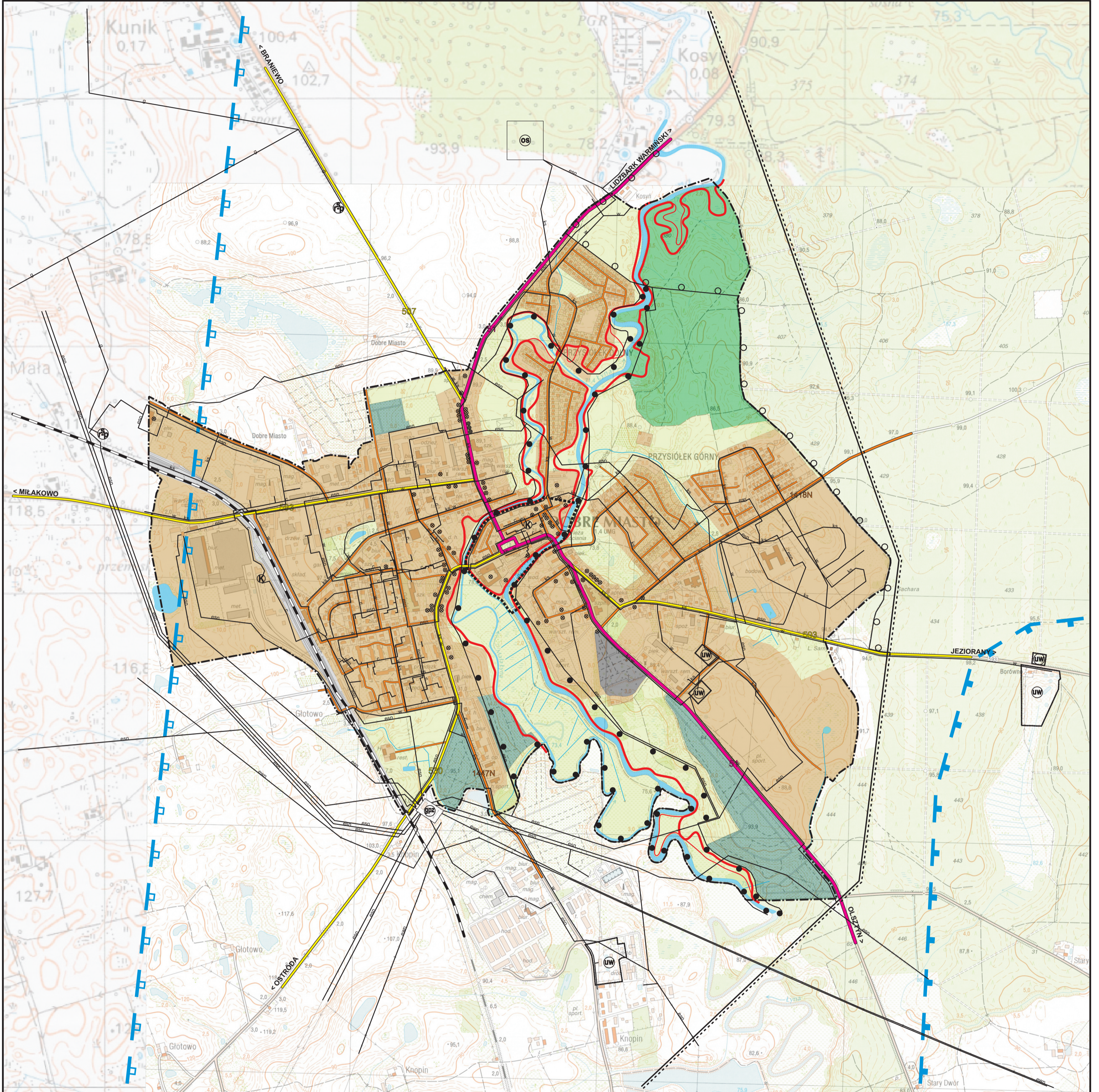


# RYSUNEK DO PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO PROJEKTU STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA I GMINY DOBRE MIASTO - TERENY MIEJSKIE

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1

SKALA 1:10 000  
0 100 500 1 000  
PRZESKALOWANO DO 1:20 000



## LEGENDA:

### OZNACZENIA OGÓLNE:

--- granica miasta

### ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

- tereny zabudowane
- tereny kolejowe
- tereny cmentarza
- tereny leśne i lasy
- wody powierzchniowe
- tereny zieleni, zadrzewień i zakrzewień
- tereny ogrodów działkowych

### ISTNIEJĄCA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:

- strefa ochronna ujęcia wody
- ujęcie wody
- sieć wodociągowa
- oczyszczalnia ścieków
- sieć kanalizacji sanitarnej
- kottownia
- sieć ciepłownicza
- stacja redukcyjno-pomiarowa wysokiego ciśnienia
- gazociąg wysokiego ciśnienia
- główny punkt zasilający
- linie elektroenergetyczne: esn - średniego napięcia ewn - wysokiego napięcia

### ISTNIEJĄCY UKŁAD KOMUNIKACYJNY:

- droga krajowa nr 51
- drogi wojewódzkie
- drogi powiatowe
- drogi gminne
- linia kolejowa

### ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE I OCHRONA PRZYRODY:

- Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Środkowej Łyny
- Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Dolnej Łyny
- pomnik przyrody
- korytarz ekologiczny

### DZIEDZICTWO KULTUROWE I ZABYTKI:

- obiekt wpisany do rejestru zabytków nieruchomych
- obszar układu urbanistycznego wpisany do rejestru zabytków nieruchomych
- obszar nawarstwień kulturowych wpisany do rejestru zabytków archeologicznych

### OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROZENIA POWODZIĄ:

- linia zalewów określająca zasięg wielkiej wody o prawdopodobieństwie 1%
- linia zalewów określająca zasięg wielkiej wody o prawdopodobieństwie 5%

### UDOKUMENTOWANE ZASOBY WÓD PODZIEMNYCH:

- granica zasięgu GZWP „Zbiornik międzymorenowy Olsztyn”
- granica zasięgu GZWP „Subzbiornik Warmia”