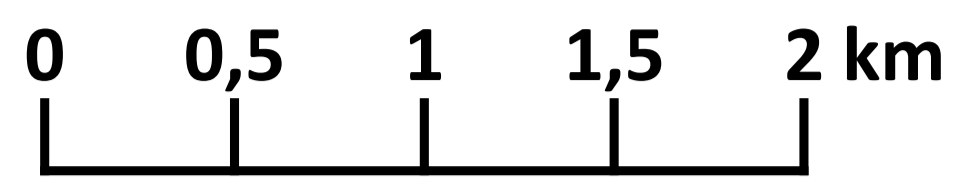




# STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA I GMINY PILICA

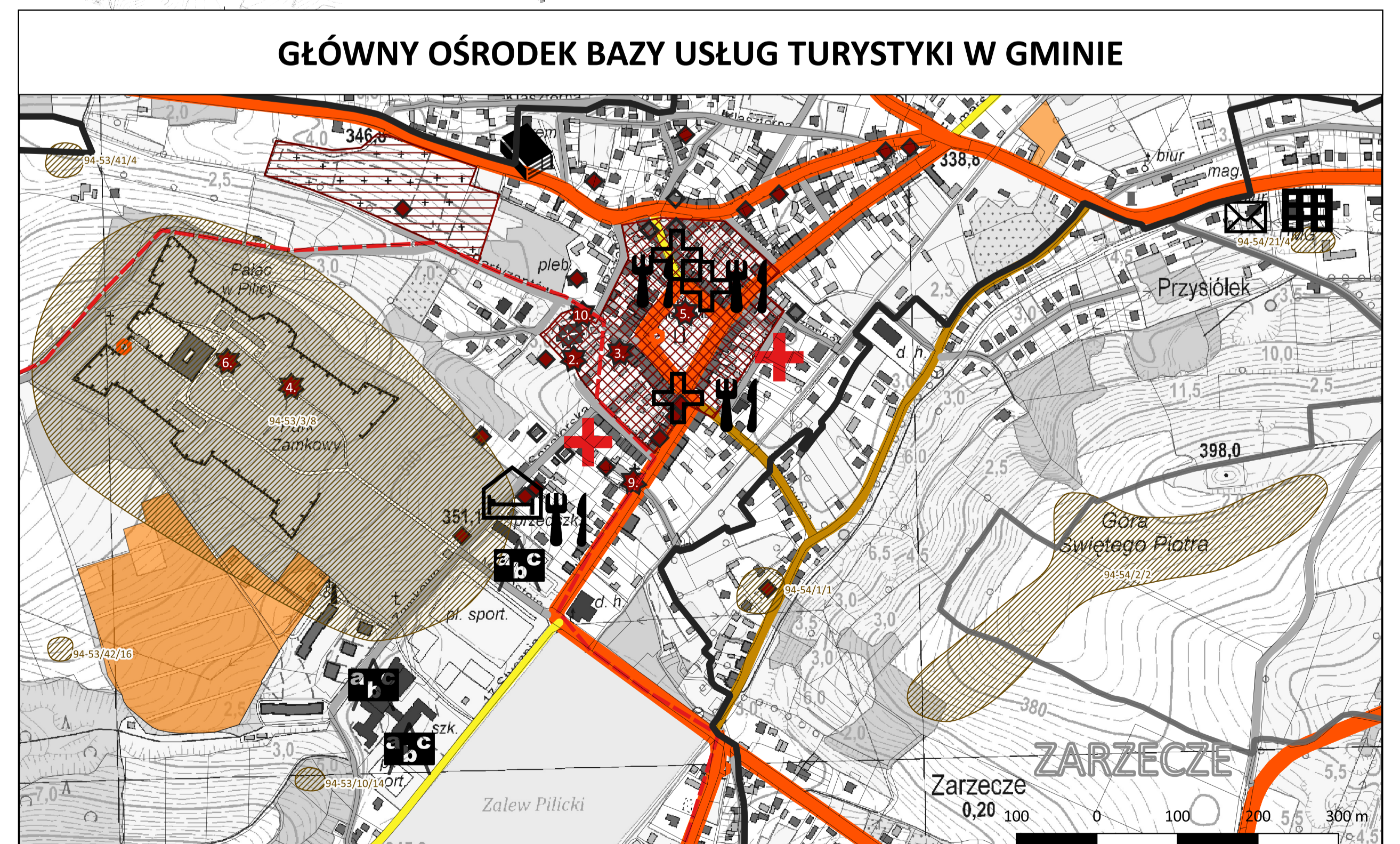


## ŚRODOWISKO KULTUROWE ORAZ INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA I TURYSTYCZNA



SKALA 1:20 000

ZAŁĄCZNIK NR ....  
DO UCHWAŁY NR ...  
RADY MIASTA I GMINY W PILICY  
Z DNIA...



### Oznaczenia na rysunku

- Graniczna gmina
- Graniczna miasto Pilica
- Graniczna działek ewidencyjnych
- placówki pocztowe
- urząd gminy
- placówki oświatowe
- ośrodki zdrowia
- biblioteka
- apteki
- obiekty noclegowe
- obiekty gastronomiczne
- stoki narciarskie
- Kompleksy terenów letniskowych
- Tereny sportowo-rekreacyjne

### Szlaki turystyczne

- Szlak pieszy - czarny
- Szlak pieszy - niebieski
- Szlak pieszy - czerwony
- Szlaki rowerowe
- Miejsca pamięci narodowej
- Obiekty posiadające wartości historyczne nieobjęte ochroną prawną wraz z numeracją wynikającą z załącznika tekstowego
- Obiekty zabytkowe wpisane do Gminnej Ewidencji Zabytków
- Zasięgi obiektów zabytkowych wpisanych do Rejestru Zabytków
- Zasięgi obiektów zabytkowych wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków
- Obiekty zabytkowe wpisane do Gminnej Ewidencji Zabytków
- Stanowiska archeologiczne wraz z numeracją

### Istniejący układ komunikacyjny

- Drogi klasy głównej
- Drogi klasy zbiorczej
- Drogi klasy lokalnej
- Pozostałe drogi

|  |   |                     |
|--|---|---------------------|
| <b>GARD - Pracownia Urbanistyczno - Architektoniczna - mgr inż. arch. Anna Woźnicka</b><br>siedziba: ul. Traktorowa 43/2, 91-117 Łódź; pracownia: ul. Telefoniczna 46F, 92-016 Łódź;<br>NIP 947-106-73-33; REGON 100834104; tel. +48 530641655, +48 509959368; biurogard@gmail.com |   |                     |
| <b>STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO<br/>MIASTA I GMINY PILICA</b><br>ŚRODOWISKO KULTUROWE ORAZ INFRASTRUKTURA SPOŁECZNA I TURYSTYCZNA   |   |                     |
| Autorzy opracowania:   | mgr inż. arch. Anna Woźnicka<br>mgr inż. Tomasz Mikołajczyk | Skala<br>1 : 20 000 |
| Miejsce, data:   | Łódź, luty 2024 r.  | Rys. nr 1.2.        |