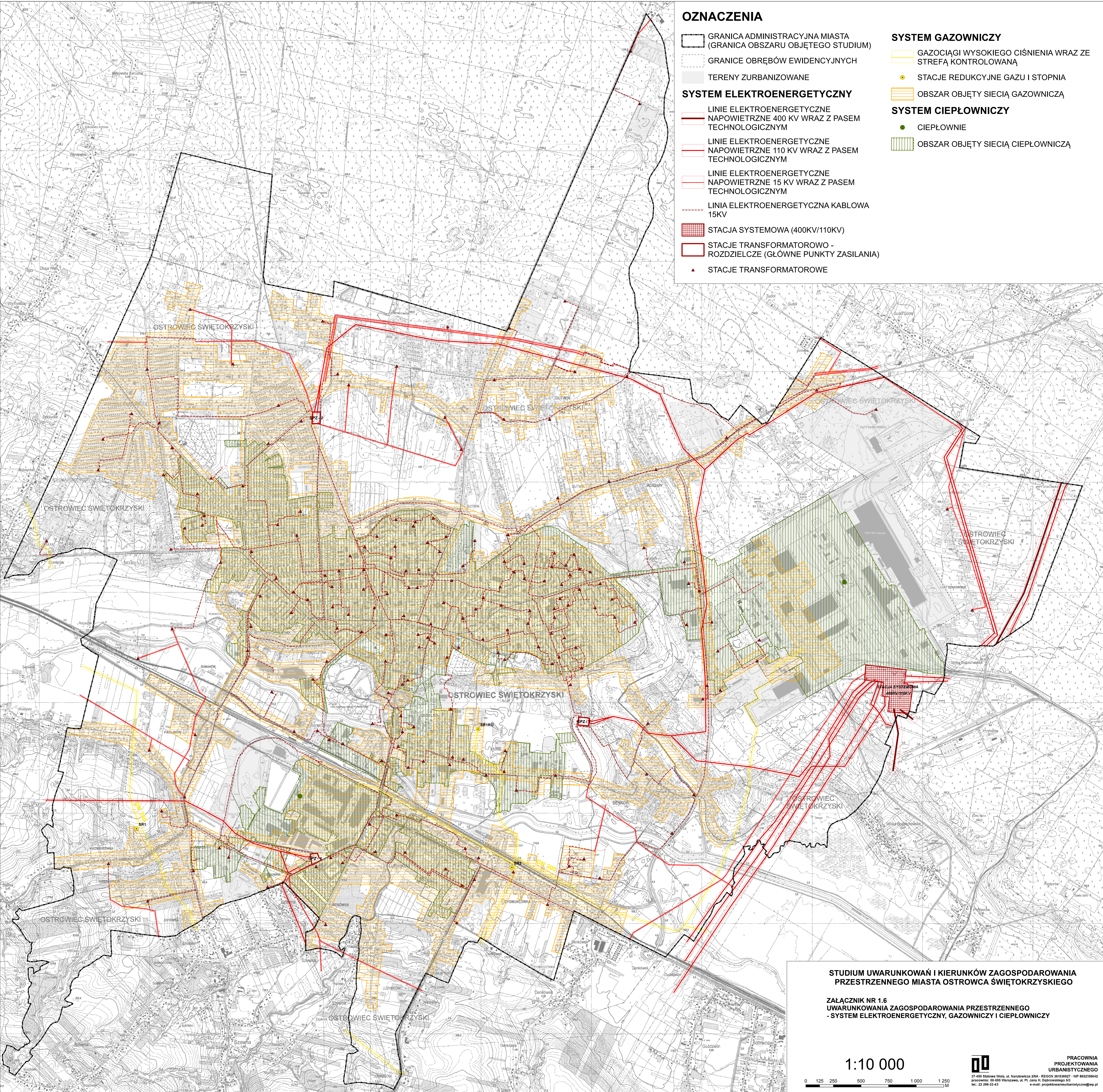
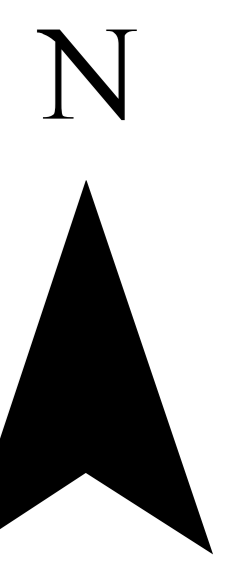




# STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA OSTROWCA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

## UWARUNKOWANIA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO - SYSTEM ELEKTROENERGETYCZNY, GAZOWNICZY I CIEPŁOWNICZY



**OZNACZENIA**

- GRANICA ADMINISTRACYJNA MIASTA (GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO STUDIUM)
- GRANICE OBRĘBÓW EWIDENCYJNYCH
- TERENY ZURBANIZOWANE

**SYSTEM ELEKTROENERGETYCZNY**

- LINIE ELEKTROENERGETYCZNE NAPOWIETRZNE 400 KV WRAZ Z PASEM TECHNOLOGICZNYM
- LINIE ELEKTROENERGETYCZNE NAPOWIETRZNE 110 KV WRAZ Z PASEM TECHNOLOGICZNYM
- LINIE ELEKTROENERGETYCZNE NAPOWIETRZNE 15 KV WRAZ Z PASEM TECHNOLOGICZNYM
- LINIA ELEKTROENERGETYCZNA KABLOWA 15KV
- STACJA SYSTEMOWA (400KV/110KV)
- STACJE TRANSFORMATOROWO - ROZDZIELCZE (GŁÓWNE PUNKTY ZASILANIA)
- STACJE TRANSFORMATOROWE

**SYSTEM GAZOWNICZY**

- GAZOCIĄGI WYSOKIEGO CIŚNIENIA WRAZ ZE STREFĄ KONTROLOWANĄ
- STACJE REDUKCYJNE GAZU I STOPNIA
- OBZAR OBJĘTY SIECIĄ GAZOWNICZĄ

**SYSTEM CIEPŁOWNICZY**

- CIEPŁOWNIE
- OBZAR OBJĘTY SIECIĄ CIEPŁOWNICZĄ

STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA OSTROWCA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

ZALĄCZNIK NR 1.6  
UWARUNKOWANIA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
- SYSTEM ELEKTROENERGETYCZNY, GAZOWNICZY I CIEPŁOWNICZY

1:10 000

