

**Legenda:**

- granice poszczególnych działek
- granice nieruchomości
- granice terenów objętych ochroną konserwatorską
- granice terenów objętych ochroną przyrodniczą
- granice terenów objętych ochroną historyczną
- granice terenów objętych ochroną archeologiczną
- granice terenów objętych ochroną kulturową
- granice terenów objętych ochroną krajoznawczą
- granice terenów objętych ochroną przyrodniczą
- granice terenów objętych ochroną historyczną
- granice terenów objętych ochroną archeologiczną
- granice terenów objętych ochroną kulturową
- granice terenów objętych ochroną krajoznawczą

**Opis:**

Plan zagospodarowania terenu w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej - Arkusz 5.5

**Wzrostki:**

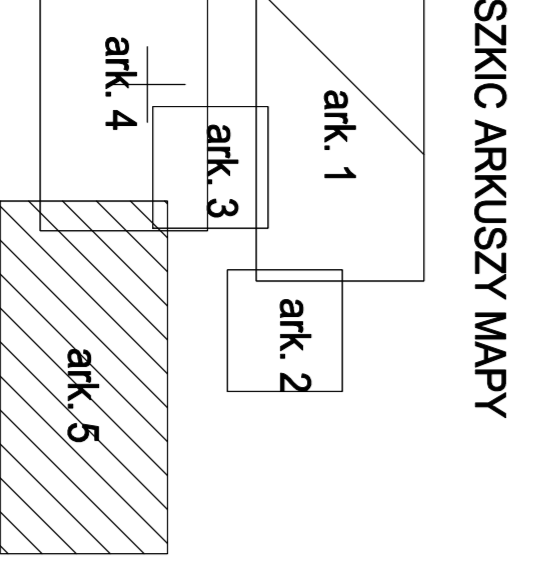
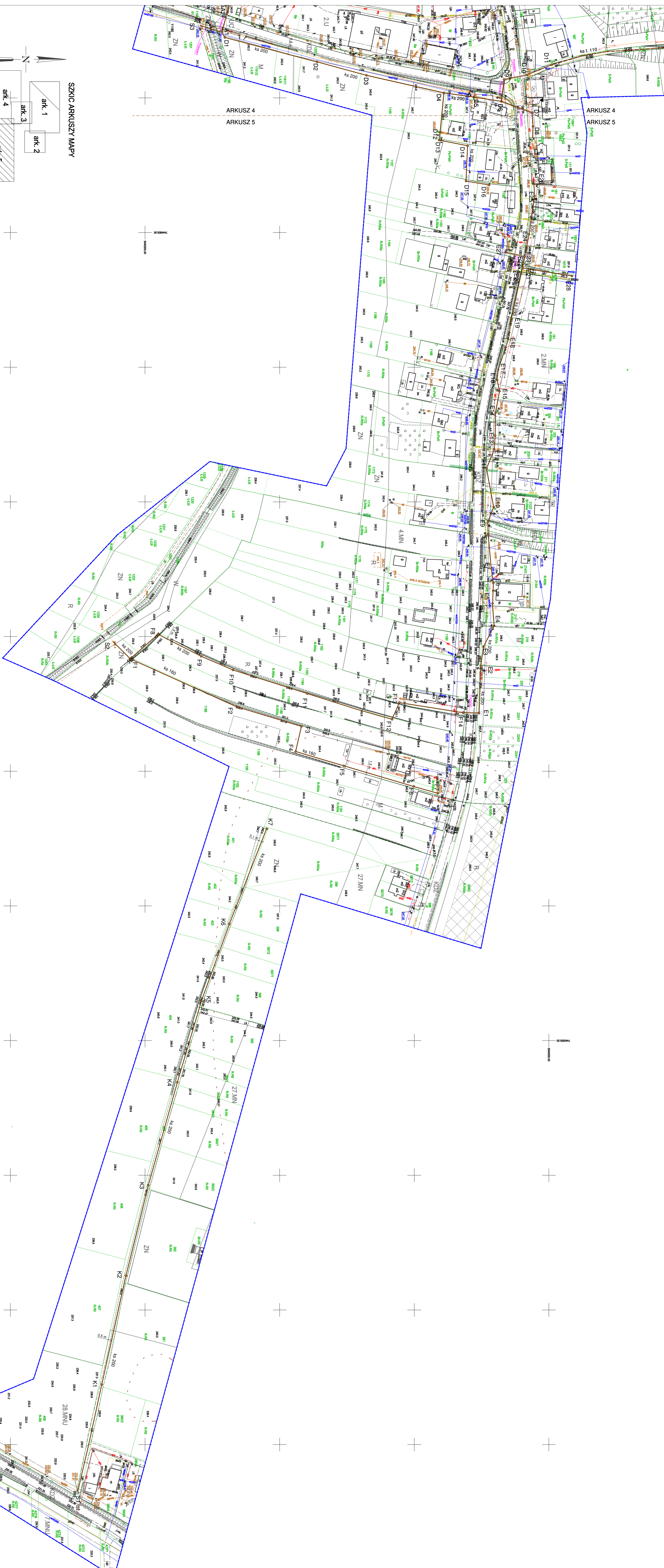
- linie granic nieruchomości
- linie granic działek
- linie granic terenów objętych ochroną konserwatorską
- linie granic terenów objętych ochroną przyrodniczą
- linie granic terenów objętych ochroną historyczną
- linie granic terenów objętych ochroną archeologiczną
- linie granic terenów objętych ochroną kulturową
- linie granic terenów objętych ochroną krajoznawczą

**Wzrostki:**

- linie granic nieruchomości
- linie granic działek
- linie granic terenów objętych ochroną konserwatorską
- linie granic terenów objętych ochroną przyrodniczą
- linie granic terenów objętych ochroną historyczną
- linie granic terenów objętych ochroną archeologiczną
- linie granic terenów objętych ochroną kulturową
- linie granic terenów objętych ochroną krajoznawczą

**Wzrostki:**

- linie granic nieruchomości
- linie granic działek
- linie granic terenów objętych ochroną konserwatorską
- linie granic terenów objętych ochroną przyrodniczą
- linie granic terenów objętych ochroną historyczną
- linie granic terenów objętych ochroną archeologiczną
- linie granic terenów objętych ochroną kulturową
- linie granic terenów objętych ochroną krajoznawczą



**TYTUŁ:** Projekt zagospodarowania terenu w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej - Arkusz 5.5

| PROJEKTOWAŁ:              | PROJEKTOWAŁA:          |
|---------------------------|------------------------|
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |

| PROJEKTOWAŁ:              | PROJEKTOWAŁA:          |
|---------------------------|------------------------|
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |

| PROJEKTOWAŁ:              | PROJEKTOWAŁA:          |
|---------------------------|------------------------|
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |

| PROJEKTOWAŁ:              | PROJEKTOWAŁA:          |
|---------------------------|------------------------|
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |
| mgr inż. Andrzej Lisiecki | mgr inż. Marcin Ekiert |