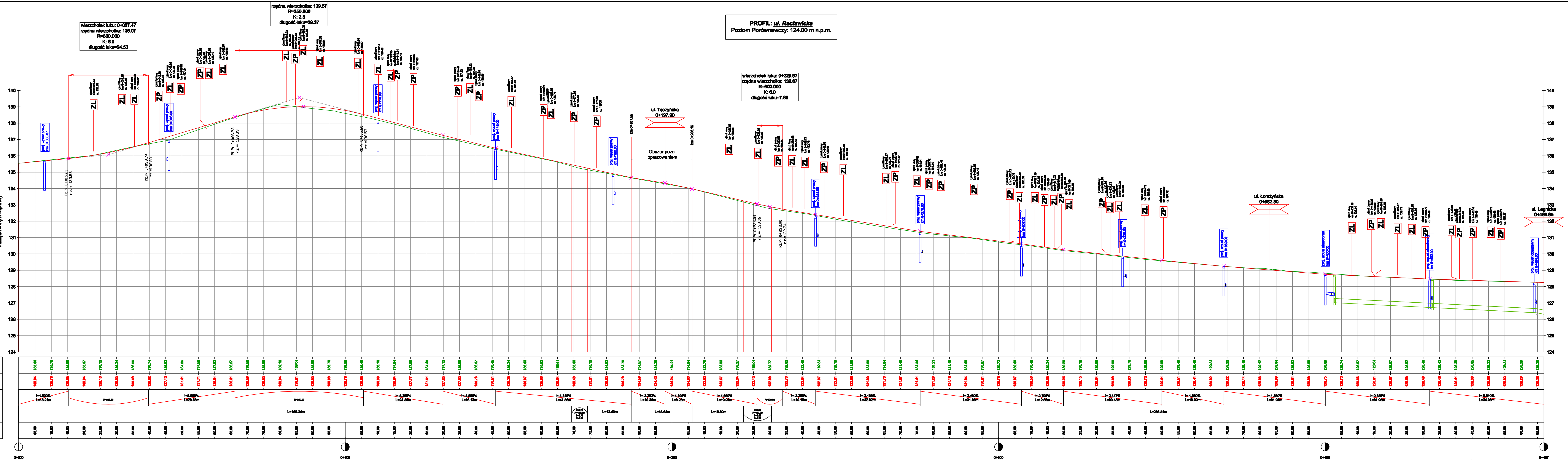


| |
|---------------------------|
| Rzędne terenu |
| Projektowana niweleta |
| Pochylenia i łuki pionowe |
| Proste i łuki poziome |
| Kilometraż |



Legenda:

- projektowana niweleta drogi
- teren istniejący
- oznaczenie skrzyżowania

| | |
|--------------------------------|---|
| Inwestor | Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu ul. Złota 43, 62-800 Kalisz |
| Projektant | Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasalika ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941 |
| Numer projektu | 587 |
| AutoCAD | Chil 3D - 343-6332590, 390-65304987, 398-49818288 |
| Projekt budowlany (wykonawczy) | Budowa ulicy Racławickiej w Kaliszu |
| PROJEKTANT | mgr inż. Marcin Kasalika WK/P/0305/POOD/11 |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Krzysztof Nawrocki WK/P/0134/POOD/19 |
| OPRACOWAŁ | inż. Rafał Bober |
| | mgr inż. Tomasz Dryjański |

wrzesień 2019r.

3.0

SKALA 1: 500