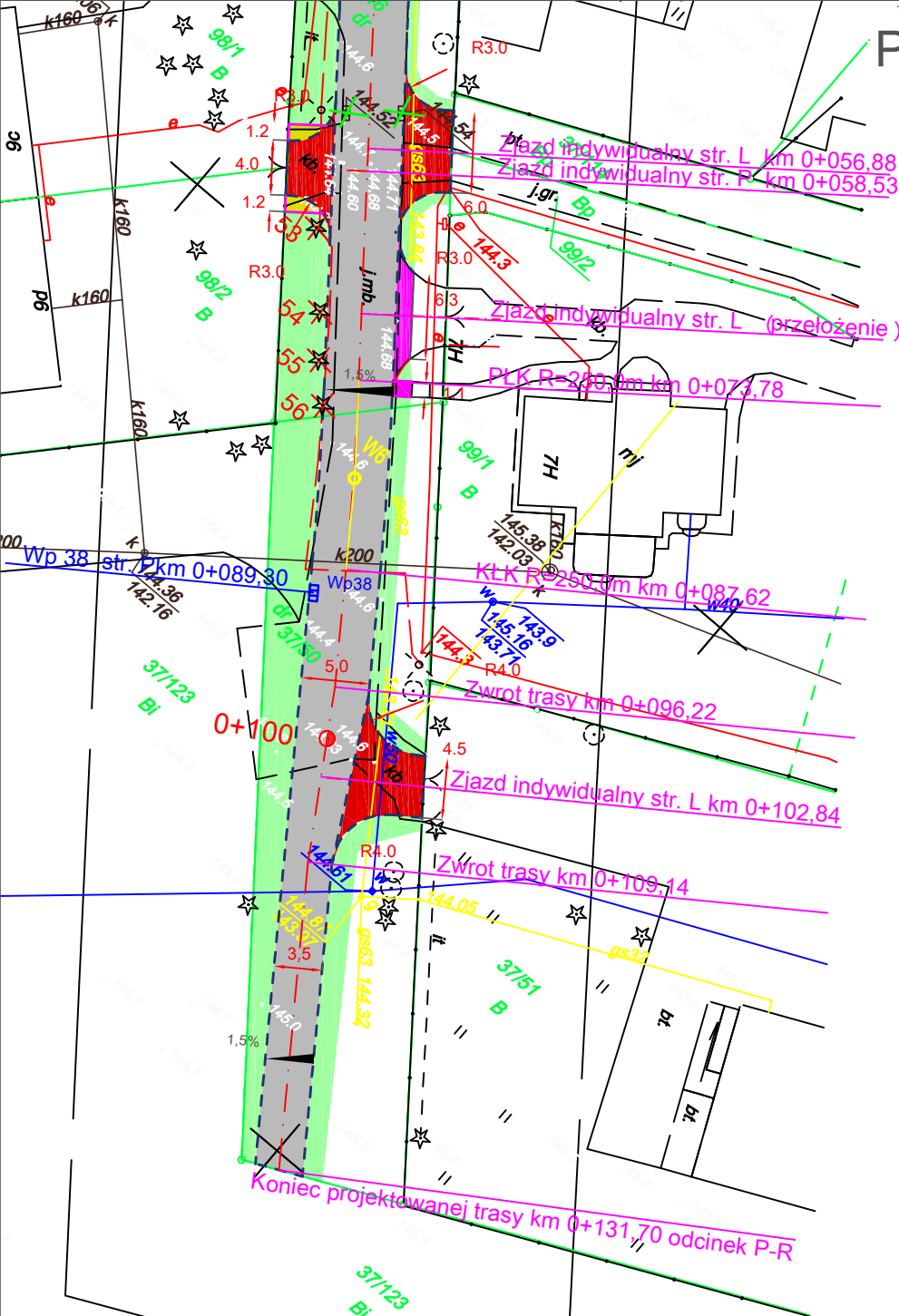
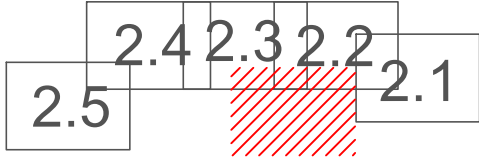
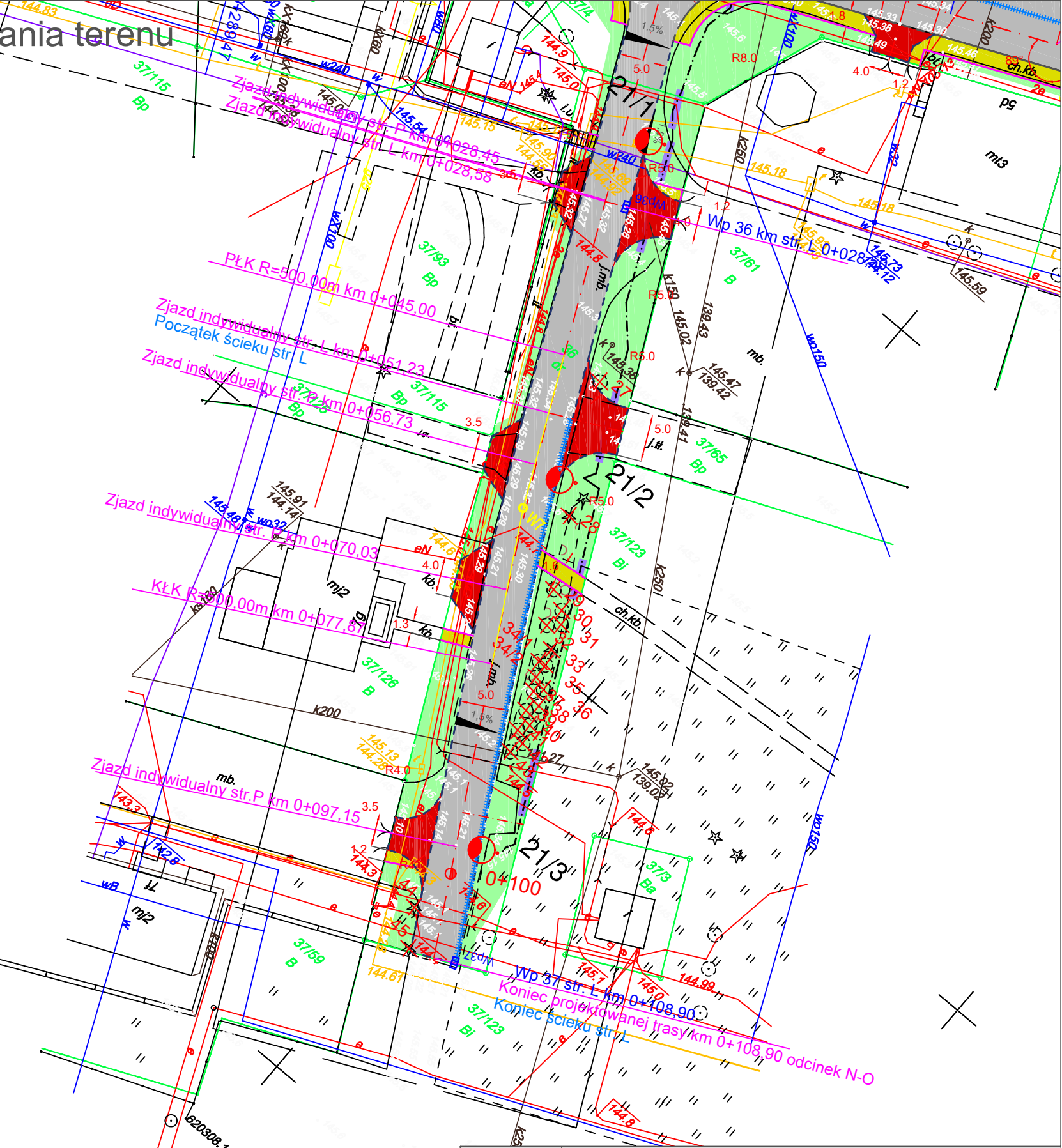


Projekt zagospodarowania terenu



**Legenda:**

- Nawierzchnia drogi gminnej, zjazdów publicznych, łączników z BA-
- Nawierzchnia zjazdu indywidualnego z kostki betonowej czerwonej-
- Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej-
- Nawierzchnia miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych z kostki betonowej grafitowej-
- Nawierzchnia progu zwalniającego z kostki betonowej czerwonej-
- Nawierzchnia miejsc postojowych z kostki betonowej grafitowej-
- Tereny zielone-
- Wykonanie nowej konstrukcji drogi-
- Projektowany opornik kamienny wystający h=12cm-
- Projektowany opornik kamienny wtopiony h=2cm-
- Projektowany opornik betonowy h=0cm-
- Projektowany krawężnik betonowy najazdowy wtopiony h=0-2cm-
- Projektowany krawężnik betonowy drogowy h=12cm-
- Projektowane obrzeże betonowe-
- Drzewo do usunięcia -
- Latarnia do usunięcia -
- Spadek poprzeczny -
- Remont wpustu deszczowego -
- Remont wpustu deszczowego -
- Projektowana latarnia-
- Przewód oświetlenia drogowego w rurze osłonowej-



|                  |  |              |        |                   |
|------------------|--|--------------|--------|-------------------|
| Nazwa inwestycji | Przebudowa drogi gminnej - ul. Słowackiego w Bornem Sulnowie.  |              |        |                   |
| Tytuł rysunku    | Projekt zagospodarowania terenu  |              |        | Data<br>06.2022   |
| Projektowała:    | Imię i nazwisko  | Nr uprawnień | Podpis | Skala<br>1:500    |
|                  | mgr inż. Paulina Antolak   |              |        | Nr rysunku<br>2.6 |
|                  | Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierii drogowej bez ograniczeń nr ZAP/0062/PWBD/21 |              |        |                   |