



#### Legenda:

- linie rozgraniczające teren inwestycji
  - linie rozgraniczające nie dzielące teren inwestycji
- Branża drogowa:
- krawężńki
  - krawężnik
  - korytka betonowe
  - pobocze
  - bariera energochłonna
  - nawierzchnia jezdni asfaltowej
  - zjazdy o nawierzchni z kruszywa
  - zjazdy o nawierzchni asfaltowej
  - zjazdy o nawierzchni z kostki brukowej
  - rowy/skarpy
  - palisada
  - umocnienie skarp i dna rowu płytami ażurowymi
  - umocnienie skarp i dna cieku płytami ażurowymi żelbetowymi
  - przepust pod drogą
  - przepust pod zjazdem

#### Branża sanitarna:

- B-1 - kanalizacja deszczowa wraz z studnią
- K-1 - przykanalik
- studzienka ściekowa
- projektowana przebudowa wodociągu
- projektowane rury ochronne
- projektowany hydrant
- odc. istn. wodociągu do likwidacji

#### Branża elektryczna:

- odc. istn. sieci energetycznej do przebudowy
- projektowana przebudowa kabla elektrycznego
- projektowane rury ochronne

#### Branża teletechniczna:

- odc. istn. sieci teletechnicznej nieczynnej lub do przebudowy
- projektowana przebudowa linii napowietrznej wraz ze słupem
- istn. słup telekomunikacyjny do likwidacji
- projektowana przebudowa kanalizacji lub kabla teletechnicznego
- projektowane rury ochronne

|  |                                       |                |                     |
|--|---------------------------------------|----------------|---------------------|
| NAZWA ZADANIA:<br><b>Budowa i przebudowa dróg dojazdowych do pól w ramach operacji pn. „Scalenie gruntów na obszarze Gminy Perlejewo” w zakresie obiektu scaleniowego „Twarogi i inne” oraz „Miodusy i inne”</b> |                                       |                |                     |
| NAZWA INWESTORA:<br><b>Powiat Siemiatycki reprezentowany przez Zarząd Powiatu Siemiatyckiego ul. Legionów Piłsudskiego 3, 17-300 Siemiatyże</b>  |                                       |                |                     |
| WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:<br><b>Biuro Usług Inżynierskich SP-GEO Paulina Pawlak ul. Mickiewicza 7, 37-220 Kańczuga</b>   |                                       |                |                     |
| ETAP<br><b>PROJEKT BUDOWLANY</b>   |                                       |                |                     |
| TYTUŁ OPRACOWANIA<br><b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>  |                                       |                |                     |
| TYTUŁ RYSUNKU<br><b>PLAN SYTUACYJNY</b>  |                                       |                |                     |
| LOKALIZACJA<br><b>MIODUSY - TWAROGI</b>  |                                       |                |                     |
| PROJEKTANT   | mgr inż. Przemysław Dumański          | drogowa        | PDK/0143/POOD/07    |
| SPRAWDZAJĄCY   | mgr inż. Agnieszka Dumańska           | drogowa        | PDK/0090/PWOD/10    |
| PROJEKTANT   | mgr inż. Bogdan Jucha                 | wod.-kan.-gaz  | UAN/III/7342/113/98 |
| SPRAWDZAJĄCY   | mgr inż. Krzysztof Nicpoń             | wod.-kan.-gaz  | PDK/0174/PWOS/05    |
| PROJEKTANT   | mgr inż. Jan Jędrzejec                | elektryczna    | 2/97                |
| SPRAWDZAJĄCY   | mgr inż. Wiesław Suchy                | elektryczna    | 43/93               |
| PROJEKTANT   | inż. Dariusz Mocarski                 | teletechniczna | DT-WBT/02430/03/U   |
| SPRAWDZAJĄCY   | mgr inż. Radosław Stadnicki - Kolendo | teletechniczna | DTT-TU/02301/02/U   |
| DATA   | 06.2021r.                             | SKALA          | 1:500               |
| EDYCJA   | I                                     | RYS. NR:       | 2.14                |