






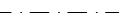





DROGA NR 14 GLINIK PODLAS DZIAŁ

| | |
|--|---|
| Istniejące sieci uzbrojenia terenu | |
|  | - istn. kanalizacja sanitarna |
|  | - istn. doziemne kabel energetyczne |
|  | - istn. sieci wodociągowe |
|  | - istn. napowietrzne sieci energetyczne |
|  | - istn. napowietrzne sieci teletechniczne |
|  | - istn. sieci gazowe |
| uwaga: nie wyklucza się możliwości występowania sieci niezainwentaryzowanych lub o przebiegu odmiennym od danych zasobu geodezyjnego | |
| Branża drogowa | |
|  | - oznaczenia hektometrowe proj. drogi gminnej |
|  | - proj. oś jezdni drogi |
|  | - proj. zakres przebudowy / remontu drogi o nawierzchni bitumicznej |
|  | - proj. przebudowa przepustu |

| | | | | |
|--|-------------------------|--|---------|---|
| Inwestor: GMINA WIELOPOLE SKRZYŃSKIE Wielopole Skrzyńskie 200, 39-110 Wielopole Skrzyńskie | | Przedsięwzięcie budowlane: PRZEBUDOWA I REMONT DRÓG NA TERENIE GMINY WIELOPOLE SKRZYŃSKIE | | |
| Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY | | Część: RYSUNKOWA | | |
| Funkcja/branża | Tytuł, imię, nazwisko | Nr uprawn.,specjalność | Data | Podpis |
| Projektant Drogowa | mgr inż. Roman Charchut | PDK/0061/PWOD/18 | 11.2023 |  |
| Skala: | Tytuł rysunku: | | | Nr rysunku: |
| 1:1000 | PLAN SYTUACYJNY | | | 2.14 |