

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest niniejszy projekt zagospodarowania terenu i przebudowa wodociągu.	Organ prowadzący państwową służbę geodezyjną i kartograficzną
Starosta Świecki	Starosta Świecki
6640.1561.2024	6640.1561.2024
GEO-INWEST Robert Kolńczyk Piskarki 21A, 86-131 Jeżewo	GEO-INWEST Robert Kolńczyk Piskarki 21A, 86-131 Jeżewo
Uprawnienia zawodowe nr 19330	Uprawnienia zawodowe nr 19330
6640.1561.2024, 25990	6640.1561.2024, 25990
z dnia 24.02.2024r.	z dnia 24.02.2024r.

Geodeta uprawniony
mgr inż. Robert Kolńczyk
Piskarki 21A, 86-131 Jeżewo
tel. 502692868 Nr upr. 19330

koniec opracowania
km 0+417,50

Przebudowa drogi gminnej publicznej 031045C (ul. Miodowej) na dz. 4861 obr. Świecie 001, gm. Świecie wraz z budową oświetlenia ulicznego i przebudową wodociągu

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ 031045C
(UL. MIODOWEJ) NA DZ. 4861 OBR. ŚWIECIE 001, gm. ŚWIECIE
WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA ULICZNEGO I PRZEBUDOWĄ WODOCIĄGU
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
OŚWIETLENIE ULICZNE
SKALA 1:500

LEGENDA:

- opornik betonowy prosty 12x25x100cm z gotowymi elem. prefab.
pobocze
granica opracowania

LEGENDA:

- projektowany słup aluminiowy 7m z oprawą LED 38W
projektowany kabel YKY 5x16

UWAGI

- Kable energetyczne układać na głębokości: 0,7m - niskiego napięcia NN
- Przy słupach, przepustach i mufie pozostawić zapasy kabla
- Na kable założyć opaski z danymi technicznymi
- Skrzyżowania i zbliżenia - zgodnie z normą (NORMA SEP NSEP-4-004)

Zamawiający: Gmina Świecie ul. Wojska Polskiego 124 86-100 Świecie	Wykonawca: GRA-DROG Sławomir Grabowski 85-733 Bydgoszcz, ul. Skłodowskiej - Curie 80/28 NIP: 554-142-88-64 Regon: 092590197	Nr rys.: E1
Opis i temat zadania: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ 031045C (UL. MIODOWEJ) NA DZ. 4861 OBR. ŚWIECIE 001, gm. ŚWIECIE WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA ULICZNEGO I PRZEBUDOWĄ WODOCIĄGU		Brandz: Drogi
Skala: 1:500	Temat: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU OŚWIETLENIE ULICZNE	Data: 20.12.2024
Projektant branży elektrycznej: mgr inż. Antoni Lipiński	Sprawdzający branżę elektryczną: mgr inż. Jolanta Lipińska	Opracował: mgr inż. Piotr Wujewski