



### LEGENDA

#### ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN — sieć energetyczna
- w — sieć wodociągowa
- t — sieć teletechniczna
- g — sieć gazowa
- kd — sieć kanalizacji deszczowej
- — granica działki
- — zakres aktualizacji

#### ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE

- — Jezdnia - nawierzchnia bet. asfaltowy
- — Zjazd - nawierzchnia bet. kostka brukowa

#### ELEMENTY BUDOWANE

- — Wyniesienie przejścia dla pieszych
- — Słup wraz z oprawą oświetleniową
- — Chodnik - nawierzchnia bet. kostka brukowa

#### ELEMENTY REMONTOWANE

- — Zatoka autobusowa - nawierzchnia bet. kostka brukowa

**PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST**  
43-300 Bielń - Biela, ul. Barlickiego 15/6  
NIP 549-164-37-72 | pracownia@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1863K ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa w Bielńach wraz z obiektem mostowym

inwestor: Powiat Oświęcimski  
ul. St. Wyspiańskiego 10  
32-602 Oświęcim

adres inwestycji: ul. Główna, Plac Świętego Macieja, ul. Mostowa  
jednostka ewid.: 121304\_5 Kęty - obszar wiejski  
obręb: 0001 Bielń

tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - część 2

projektował: Inż. Marcin Hajost  
nr upr. SLK/2005/PWOD/07

opracowała: mgr inż. Izabela Dudzik

data: 02.2022 skala: 1:500 nr rys.: 1.2