



| | | | |
|---|---------------------------------|--|---------|
| | | | |
| Inwestor: Staro Powiatu - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad w Krakowie Uł. Mogiła 25 31-545 Kraków | | Zamawiający: „Rozbudowa drogi krajowej nr 78 na odc. od km 292+483 do km 309+124 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi” realizowaną w ramach przedsięwzięcia inwestycyjnego: „Rozbudowa DK79 na odc. Piotrowice-Dolny” TOM 1102 Projekt Zagospodarowania Terenu Część rysunkowa | |
| Rodz. oprac.: PB Branża: PZT Data: 02.2025 | | Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny Nr rys.: D2.21 | |
| Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko Tytuł, imię i nazwisko Nr uprawnień, specjalność Data Podpis | | 1 : 500 Nr wersji: 05 | |
| BRANŻA DROGOWA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Rafał DRASZCZYK | SLK1477POOD06, drogowy | 02.2025 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Michał DURAJ | SLK5369POOD14, drogowy | 02.2025 |
| BRANŻA MOSTOWA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Andrzej Kula | SLK4368PWOM12, mostowa | 02.2025 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Michał STALMERSKI | POM0111PWOM12, mostowa | 02.2025 |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Włodzisław SŁĘCZKOWSKI | LW K-cz 80301, elektryczny | 02.2025 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Karol SZEWCZYK | SLK0000POE07, elektryczny | 02.2025 |
| BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA | | | |
| Projektant: | inż. Marek KOŁODZIEJ | 179399U, telekomunikacyjny | 02.2025 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Zbigniew WALAK | SKL2835PWOT09, telekomunikacyjny | 02.2025 |
| BRANŻA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Piotr WIEŻIK | SLK2994POOS09, sanitarna | 02.2025 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Magdalena CHWAŁEK | SLK7244PBS17, sanitarna | 02.2025 |
| BRANŻA HYDROTECHNICZNA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Rafał DRASZCZYK | SLK1477POOD06, drogowy | 02.2025 |
| Sprawdzający: | inż. Tomasz BOBER | SKL3234POOK10, konstrukcyjno-budowlany | 02.2025 |
| BRANŻA ZIELINY | | | |
| Projektant: | mgr inż. Joanna ZIMNY | ochrona środowiska | 02.2025 |
| BRANŻA KONSTRUKCYJNA | | | |
| Projektant: | mgr inż. Łukasz KILARSKI | SKL1666POOK06, konstrukcyjno-budowlany | 02.2025 |