



| LEGENDA |  |
|---------|--|
|         | nawierzchnia jezdni<br>nakładka z betonu asfaltowego beton asfaltowy                           |
|         | nawierzchnia pobocza<br>kruszywo łamane 0/31,5 gr. 10 cm                                       |
|         | regulacja wysokościowa istniejącego zjazdu gruntowego<br>kruszywo łamane 0/31,5 gr. 15 cm      |
|         | regulacja wysokościowa istniejącego zjazdu<br>z betonowej kostki brukowej - kostka z rozbiórki |
|         | oś projektowanej drogi   |
|         | regulacja wysokościowa istniejących obramowań (wymiana na nowe)                                |
|         | numer nieruchomości, na której<br>zlokalizowana jest inwestycja                                |

**Zakres robót:**

- remont nawierzchni w zakresie wykonania nakładki na długości 160 m
- warstwa ścieralnej z betonu asfaltowego - grubość 5 cm
- warstwa wyrównawcza - grubość zmienna
- odtworzenie pobocza z kruszywa
- regulacja zjazdów gruntowych
- regulacja zjazdów z betonowej kostki brukowej
- odtworzenie istniejących rowów na fragmencie DP 2038P
- odtworzenie oznakowania poziomego po wymianie warstwy ścieralnej (dotyczy wlotu skrzyżowania z drogą gminną)

| WERITY PROJEKTY                                     |  |
|---|--|
| Adres: Jaracz 2p 64 - 610 Rogoźno, TEL: 609 627 292 |  |
| Rodzaj oprac.:                                      | MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA  |
| Inwestycja:   | Remont odcinka drogi powiatowej nr 2038P<br>Jaracz - Józefinowo na długości 160 m<br>w miejscowości Jaracz |
| Nr ewid.działek:                                    | 187/1, 197/1   |
| Inwestor:   | Zarząd Dróg Powiatowych w Obornikach<br>ul. Rolna 17<br>64-610 Rogoźno                                     |
| Projektant:   | mgr inż. Piotr Marciniak<br>Jaracz 2p, 64-610 Rogoźno<br>nr upr: WKP/0271/POD/10                           |
| Nazwa rysunku:                                      | PLAN SYTUACYJNY  |
| Data opracowania:                                   | 09.2024  |
| Skala:  | 1:500  |
| RYS 2.0   |  |

ark 297x1650