



- LEGENDA**
- proj. krawędź jezdni asf.
  - proj. krawędź pobocza
  - proj. obrzeże
  - proj. krawężnik wystający
  - proj. balustrada
  - proj. ogrodzenie lanuchowe
  - proj. ściek
  - proj. droga rowerowa - nawierzchnia beton asfaltowy
  - proj. chodnik - nawierzchnia kostka betonowa
  - proj. zjazd - nawierzchnia beton asfaltowy
  - proj. umocnienie skarp
  - istn. chodnik - nawierzchnia kostka betonowa
  - istn. zjazd
  - proj. linia P-1a (mini)
  - proj. linia P-11
  - istn. oznakowanie pionowe
  - proj. oznakowanie pionowe
  - istn. oznakowanie poziome
  - proj. P-23
  - proj. P-26

|  |   |
|--|---|
| <b>EKO-INSTAL</b><br>PRACOWNIA PROJEKTOWA  |   |
| EKO-INSTAL Hosiarnikowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. tel. 501 252 120<br>ul. Koszmińskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361<br>email: biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz |   |
| Nazwa elementu projektu budowlanego  | PROJEKT STALCZY ORGANIZACJI RUCHU   |
| Nazwa i adres inwestora  | Przebudowa drogi gminnej publicznej w zakresie budowy drogi rowerowej do granic administracyjnych Gminy Międzyrzecz |
| Adres i kategoria obiektu budowlanego  | GINIA MIĘDZYRZECZ<br>KATEGORIA OBIEKTU - XIV  |
| Identyfikatory drogi   | 080302_5.0017.343/1<br>080302_5.0017.185<br>080302_5.0011.225/2<br>080302_5.0010.109/5<br>080302_5.0010.109/3       |
| Inwestor   | GINIA MIĘDZYRZECZ<br>ULICA PRYMER 1, 66-300 MIĘDZYRZECZ   |
| Brano  | DROGOWA   |
| PROJEKTANT   | mgr inż. Piotr Kłęczyski  |
| PLAN SYTUACYJNY  | DATA 11.2023<br>SKALA 1:500<br>RYS. NR 2.8  |