



- LEGENDA:**
- proj. oś
  - linia rozgraniczająca teren
  - numer działki przeznaczony pod inwestycję
  - proj. krawężnik betonowy typ ciężki 20x30x100 cm
  - proj. krawężnik betonowy typ ciężki 20x30x100 cm wtopiony
  - proj. krawężnik betonowy typ ciężki 20x22x100 cm najazdowy
  - proj. krawężnik trapezowy 15x21x30x100 cm
  - proj. obrzeże chodnikowe 8x30x100 cm
  - proj. opornik betonowy 12x25x100 cm wtopiony
  - proj. ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki betonowej, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia bitumiczna jezdni
  - proj. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej koloru szarego, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego z betonowej kostki brukowej beżowej koloru czerwonego, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia zjazdu indywidualnego z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia wyspy z betonowej kostki brukowej koloru czerwonego, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia pierścienia najazdowego z kostki granitowej 15/17
  - proj. zieleni niska
  - proj. wpust krawężnikowo-jezdniowy
  - proj. sieć wodociągowa
  - istn. sieć wodociągowa do wymiany na nową
  - proj. zabezpieczenie sieci wodociągowej
  - istn. sieć wodociągowa do likwidacji

|   |   |                   |
|---|---|-------------------|
| INWESTOR  |   |                   |
| Gmina Rawicz  |   |                   |
| ul. Piłsudskiego 21<br>63-900 Rawicz  |   |                   |
| ZAMAWIAJĄCY   |   |                   |
| Gmina Rawicz  |   |                   |
| ul. Piłsudskiego 21<br>63-900 Rawicz  |   |                   |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA  |   |                   |
| PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE DROMAX sp. z o.o.  |   |                   |
| ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ<br>e-mail: biuro@d-dromax.pl<br>tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78<br>web: www.d-dromax.pl |   |                   |
| STADIUM   | PROJEKT WYKONAWCZY  |                   |
| TEMAT   | Budowa ronda wraz z fragmentem ulicy u zbiegu ulic Piłsudskiego, Podmiejskiej i Alei Spacerowej w Rawiczu wraz z odwodnieniem i oświetleniem oraz przebudową infrastruktury technicznej |                   |
| TYTUŁ RYSUNKU   | PLAN SYTUACYJNY   |                   |
| BRANŻA  | WODOCIĄGOWA   |                   |
| STANOWISKO  | IMIĘ I NAZWISKO   | PODPIS            |
| PROJEKTOWAŁ   | mgr inż. Agnieszka PACH   |                   |
| NR UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ  | 7131-7132/137/PW/2002<br>upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej  |                   |
| SPRAWDZIŁ   | inż. Agnieszka RAK  |                   |
| NR UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ  | SKL/1159/PWOS/06<br>upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej   |                   |
| DATA OPRACOWANIA  | SKALA   | NR RYSUNKU_ARKUSZ |
| 15.06.2018  | 1:500   | 01                |
| Nazwa pliku:  | 087_PW_PSS_ps_01_A.dwg (087_PW_PSS_ps_01A.pdf)  |                   |