

# PLAN URZĄDZEŃ WODNYCH

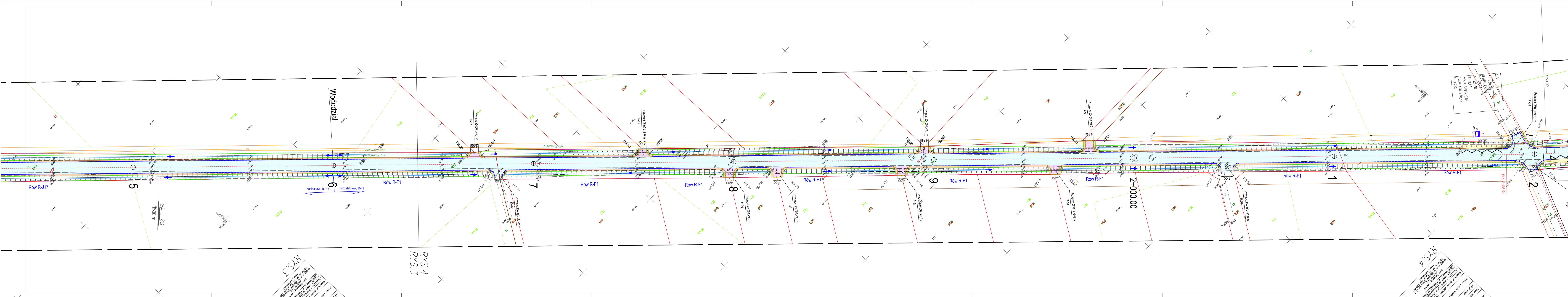
Skala 1:500

## LEGENDA:

- Krawężnik betonowy 100/30/15 cm wystający 12 cm
- Krawężnik betonowy 100/30/15 cm wystający 4 cm
- Krawężnik betonowy 100/30/15 cm wystający 2 cm
- Obrzeże betonowe 100/30/8 cm
- Os jezdni
- Przykanalik PVC 200
- Kolektor kanalizacji deszczowej
- Wpust deszczowy DN500 nowy
- Wpust deszczowy do przebudowy
- Studnia betonowa DN1200
- Wodociąg projektowany w odrębnym opracowaniu
- Chodniki z kostki betonowej gr. 6 cm szarej
- Wjazdy i place z kostki betonowej gr. 8 cm czarnej
- Pobocze z mieszanki kamiennej
- Jezdnia z nawierzchnią bitumiczną
- Zjazdy na pola z mieszanki kamiennej
- Zielen
- Drzewa do wycinki
- Drenaż sr. 150 mm
- Studzienka drenarska

Potwierdzam zgodność mapy na której wykonano projekt zgeospacjalizowania terenu z oryginałem mapy do celów projektowych

<b>AR-DOM</b> BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE ul. Jordana 2 47-600 Skrzyszów Opolskie mgr inż. Arkadiusz Żurkowski		Rozbudowa drogi powiatowej 1807 O Strzelce Opolskie – Krasiejów na odcinku Rozmierka – Grodzisko – Kadłub Zagospodarowanie	
Skala: 1:500 Data: 04/2020		Wzrost: 2.3 Data: 04/2020	



RYS.3  
 RYS.4  
 RYS.5