



Legenda:

- ↑ kierunek przepływu wód
- ◇ sonda wieloparametrowa
- ⊙ pomiary napętnienia zbiorników
- ✕ zastawki na rowach wraz z ich numerami
- przegrody na rurociągach KD
- przegrody na kanale centralnym wraz z ich numerami
- rów istniejący
- rurociągi KD
- istniejące przepusty
- centralny kanał retencyjny wraz z odc. ujściowym
- przybliżona lokalizacja zbiorników inwestorskich
- ZC - zbiornik centralny
- Hi - pomiar wypełnienia w zb.ret. inwestorskich
- parcele inwestycyjne wraz z ich numerami
- zbiornik "Zalana Hołda"
- granice obszaru opracowania

Inwestor:
Gmina Miasto Jaworzno
ul. Grunwaldzka 33
43-600 Jaworzno

Jednostka projektowa:
RETENCJAPL Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk, Polska
NIP: PL 5842743299

Nazwa inwestycji:
Szczegółowe koncepcje zagospodarowania wód opadowych i roztopowych w 5 jednostkach odwodnieniowych (...)

Nazwa rysunku:
Schemat urządzeń pomiarowych oraz przegród i zastawek

Stadium: Koncepcja	Skala: 1:10 000
Data: Kwiecień 2023	Format: A3
Nr rysunku: JAK-KP-S-R004-2	Nr projektu: R258