


### Legenda

- Budowle hydrotechniczne
- Budowle przewidziane do wykonania
- Cieki
- Drogi przeciwpożarowe
- Projektowane odcinki naturyzacji
- W1 - namuliska boczne h=0,4m
- W2 - namuliska w osi h=0,4m
- W3 - przekopy
- W4 - ostrogi boczne h=0,9m
- W5 - ostrogi w osi h=0,9m

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>Inwestor:</b><br/>Polskie Biuro Regionalnego Centrum Ekologicznego na Europie Środkowej i Wschodnią REC Polska<br/>ul. Grzybowska 22/24<br/>02-019 Warszawa</p> | <p>Prawa autorskie KOMES Water i Multiconsult Polska.<br/>Ten rysunek nie może być powielany lub kopiowany bez zgody.</p>                        |  |
| <p><b>Wykonawca:</b><br/>Komes Water Sp. z o.o.<br/>ul. Na Grobli 34<br/>53-421 Wrocław<br/>Biuro techniczne:<br/>ul. Boh. Warszawy 55<br/>71-070 Szczecin</p>        | <p>Etap III – koncepcja programowo-przestrzenna działań technicznych realizowanych w ramach projektu "Kampinos WetLife" LIFE19 NAT/PL/000746</p> |   |
| <p>Multiconsult Polska Sp. z o.o.<br/>ul. Bonifraterska 17,<br/>00-203 Warszawa</p>   | <p><b>Nazwa rysunku:</b><br/>Mapa lokalizacyjna - Roztoka</p>  | <p><b>Data:</b><br/>sierpień 2022 r.</p>  |
| <p><b>Skala:</b><br/>-</p>  | <p><b>Rysunek nr 1.8</b></p>   | <p><b>Rewizja:</b><br/>0</p>  |