



Legenda

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

Inwestor: Polskie Biuro Regionalnego Centrum Ekologicznego na Europie Środkowej i Wschodnią REC Polska ul. Grzycka 22/24 02-019 Warszawa	Prawa autorskie KOMES Water i Multiconsult Polska. Ten rysunek nie może być powielany lub kopiowany bez zgody.	
Wykonawca: Komes Water Sp. z o.o. Ul. Na Grobli 34 53-423 Wrocław Biuro techniczne: ul. Boh. Warszawy 55 71-070 Szczecin	Etap III – koncepcja programowo-przestrzenna działań technicznych realizowanych w ramach projektu "Kampinos WetLife" LIFE19 NAT/PL/000746	
Multiconsult Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa	Nazwa rysunku: Mapa lokalizacyjna - Cisowe	Data: sierpień 2022 r.
Skala: -	Rysunek nr 1.6	Rewizja: 0