# MANIPULACE NA VD LETOVICE PŘI REKONSTRUKCI VD

Předpoklady:

* stav hladiny k 1.9.2021 355,00 m.n.m
* manipulace zahájena 1.9.2021,
* hladina denně snižována o 20 cm
* hladina denně navyšována o 20cm
* snižování a navyšování hladiny může být ovlivněno aktuálními hydrologickými podmínkami

Předpokládané nadmořské výšky hladiny v průběhu realizace

1.9.2021 – 11.10.2021 snižování hladiny z počátečního stavu 355,00 m.n.m (snižování 40 dní)

11.10.2021 – 9.1.2022 hladina trvale udržována na kótě 347,00 (udržení hladiny 90 dní)

9.1.2022 – 27.1.2022 napouštění VD Letovice na kótu 350,50 (napouštění 18 dní)

27.1.2022 – 27.4.2022 hladina trvale na kótě 350,50 m.n.m. (udržení hladiny 90 dní)

27.4.2022 – 20.5.2022 napouštění VD Letovice na kótu 355,00 m.n.m. (napouštění 23 dní)

20.5.2022 – 16.11.2022 hladina trvale na kótě 355,00 m.n.m. (udržení hladiny 180 dní)

16.11.2022 – 26.11.2022 napouštění VD Letovice na kótu 357,00 m.n.m. (napouštění 10 dní)

26.11.2022 – 12.4.2024 hladina trvale na kótě 357,00 m.n.m. (udržení hladiny 549 dní, předání stavby PMO)

12.4.2024 – 28.4.2024 napouštění VD Letovice na kótu 360,10 m.n.m. (napouštění 16 dní)

V Brně 12.1.2021 Zpracoval Ing. David Rožnovský