

Notat om: Orientering om forhøjet vandstand i Vestvoldens Voldgrav		
Sagsbehandler: Lise Rørbæk Barsøe	Dato:	27-02-2020
Til: TMU	J. nr.:	06.02.00-G01-I-20

Forhøjet vandstand og afværgepumpning i Vestvoldens Voldgrav

Vandstanden i Vestvoldens voldgrav syd for Islevbro har været ekstrem høj, som følge af de store regnmængder. Ved yderligere nedbør kan vandet overstige voldkronen og der vil være risiko for oversvømmelse i det bagvedliggende villakvarter (Ved Voldgraven). Der er vandstrøm (syd mod nord) igennem underføringen under Islevbro, og dimensionen i underføringen er utilstrækkeligt til de store vandmasser. Da vandstanden var betydelig højere syd for broen end nord for broen, blev der derfor iværksat en afværgepumpning den 26. februar. Vandet pumpes dermed fra syd for broen hen over Islevbrovej til voldgraven nord for broen. Der er bedre kapacitet til vandet i voldgraven nord for broen, hvor fra der er et stort overløb til Harrestrup Å.

Der pumpes med Rødovre Kommunes egen pumpe og med en stor pumpe fra Københavns Kommune, for at sikre en pumpekapacitet, der kan matche tilstrømningen til voldgraven.

