

Vandløbsprojekt Gudenå & Tørring-Ølholm Bæk

December 2007

Bilag 4

Notat om Grøft langs Vestre Kærvej, dateret 2007.12.01

Udarbejdet til brug for udarbejdelse af forslag til regulering af vandløb mv.

Orienterende opmåling af bund og vandspejl er gennemført den 10. -11. maj 2007. Resultater er vist på plankort, se rapportens bilag 4.1 og 4.2.

Opmåling af vandløb

Grøft langs Vestre Kærvej er 1.085 m langt fra udløb af Ø10 cm rørledning ved Ølholm Kærvej til udløb i Gudenåen. Vandløbet er stationeret modstrøms med st. 0 ved udløbet i Gudenåen.

Der er alene opmålt orienterende punkter ved vandløbet for hver 50-100 m vandløb. Længdeprofil baseret på regulativdata, opmålingsdata samt data fra flyscanning i 2003 er medtaget i nærværende tekstbilag4: Notat om Grøft langs Vestre Kærvej. . Der er forudsat en vandstand på 20 cm i vandløbet i st. 734, 853 og 923.

Regulativdimensioner er registreret og der er konstateret god overensstemmelse mellem opmålingsresultater og regulativ oplysninger for vandløbet. Vandløbet er privat og vedligeholdes af bredejerne.

Til denne beskrivelse hører endvidere følgende længdeprofil, som medtages på side 2:
Længdeprofil af Grøft langs Vestre Kærvej med målt vandstand, bund og bundkoter efter gammelt regulativ forslag, dateret september 1964.

Grøft langs Vestre Kærvej

