

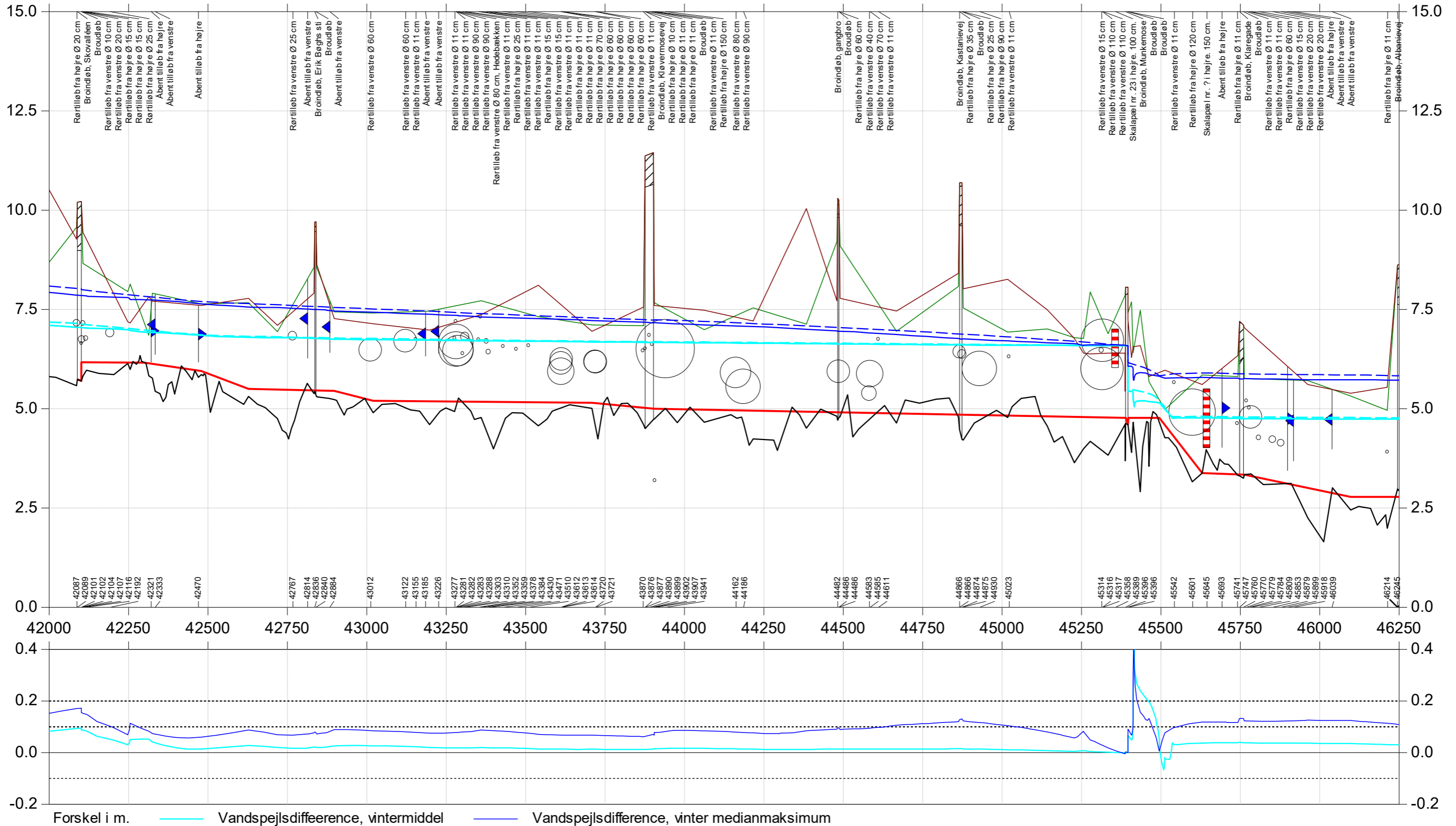
# Odense Å

## Regulativ 2022



- Terræn højre, 2020-2022
- Terræn venstre, 2020-2022
- Dybeste punkt i profil, 2020-2022
- Regulativ 2022 (teoretisk skikkelse)
- Beregn. vsp, regualtiv 2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, regulativ 2022, vintermiddel
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vintermiddel

Kote i m DVR90 1:100



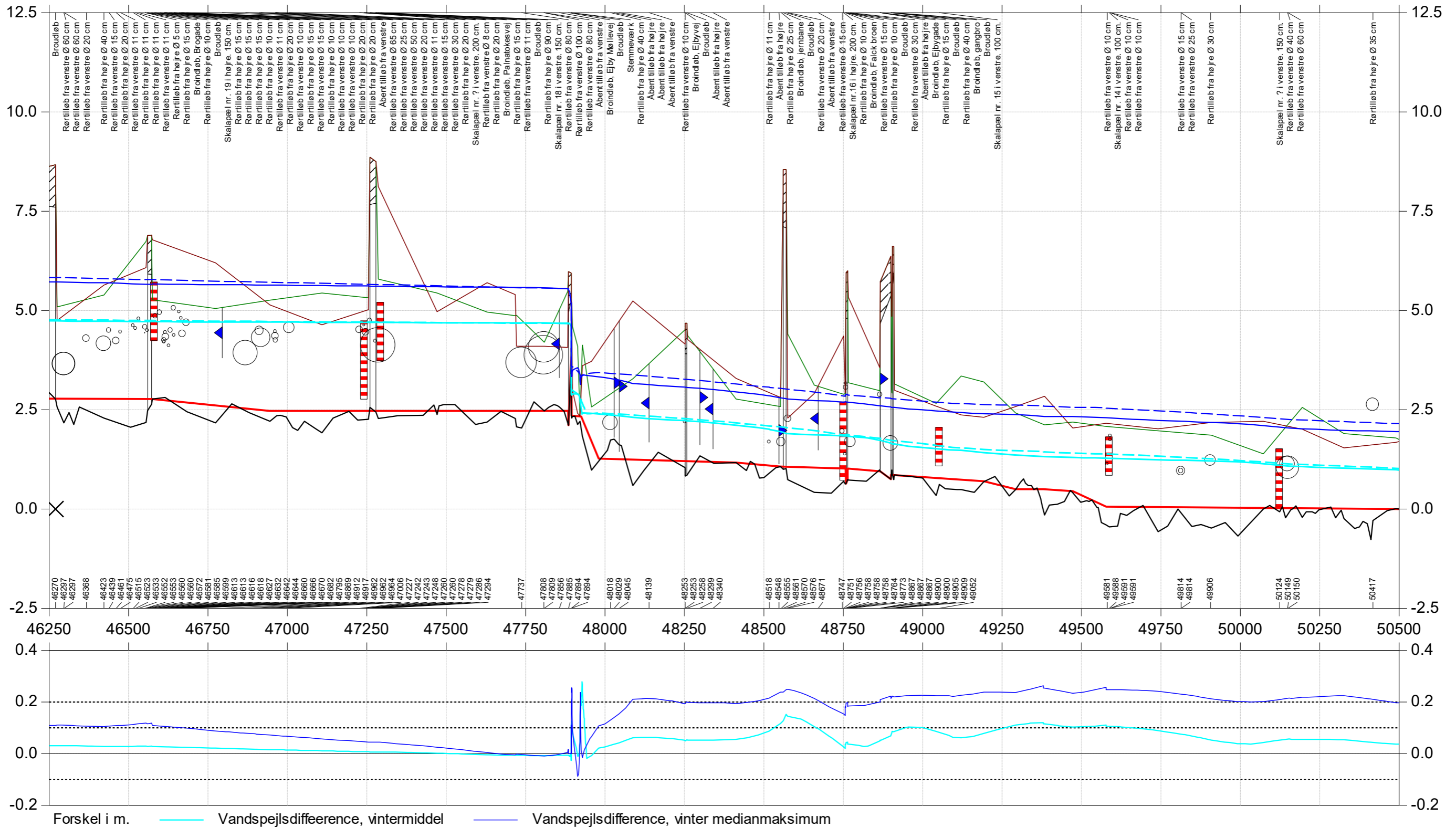
# Odense Å

## Regulativ 2022



- Terræn højre, 2020-2022
- Terræn venstre, 2020-2022
- Dybeste punkt i profil, 2020-2022
- Regulativ 2022 (teoretisk skikkelse)
- Beregn. vsp, regulativ 2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, regulativ 2022, vintermiddel
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vintermiddel

Kote i m DVR90 1:100



# Odense Å

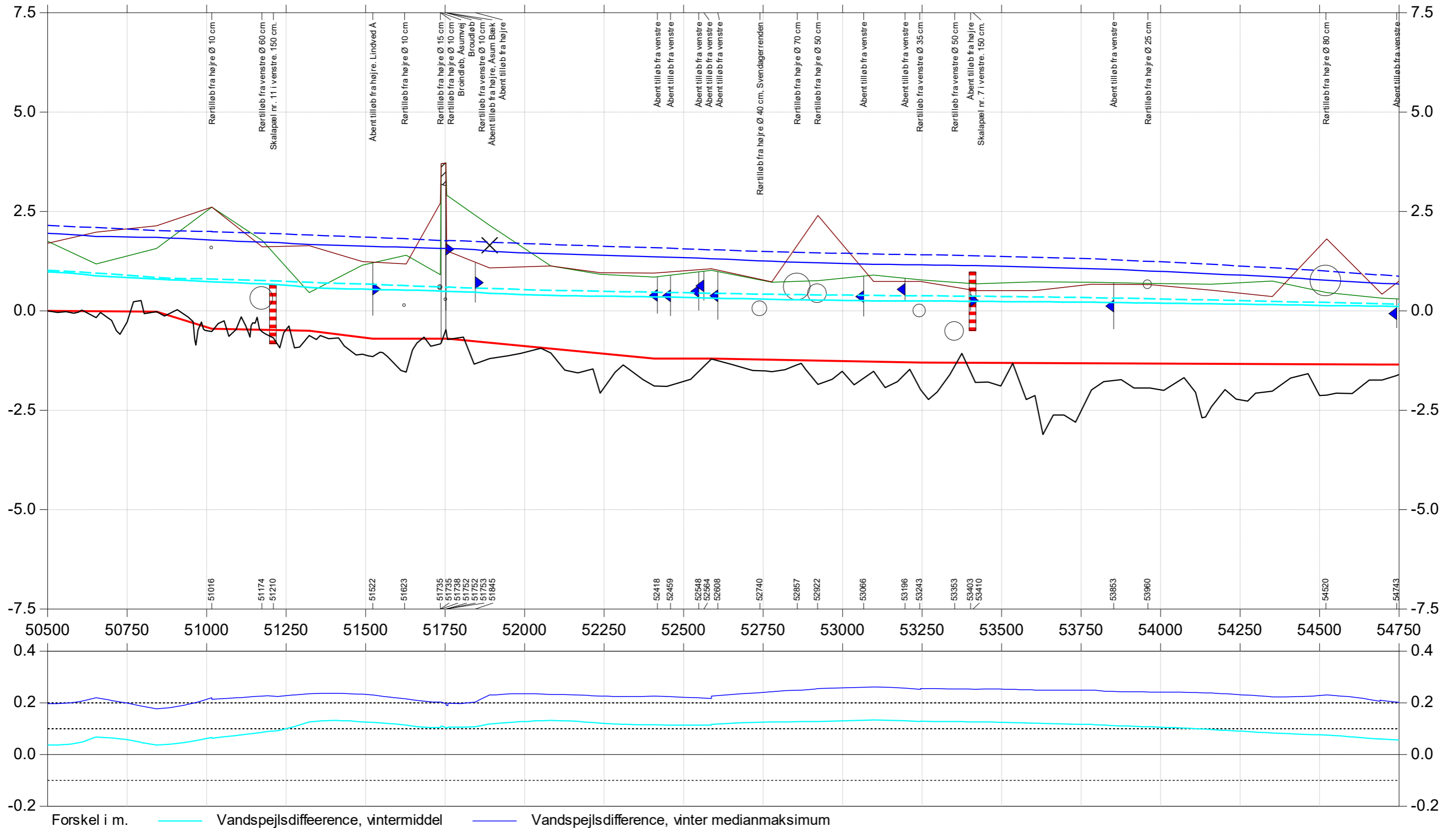
## Regulativ 2022



Bilag 1.10 side 3

- Terræn højre, 2020-2022
- Terræn venstre, 2020-2022
- Dybeste punkt i profil, 2020-2022
- Regulativ 2022 (teoretisk skikkelse)
- - - Beregn. vsp, regulativ 2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vinter medianmaksimum
- - - Beregn. vsp, regulativ 2022, vintermiddel
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vintermiddel

Kote i m DVR90 1:100



# Odense Å

## Regulativ 2022



- Terræn højre, 2020-2022
- Terræn venstre, 2020-2022
- Dybeste punkt i profil, 2020-2022
- Regulativ 2022 (teoretisk skikkelse)
- Beregn. vsp, regualtiv 2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vinter medianmaksimum
- Beregn. vsp, regulativ 2022, vintermiddel
- Beregn. vsp, opmåling 2020-2022, vintermiddel

Kote i m DVR90 1:100

