

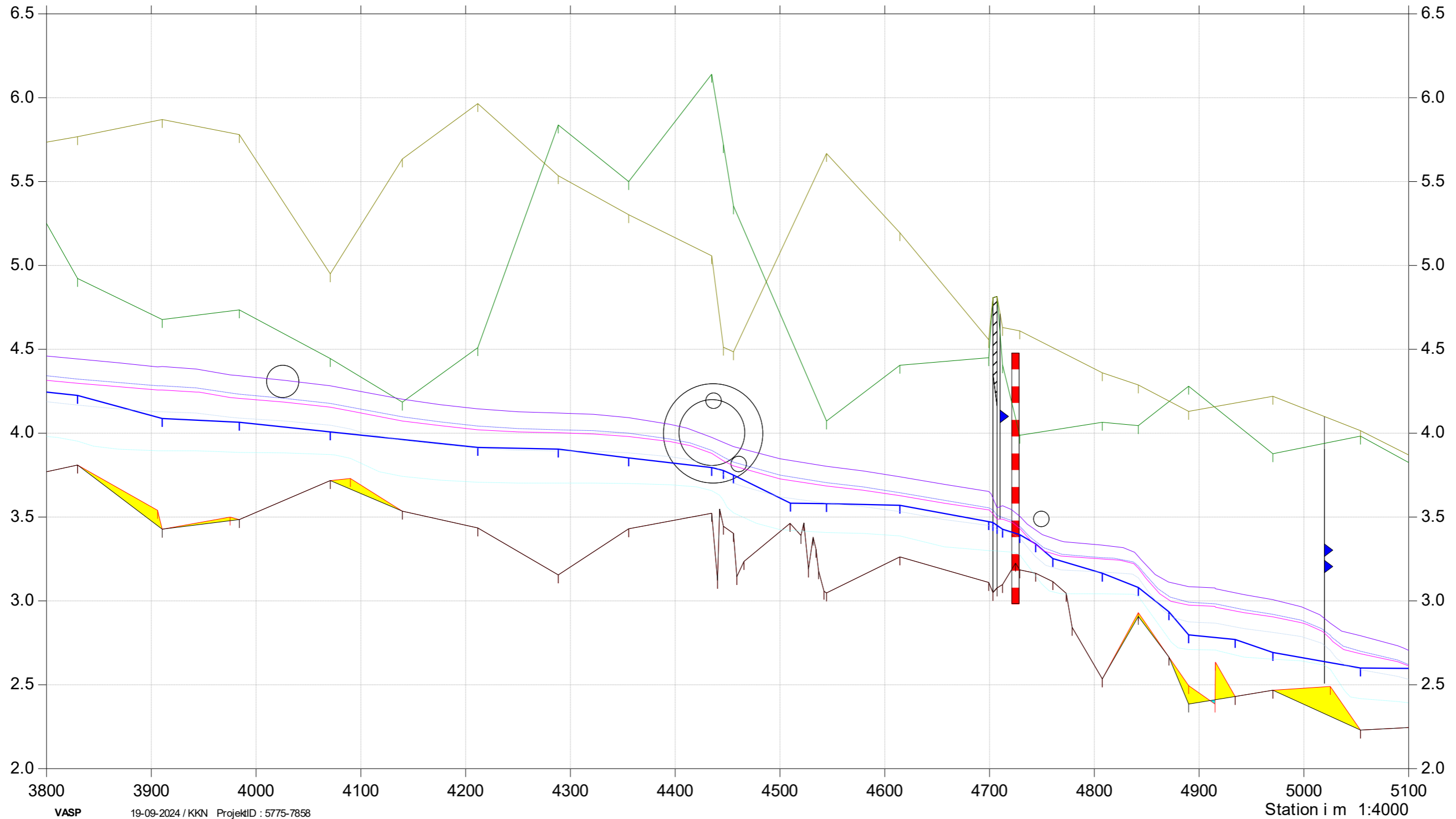
# Tømmerby Å

## Kontrolopmåling 2024

Restaurering 2025 Kopi af Opmåling WSP maj 2024  
Opmåling WSP maj 2024 - Tilpasset regulativstationering  
Vandløbsrestaurering, multivandspejl

- Terræn venstre
- Opmålt vandspejl 2024
- Opmålt bund 2024
- Projekteret bund
- Sommer høj (16 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer middel (11 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer minimum (7 l/s/km<sup>2</sup>)
- Terræn højre
- Vinter maks (35 l/s/km<sup>2</sup>)
- Vinter middel (25 l/s/km<sup>2</sup>)

Kote i m DVR90 1:25



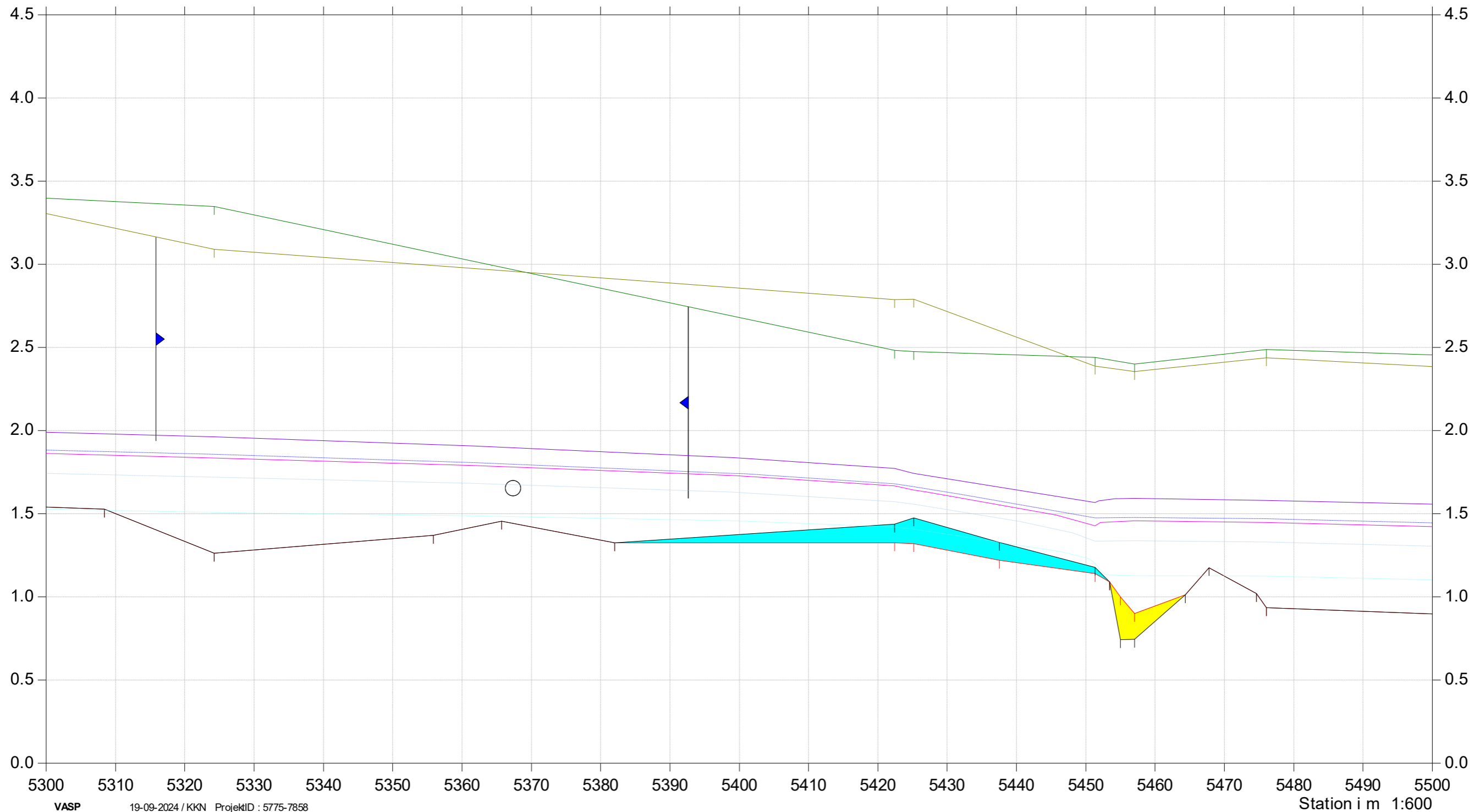
# Tømmerby Å

## Restaurering af Tømmerby Å, spærring AAL-1216

Restaurering 2025  
Afvandingsscenarier

- Terræn højre
- Terræn venstre
- Opmålt bund 2024
- Projekteret bund
- Vinter middel (25 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer høj (16 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer middel (11 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer minimum (0,85 l/s/km<sup>2</sup>)
- Vinter maks (35 l/s/km<sup>2</sup>)

Kote i m DVR90 1:25



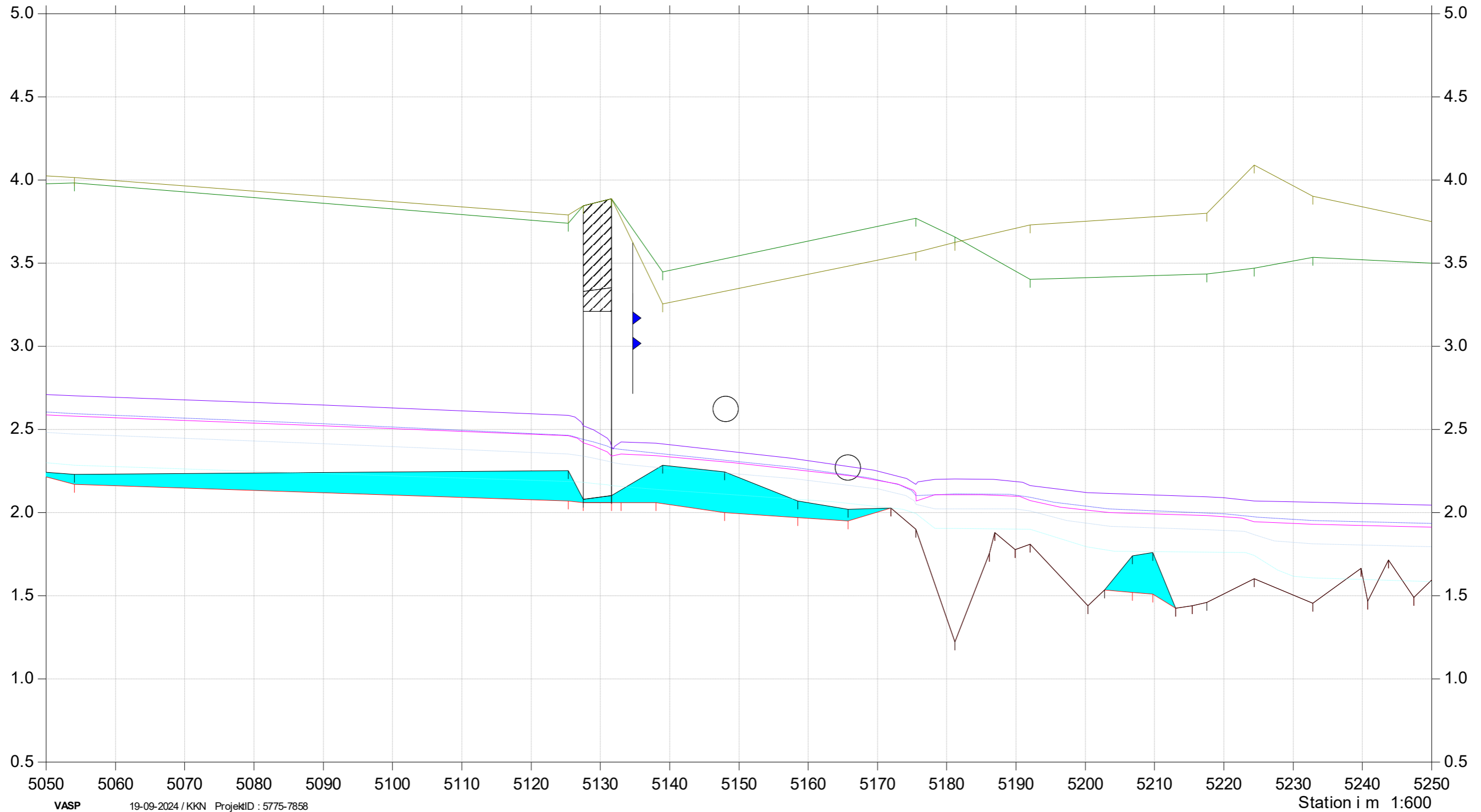
# Tømmerby Å

## Restaurering af Tømmerby Å, spærring AAL-1217

Restaurering 2025  
Afvandingsscenarier

- Terræn højre
- Terræn venstre
- Opmålt bund 2024
- Projekteret bund
- Vinter middel (25 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer høj (16 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer middel (11 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer minimum (0,85 l/s/km<sup>2</sup>)
- Vinter maks (35 l/s/km<sup>2</sup>)

Kote i m DVR90 1:25



# Tømmerby Å

## Restaurering af Tømmerby Å, spærring AAL-1281

Restaurering 2025  
Afvandingsscenarier

- Terræn højre
- Terræn venstre
- Opmålt bund 2024
- Projekteret bund
- Vinter middel (25 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer høj (16 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer middel (11 l/s/km<sup>2</sup>)
- Sommer minimum (0,85 l/s/km<sup>2</sup>)
- Vinter maks (35 l/s/km<sup>2</sup>)

Kote i m DVR90 1:25

