



Oberingenieurkreis I
Tiefbauamt
des Kantons Bern

Wasserbaubewilligung

Dossier Vorprojekt

Gemeinde	Uetendorf	Datum Dossier	Dezember 2025
Erfüllungspflichtiger	Gemeinde Uetendorf	Revidiert	
Gewässernummer	1450	Projekt-Nr.	4-22-006.01
Gewässer	Glütschbach	Gez./ Freigabe	tr / cm
Plan.- Nr.	4-22-006-01-301	Plandatum	02.12.2025
		Format	297 x 630

Revitalisierung Glütschbach Abschnitt Chandermatte

Unterlage Querprofile

Projektverfassender



IMPULS AG
Seestrasse 2
CH-3600 Thun

IMPULS AG T 033 225 60 10
Wald mail@impulsthun.ch
Landschaft
Naturgefahren www.impulsthun.ch

Genehmigungsvermerke:

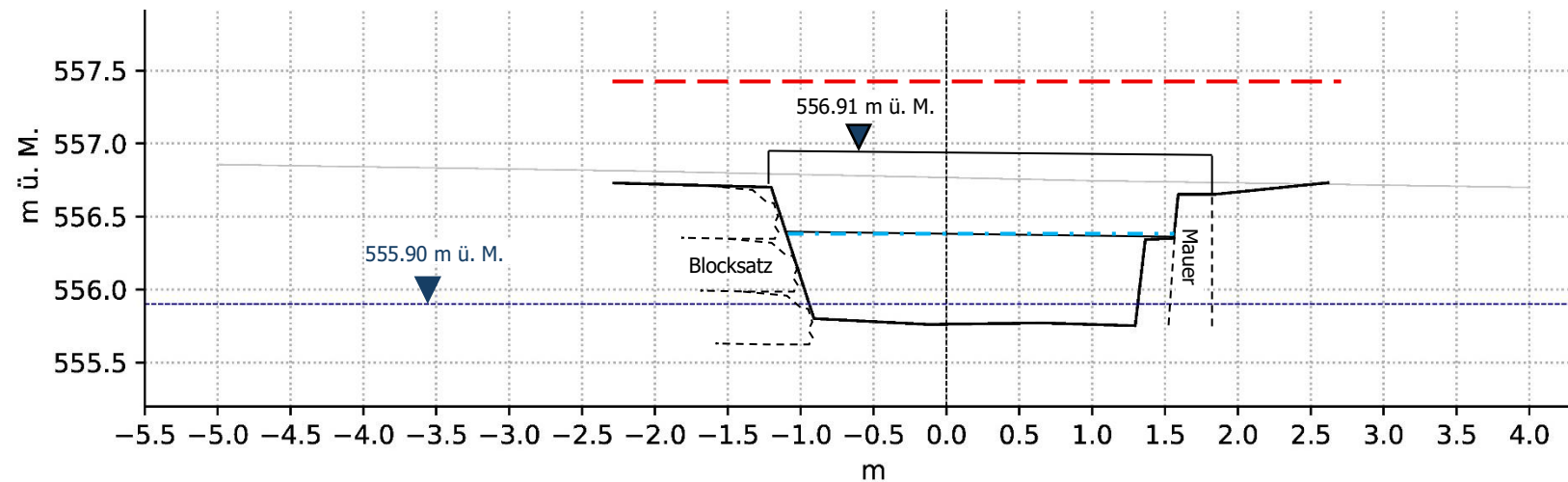
4-22-006-01-301 Querprofile

QP km 4.260 - Durchlass Thunstrasse

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- . - . HQ₁₀₀ = 3.0 m³/s
- - - - Freibord₁₀₀ = 1.0 m

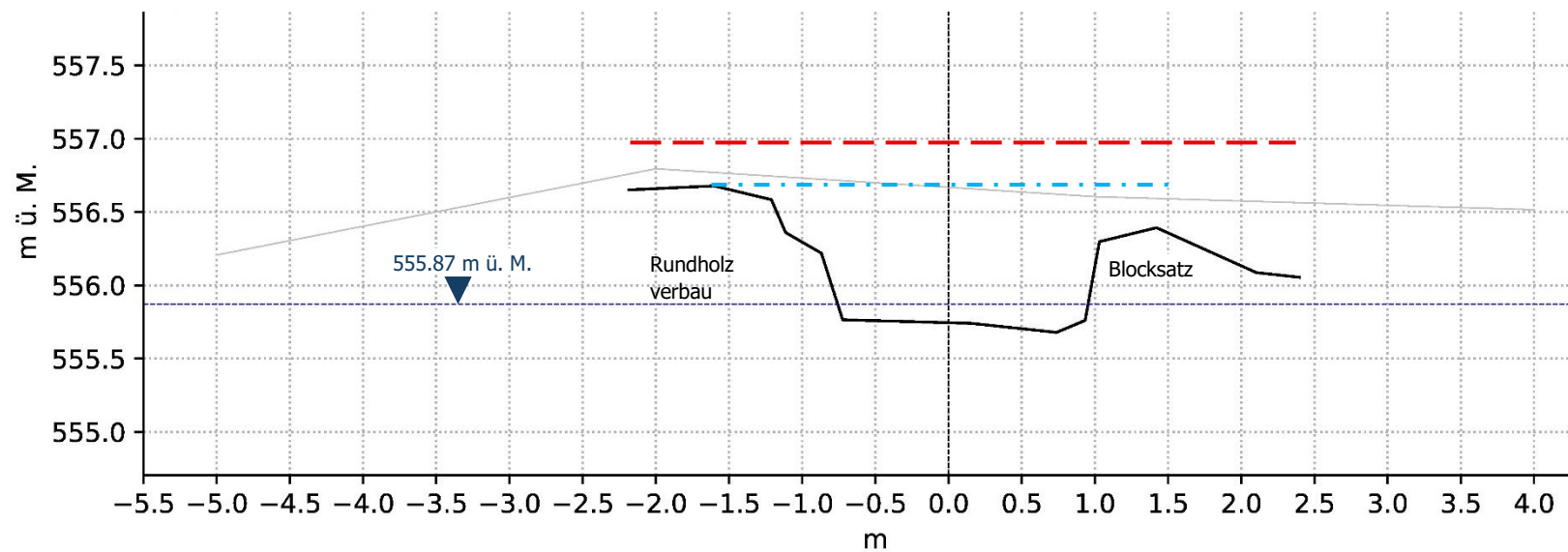


QP km 4.295

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- . - . HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m

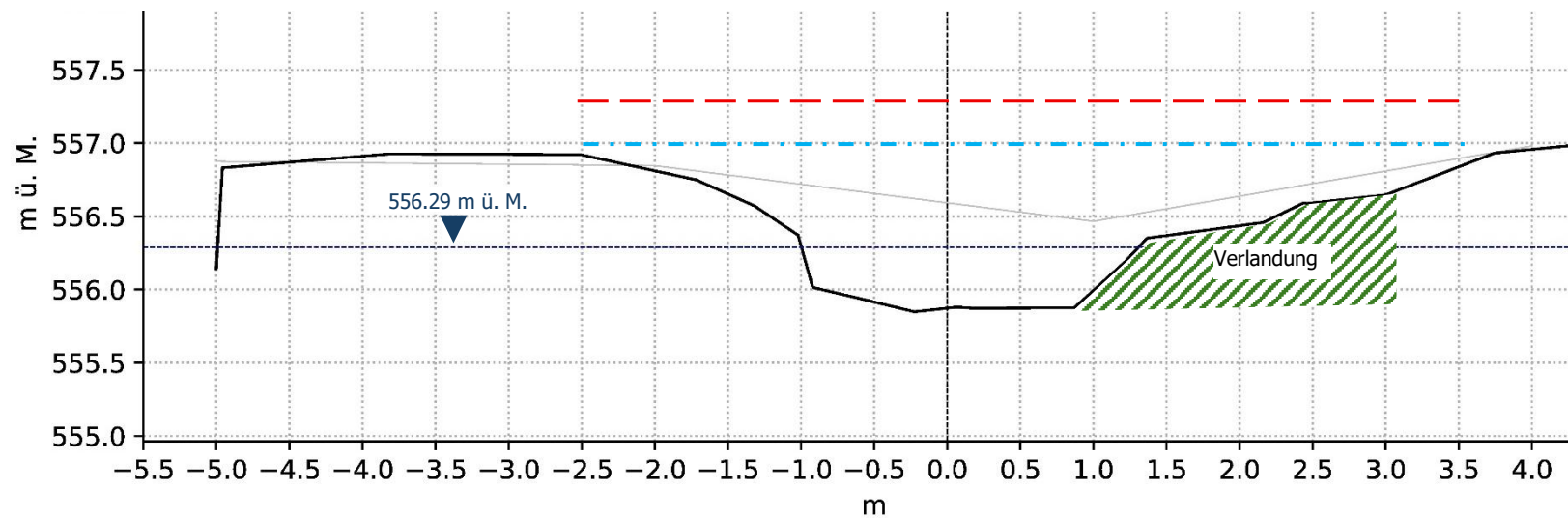


QP km 4.364

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- · - · HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m

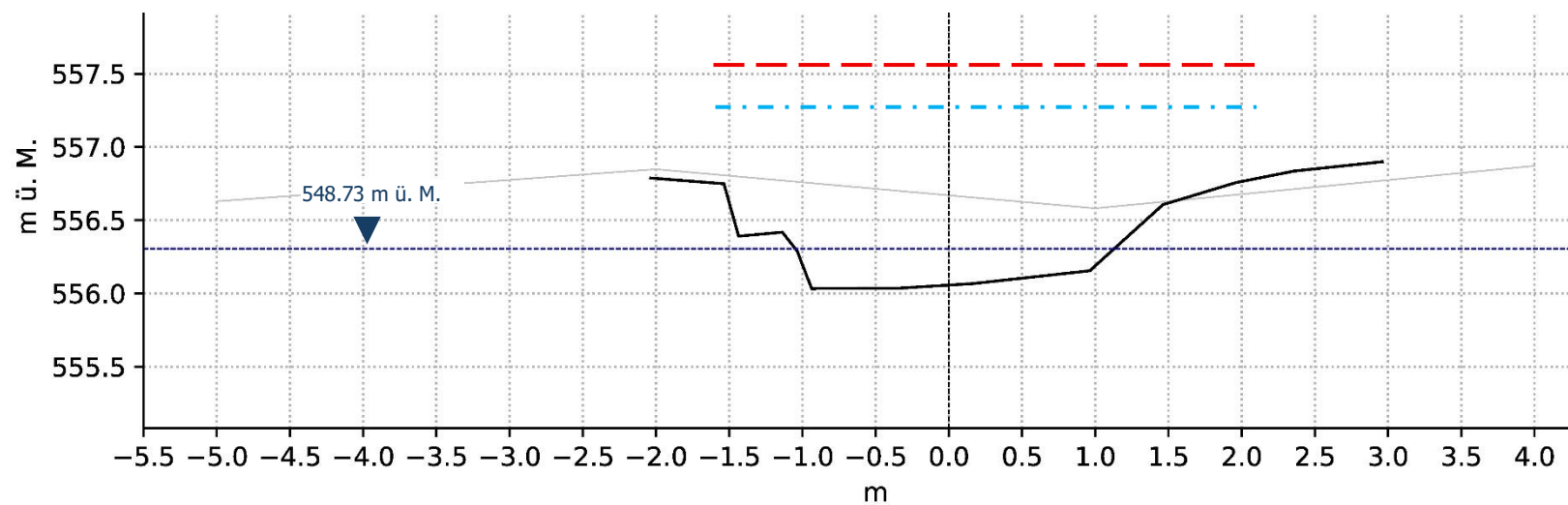


QP km 4.423

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- . - HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m



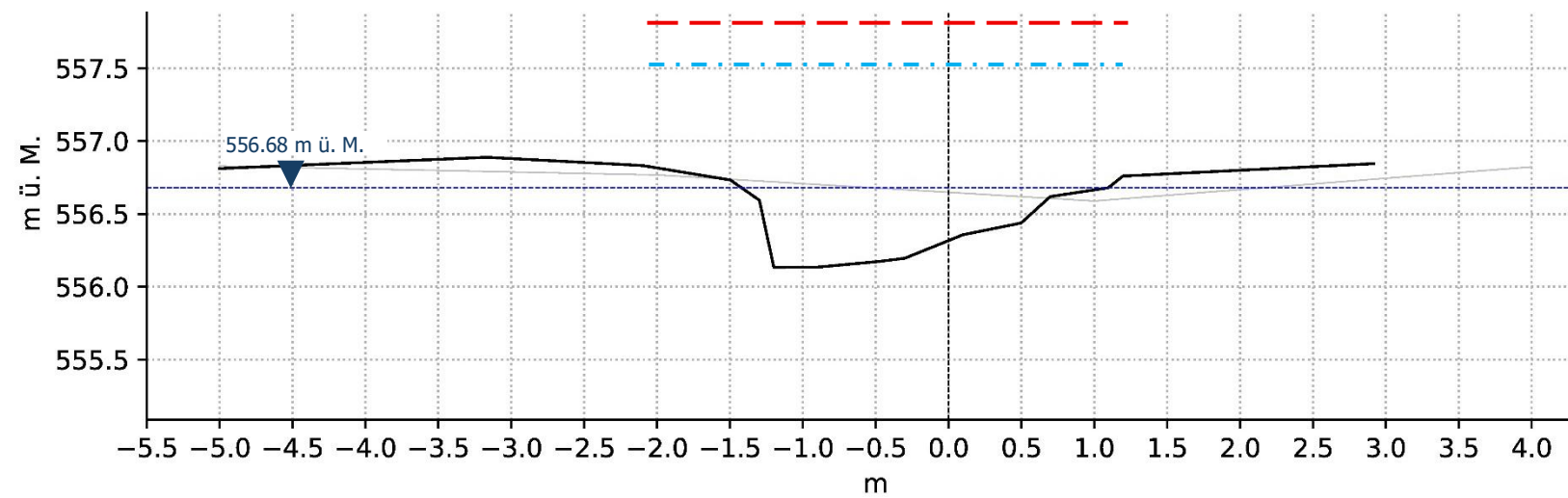
IMPULS AG
Seestrasse 2
CH-3600 Thun
T 033 225 60 10
mail@impulsthun.ch
www.impulsthun.ch

QP km 4.512

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- · - · HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m

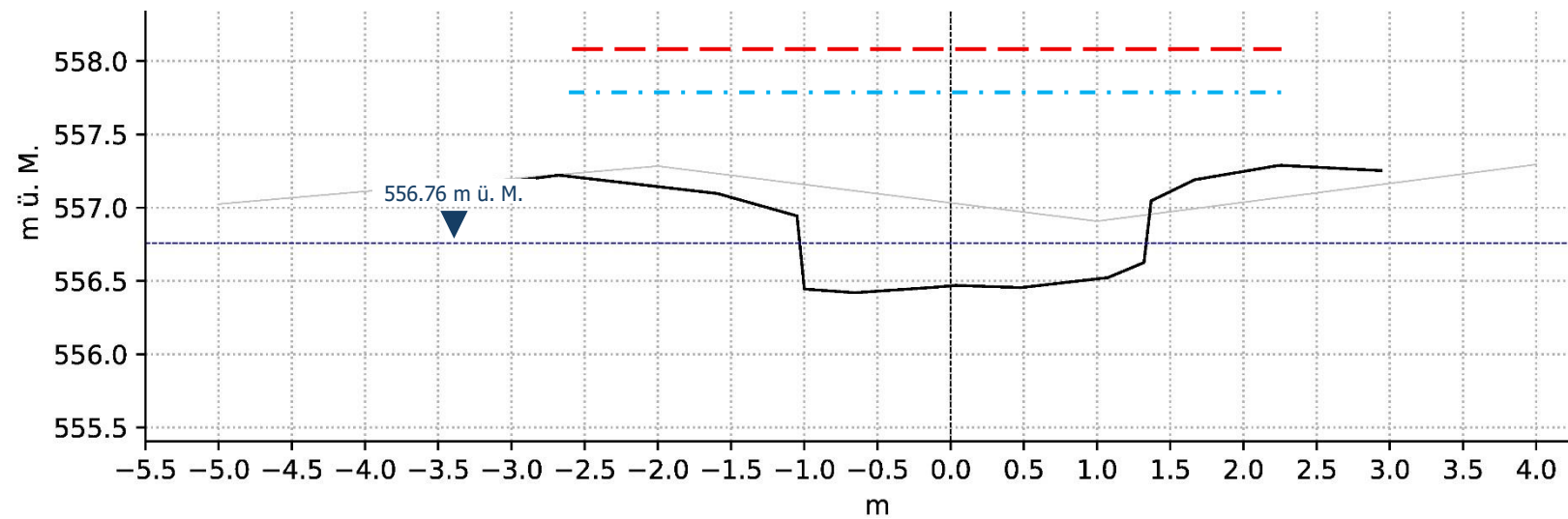


QP km 4.631

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- - - - HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m

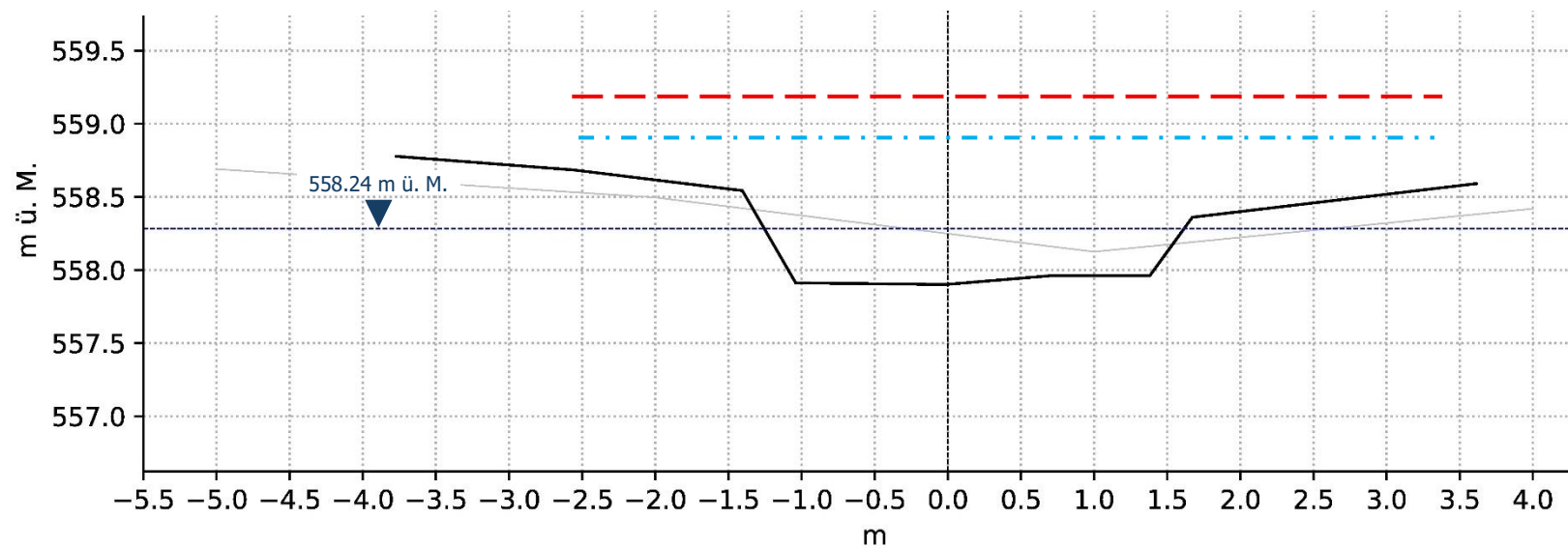


QP km 5.060

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- · - HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m

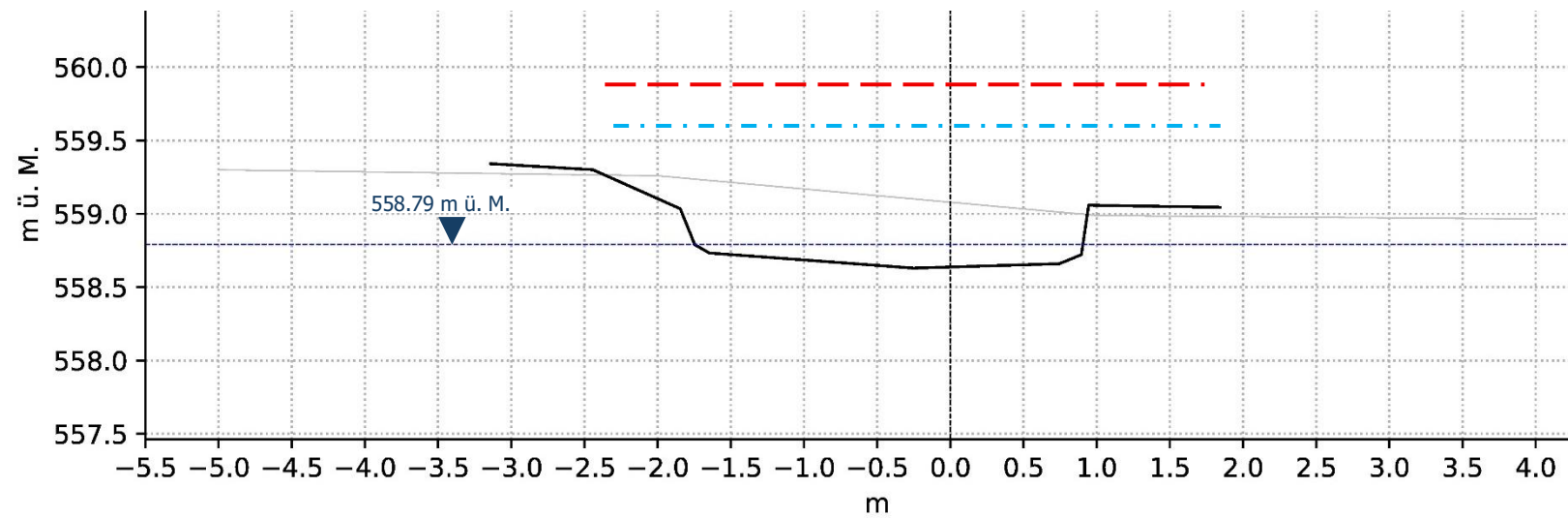


QP km 5.186

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- . - . HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m



QP km 5.383

1:50

Legende

- Gewässerachse
- Terrain
- MQ = 0.2 m³/s
- · - HQ₃₀₋₃₀₀ = 3.0 m³/s
- - - Freibord₃₀₋₃₀₀ = 0.3 m

