



Gewässerraumbreiten

Abschnitt 6	Breite
Natürliche Sohlenbreite	65m
Gewässerraum minimal	95m
Gewässerraum erhöht 80%	136m
Gewässerraum erhöht 100%	180m
Pendelbandbreite	390m
Minimalbreite gemäss Wasserbaugesetz	117m
Minimum aus Sicht HWS (HQ 100 /HQ300)	Kollbrunn: 40m /54m, Sennhof: 41m /58m

Abschnitt 5	Breite
Natürliche Sohlenbreite	60m
Gewässerraum minimal	90m
Gewässerraum erhöht 80%	127m
Gewässerraum erhöht 100%	168m
Pendelbandbreite	360m
Minimalbreite gemäss Wasserbaugesetz	110m
Minimum aus Sicht HWS (HQ 100 /HQ300)	Turbenthal: 35m /49m, Rämismühle: 35m /48m, Rikon: 34m /47m, Kollbrunn: 40m /54m

- Legende**
- Gewässerraum Töss**
- Minimaler Gewässerraum
 - Erhöhter Gewässerraum (mit 80 - 100%-iger Erfüllung der ökologischen Funktionen)
 - Pendelbandbreite (untere Grenze der Bandbreite)
 - Breite Mindestanforderung Art. 4 Wasserbaugesetz
- Töss**
- Töss
 - Prioritär aufzuwertende Abschnitte (Revitalisierungsplanung)

- Nutzungen**
- Grundwasserschutzzone (S1, S2, S3)
 - Fruchtfolgefläche FFF

- Landschaft und Naturschutz**
- Wald
 - Auenschutzgebiet (nationale Bedeutung)
 - Naturschutzgebiete (kantonal)



Töss - Orüti bis Tössegg
Fachgutachten Gewässerraum

Minimaler und erhöhter Gewässerraum
Gewässerraum nach Wasserbaugesetz
Pendelband

Abschnitt Rikon - Mittlere Au
km 30.0 - km 21.0

Masstab 1:5'000

Plan 6				
 Flussbau AG SAH Holzstr. 34, CH-8008 Zürich Tel. 044 251 51 74, flussbau.ch	Datum	gezeichnet	geprüft	
	03.04.2016	JA	NE	
	25.05.2016	KB	JA	