

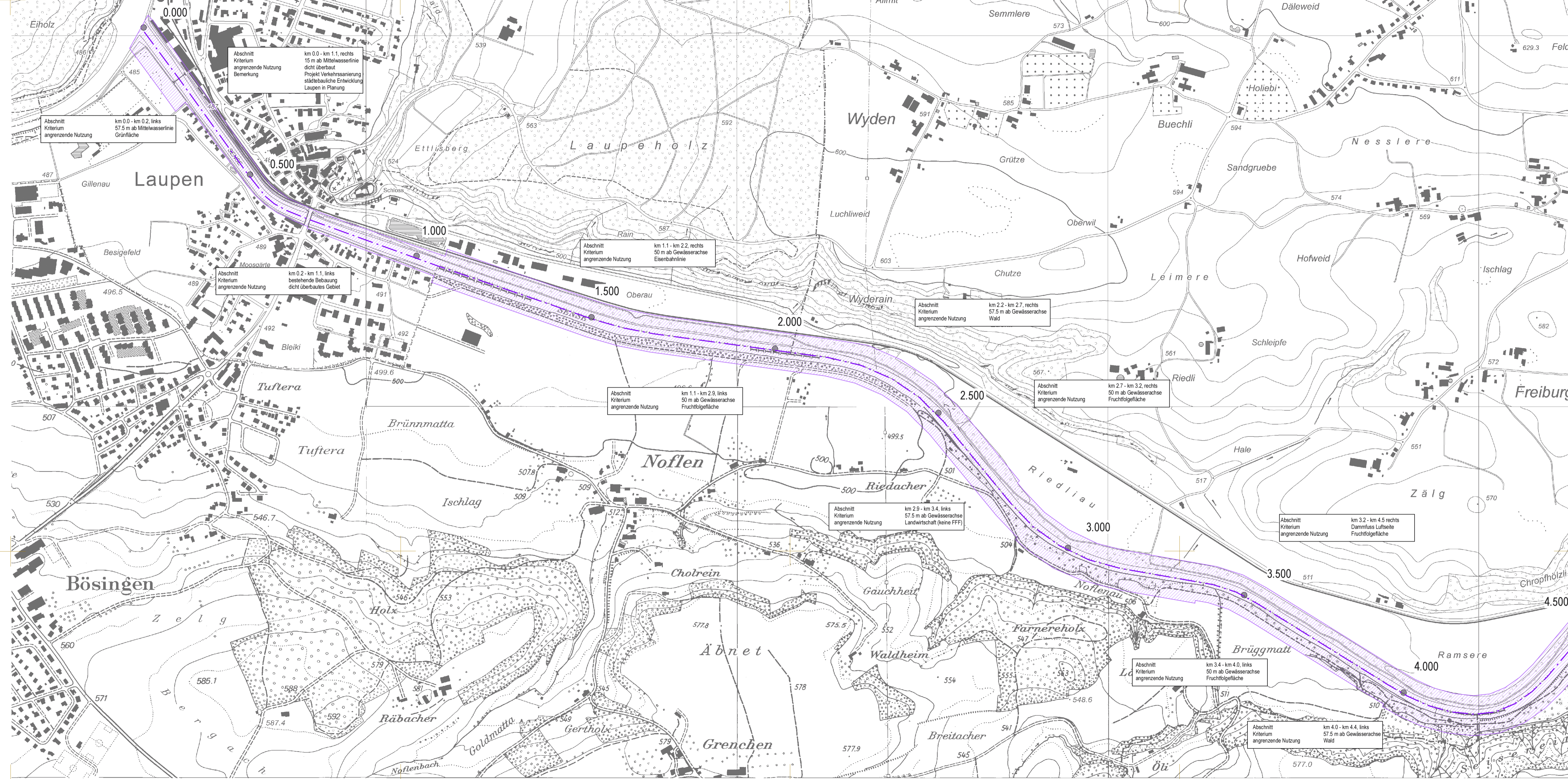
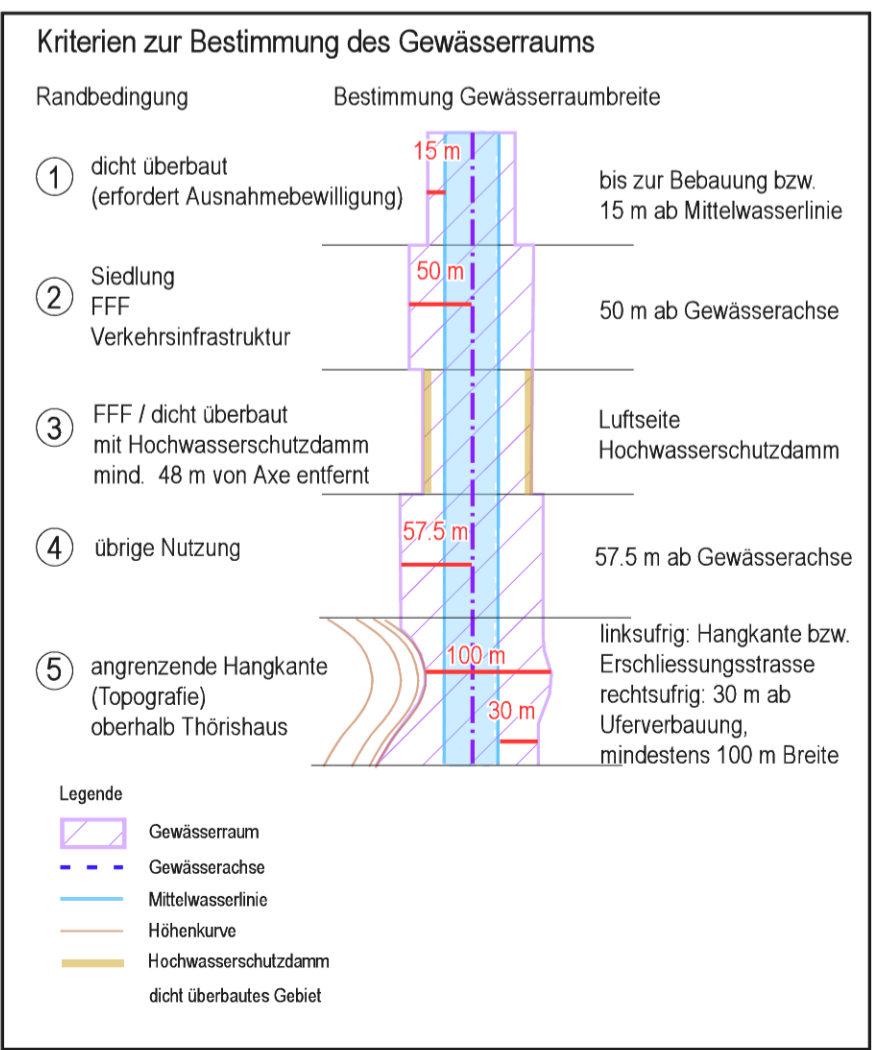
Gewässer	Sense	Projekt-Nr.	F2013.03
Gemeinden	Bösingen, Laupen, Neuenegg, Wünnewil-Flamatt	Plan-Nr.	E02
Projekt vom	Dezember 2015	Format	1050 x 42 cm
		Plandatum	15.12.2015

sense 21
 ein fluss für alle

Gewässerraum km 0.0 - km 4.5
 1:5'000

Projektverfassende

 Flussbau AG SAH
 dipl. Ing. ETH/SIA flussbau.ch
 Schwarztorstr. 7, CH-3007 Bern, Tel. 031-376 11 05



Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 Bemerkung
 km 0.0 - km 0.2, links
 57.5 m ab Mittelwasserlinie
 Grünfläche

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 Bemerkung
 km 0.0 - km 1.1, rechts
 15 m ab Mittelwasserlinie
 dicht überbaut
 Projekt Verkehrsplanung
 städtebauliche Entwicklung
 Laupen in Planung

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 0.2 - km 1.1, links
 bestehende Bebauung
 dicht überbautes Gebiet

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 1.1 - km 2.2, rechts
 50 m ab Gewässerachse
 Eisenbahnlinie

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 2.2 - km 2.7, rechts
 57.5 m ab Gewässerachse
 Wald

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 2.7 - km 3.2, rechts
 50 m ab Gewässerachse
 Fruchtfolgefläche

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 1.1 - km 2.9, links
 50 m ab Gewässerachse
 Fruchtfolgefläche

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 2.9 - km 3.4, links
 57.5 m ab Gewässerachse
 Landwirtschaft (keine FFF)

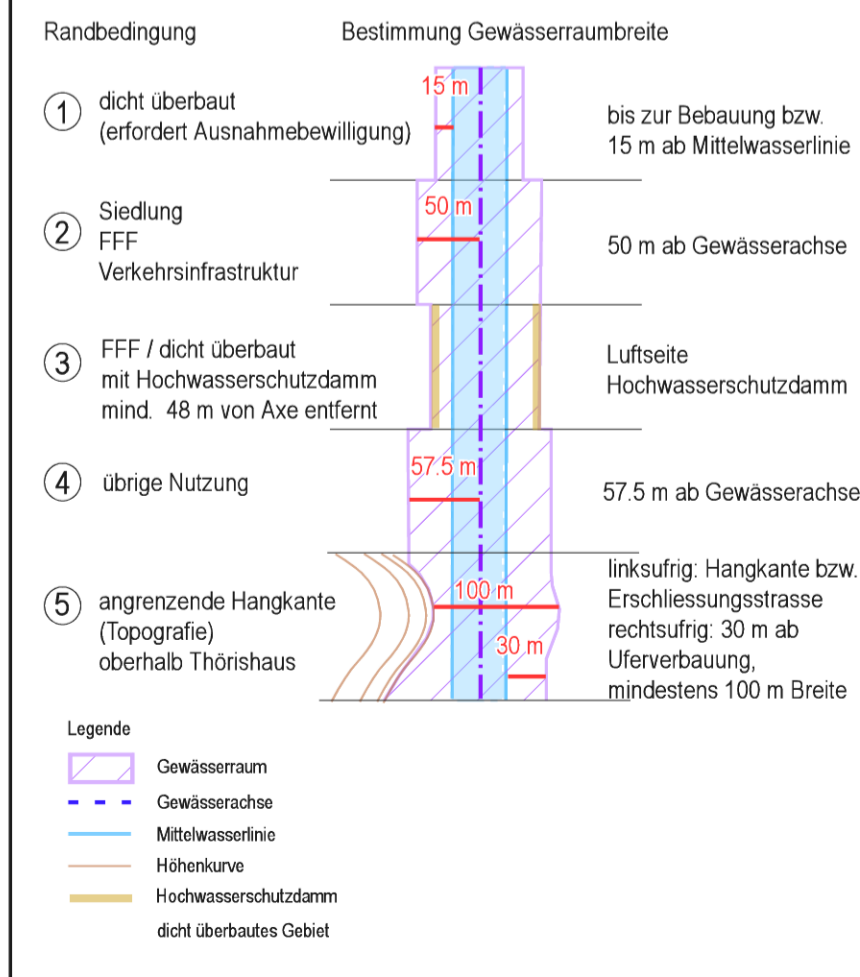
Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 3.2 - km 4.5 rechts
 Dammfuss Luftseite
 Fruchtfolgefläche

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 3.4 - km 4.0, links
 50 m ab Gewässerachse
 Fruchtfolgefläche

Abschnitt
 Kriterium
 angrenzende Nutzung
 km 4.0 - km 4.4, links
 57.5 m ab Gewässerachse
 Wald

Gewässer	Sense	Projekt-Nr.	F2013.03
Gemeinden	Neuenegg, Wünnewil-Flamatt	Plan-Nr.	E03
Projekt vom	Dezember 2015	Format	1050 x 42 cm
		Plandatum	15.12.2015

Kriterien zur Bestimmung des Gewässerraums



Kriterien zur Bestimmung des Gewässerraums

- | Randbedingung | Bestimmung Gewässerraumbreite |
|---|--|
| 1 dicht überbaut (erfordert Ausnahmebewilligung) | 15 m bis zur Bebauung bzw. 15 m ab Mittelwasserlinie |
| 2 Siedlung FFF Verkehrsinfrastruktur | 50 m ab Gewässerachse |
| 3 FFF / dicht überbaut mit Hochwasserschutzdamm mind. 48 m von Axe entfernt | Luftseite Hochwasserschutzdamm |
| 4 übrige Nutzung | 57.5 m ab Gewässerachse |
| 5 angrenzende Hangkante (Topografie) oberhalb Thörishaus | linksufrig: Hangkante bzw. Erschliessungsstrasse rechtsufrig: 30 m ab Uferverbauung, mindestens 100 m Breite |

