

Überbauungsordnung "Entlastungsstrasse Nord Münsingen" mit Bauprojekt

Verbindlicher Inhalt des Bauprojektes

Situation 1:500 Versickerungsmulde
Beilage 8.3

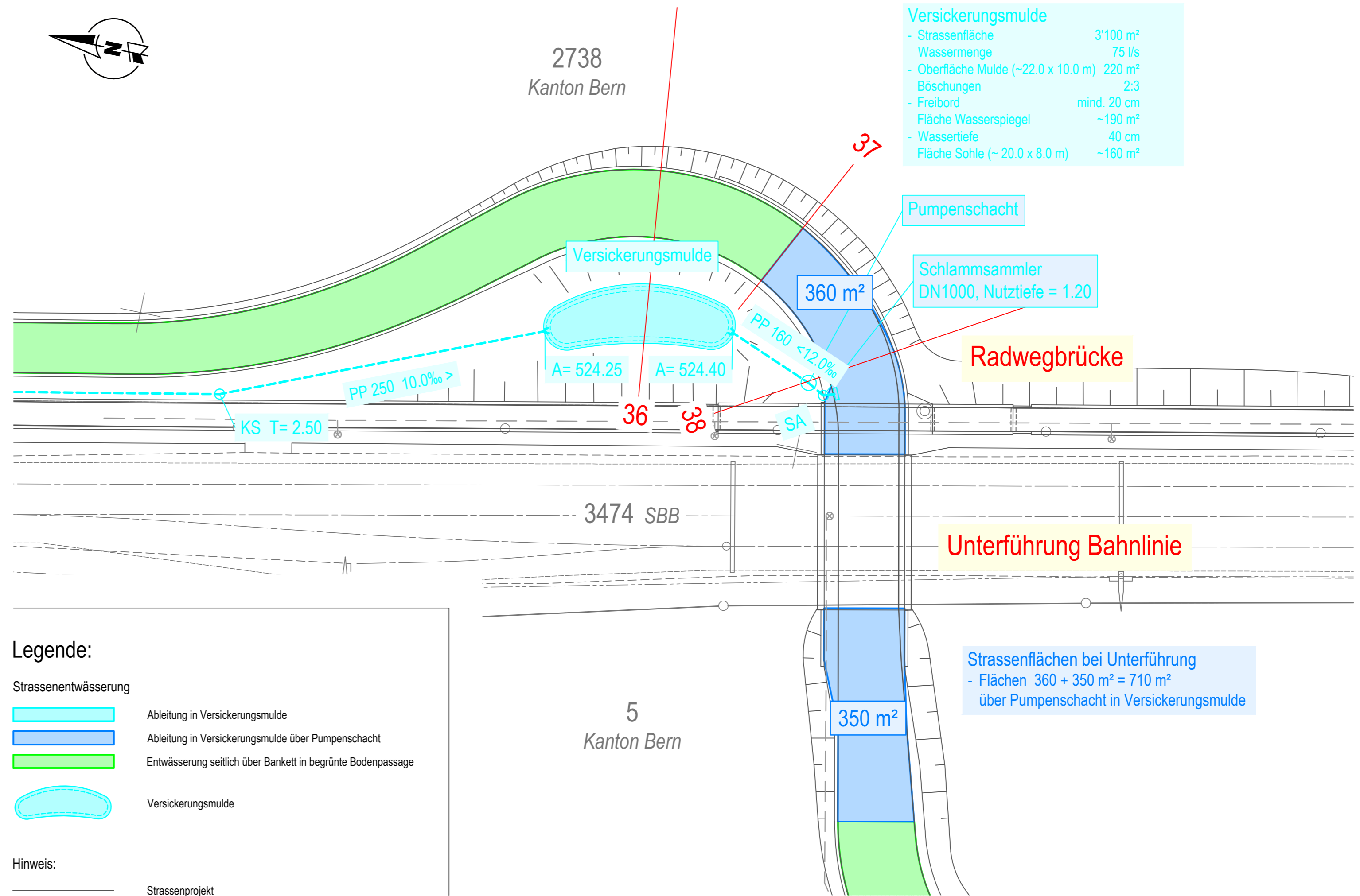
Kombiniertes Verfahren nach Art. 88 Abs. 6 BauG / Art. 9 KoG

Planungsstand: Auflage
Dokumentdatum: 10.10.2019
Registraturplan Nummer: 3.4.2.5 E
Axioma Geschäftsnummer: 1538

Plan-Nr.: 32-1801.366
Format: 30 x 63
Verfasser: B+D

bd BÜHRER + DÄLLENBACH INGENIEURE AG
Höchhusweg 6 3612 Steffisburg www.bd-ing.ch
Hobachergässli 1 3800 Matten b. Interlaken 033 650 80 80

Index	Datum	Änderung / Bemerkungen	Gez	Geprüft	Freigabe
	10.10.2019	Auflage	rsig	apfi	apfi
A					
B					
C					



Versickerungsmulde

- Strassenfläche	3'100 m ²
- Wassermenge	75 l/s
- Oberfläche Mulde (~22.0 x 10.0 m)	220 m ²
- Böschungen	2:3
- Freibord	mind. 20 cm
- Fläche Wasserspiegel	~190 m ²
- Wassertiefe	40 cm
- Fläche Sohle (~20.0 x 8.0 m)	~160 m ²

Legende:

Strassenentwässerung

- Ableitung in Versickerungsmulde
- Ableitung in Versickerungsmulde über Pumpenschacht
- Entwässerung seitlich über Bankett in begrünte Bodenpassage
- Versickerungsmulde

Hinweis:

Strassenprojekt

Strassenflächen bei Unterführung
- Flächen 360 + 350 m² = 710 m²
über Pumpenschacht in Versickerungsmulde