



Oberingenieurkreis II
Tiefbauamt
des Kantons Bern

Wasserbaubewilligung
Beilage 3.5

Gewässer	Spengelibach	Gewässer-Nr.	59806
Gemeinde	Wattenwil, Bern	Projekt-Nr.	1105
Erfüllungspflichtiger	Wasserbauverband Obere Gürbe	Plan-Nr.	365
Projekt vom	15.10.2024	Format	1260 x 297
Revidiert		Gez. / Datum	ts / 16.10.2024

Unterlage
Absteckung 1:200

Revitalisierung Spengelibach

Projektverfassende

Herzog Ingenieure AG
Wasserbau Tiefbau Grundbau

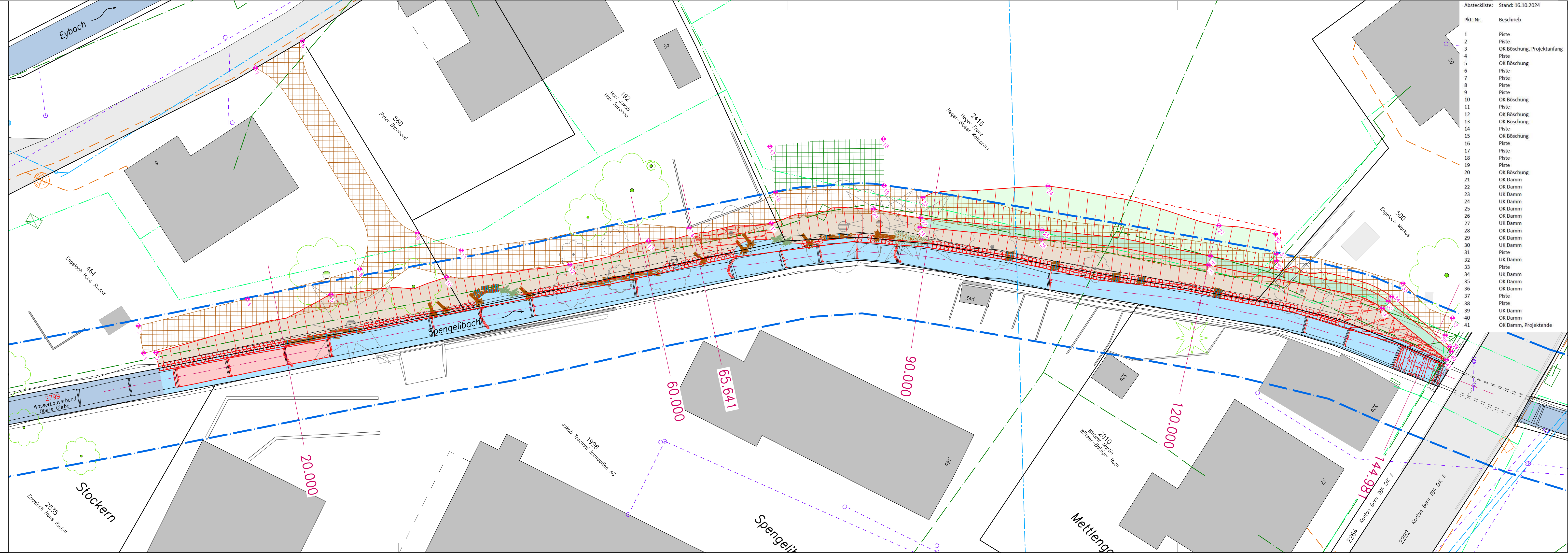
Seestrasse 2 buero@herzog-ingenieure.ch Tel. 058 201 23 50
3600 Thun www.herzog-ingenieure.ch

Wasserbaubewilligung:

Legende

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| Bestand | Projekt |
| Gebäude | Projektklinie |
| Strasse | Schwelle bei Bedarf ersetzen |
| Wasserlauf | Dammböschung |
| Gewässerraum | Einschnittböschung |
| best. Baum stehen lassen | Dammkrone |
| | Blocksatz |
| Werkleitungen Bestand | Pflasterung Sohle |
| Abwasser | Sohlenabsenkung |
| Fernwärme | Projektachse |
| Wasserleitung | Erschliessung |
| Kabelkommunikation | Installationsplatz |
| Elektro | Baum fällen |
| Swisscom | neuer Wasserlauf |
| | Absteckungspunkt |

Werkleitungen: Der vorliegende Plan basiert auf den Angaben der jeweiligen Werkeigentümer und stellt eine Übersicht der bestehenden Leitungen dar. Massgebend für Vollständigkeit und Richtigkeit sind die Detailpläne der entsprechenden Werke.
Vor Baubeginn sind sämtliche Leitungen durch die Eigentümer anzeichnen zu lassen und an den von der Bauleitung oder den Werken gekennzeichneten Stellen sind Sondagegrabungen durchzuführen.



Absteckliste: Stand: 16.10.2024

Pkt.-Nr.	Beschrieb
1	Piste
2	Piste
3	OK Böschung, Projektanfang
4	Piste
5	OK Böschung
6	Piste
7	Piste
8	Piste
9	Piste
10	OK Böschung
11	Piste
12	OK Böschung
13	OK Böschung
14	Piste
15	OK Böschung
16	Piste
17	Piste
18	Piste
19	Piste
20	OK Böschung
21	OK Damm
22	OK Damm
23	UK Damm
24	UK Damm
25	OK Damm
26	OK Damm
27	UK Damm
28	OK Damm
29	OK Damm
30	UK Damm
31	Piste
32	UK Damm
33	Piste
34	UK Damm
35	OK Damm
36	OK Damm
37	Piste
38	Piste
39	UK Damm
40	OK Damm
41	OK Damm, Projektende