

# Überbauungsordnung "Deponie Eggenschwand" (Kandersteg BE)

## INHALTSVERZEICHNIS

### Dossier für die Mitwirkung

| Ziff. | Name                                                                | Datum      | Plan Nr.    |
|-------|---------------------------------------------------------------------|------------|-------------|
| 1     | Nutzungsplanung                                                     |            |             |
| 11    | Überbauungsvorschriften                                             | 4.9.25     |             |
| 12    | Überbauungsplan, 1:1000                                             | 3.9.25     | b1561.20-01 |
| 13    | Zonenplanänderung, 1:2000                                           | 20.8.25    | b1561.20-04 |
| 2     | Baugesuch                                                           |            |             |
| 21    | <i>Formulare Baugesuch</i>                                          |            |             |
| 22    | <i>Unterschriftenliste Baugesuch</i>                                |            |             |
| 23    | <i>Katasterplan mit Grundeigentümerliste</i>                        |            |             |
| 24    | Ausgangslage, 1:1000                                                | 11.8.2025  | b1561.20-02 |
| 25    | Errichtung und Anlagen, 1:1000                                      | 12.8.2025  | b1561.20-05 |
| 26    | Profile, 1:1000                                                     | 20.8.2025  | b1561.20-03 |
| 27    | <i>Stabilitätsnachweis</i>                                          |            |             |
| 28    | Kurzbericht Boden                                                   | 25.11.2024 |             |
| 29    | Rohrstatik Druckleitung Kander Alp AG                               | 24.3.2025  |             |
| 3     | Erläuternde Unterlagen                                              |            |             |
| 31    | Erläuterungsbericht nach Art. 47 RPV, inkl. Umweltberichterstattung | 5.9.2025   |             |
| 32    | Naturgefahrenbeurteilung Endzustand                                 | 2.9.2025   |             |