

Schwellenkorporation Kandersteg

Detailplan Beitragsklassen und Objektschutz 1 : 5'000

Kandersteg (Büel - Filfalle)

Projektverfasser:
rieder
rieder baingenieur ag | hohle gasse 19 | 3714 frutigen | tel +41 33 671 24 65 | info@rbing.ch
baingenieur ag

Genehmigung		
Ausgabedatum: 12.12.2017	Plan Nr.: 1645-4.1	
Datum	Revision	

Genehmigungsvermerke

Vorprüfung durch das Tiefbauamt des Kantons Bern vom 15. September 2017

Publikationen:
- Im Amtsanzeiger des Amtes Frutigen vom 26.09.2017 und 03.10.2017
- Öffentliche Auflage vom 26.09.2017 bis 27.10.2017

Einsprachen: keine
Rechtsverwahrungen: keine
Einspracheverhandlungen am
Einsprachen: erledigt: un erledigt: keine

Beschlossen durch die Stimmberechtigten der Schwellenkorporation Kandersteg am 12.12.2017

Namens:
Der Präsident:

Der Sekretär:

Die Richtigkeit dieser Angaben bescheinigt:
Kandersteg, den

Die Gemeindeführerin:

LEGENDE

Rechtsverbindliche Inhalte

Grenzen
Perimetergrenze

Beitragsklassen gemäss Organisationsreglement

Beitragsklasse I
Beitragsklasse II
Beitragsklasse III

Orientierende Inhalte

Grenzen
Kantonsgrenze
Verwaltungskreisgrenze
Gemeindegrenze
Einzugsgebietsgrenze (Wasserscheide)

Bauten und Anlagen mit Beitragspflicht gemäss Organisationsreglement, Anhang II

Wasserbaupflicht Kanton (Art. 9 WBG), Objektschutz
Kantonsstrasse
Länge total: 3583m
Wasserbaupflicht Kanton (Art. 9 WBG), Direkter Objektschutz
Länge total: 120m
Gemeindestrasse, Objektschutz
Gemeindestrasse, "Innere Dorfstrasse"
Länge total: 2981m
Gemeindestrasse, übrige Gemeindestrassen
Länge total: 7153m
Gemeindestrasse, Direkter Objektschutz
Länge total: 665m

Gewässer

Fließgewässer (Gewässerverlauf oberirdisch)
Fließgewässer (Gewässerverlauf unterirdisch)
Fließgewässer (Gewässerverlauf unbekannt)
See
Hochwasserentlastung

Bauwerke

Geschlebesammler, 2. Zustandigkeit: Schwellenkorporation
Geschlebesammler, 2. Zustandigkeit: Kanton
Schwelle
Brücke
Durchlass
Furt
Geschlebesrückhalteperre
Seitenentnahme ohne Wehr
Sohlrampe glatt
Sohlrampe sehr rau
Stauwehr
Tirolerwehr
Typ unbekannt

Abstürze

natürlich
künstlich (Beton)
künstlich (Fels)
künstlich (Holz)

Wasserkraftwerke

Standort, Zentrale, Konzessions Nr.
Druckleitung
Wasserfassung
Hochspannungs-Freileitung BKW
Kanal
Wasserbaupflicht BKW

Gewässerschutzkarte

Fassungsbereich S1
Engere Schutzzone S2
Weitere Schutzzone S3
Quelle gefasst
Quelle ungefasst
Sickerleitungsfassung
Stollenfassung
Vertikalfilterbrunnen
Oberflächenwasserfassung

