



Oberingenieurkreis I

Tiefbauamt
des Kantons Bern

Wasserbauplan

Beilage 2.3.32

Gesamter	Lütschine	Gesamter Nr.	500
Gemeinden	Wilderswil, Gsteigwiler, Matten, Interlaken, Bönigen	Projekt-Nr.	2634
Erläuterung	Schwellenkorporation Bödeli Süd	Plan-Nr.	2634 - 3C
Datum Dossier	November 2012	Plan Format	60 / 147
Revidiert			

Unterlage
Querprofile 1:200
Hochwasserentlastung Ey - Obere Bönigrücke

Hochwasserschutz Bödeli Lütschine

Teilprojekt 3: Aenderbergbrücke - Obere Bönigrücke



nachhaltig · sicher



Projektleiter
M. MATZNER & WYSS BAUINGENIEURE AG
Hauptstrasse 21
3600 Unterseen 033 822 09 66

BETTSCHEN + BLUMER
BAUINGENIEURE AG
Hauptstrasse 21
3600 Unterseen 033 822 09 66

Wasserbauplan genehmigung

LEGENDE

- best. Terrain gemäss Feldaufnahmen
- best. Terrain gemäss Flugaufnahmen DTM Gefahrenkarte Bödeli
- ausgeführte Projekte (HWS Projekt Erlen / Notmassnahmen Gletschensee)
- Zukünftiger Raumbedarf der Lütschine inkl. Rückbau bestehender Anlagen (NRP Flugplatz Interlaken)

Projekt Hochwasserschutz Bödeli, Wasserbauplan Lütschine

- Projekt Wasserbauplan Lütschine, Teilprojekt 3 Aenderbergbrücke - Obere Bönigrücke
- Projektschle (berechnete mittlere Schlenlage Geschieberechnung 30 Jahre)
- max. Wasserspiegel HQ₁₀₀ = 210 m/ls
- max. Energieinie HQ₁₀₀ = 250 m/ls
- max. Wasserspiegel HQ₁₀₀ = 250 m/ls
- max. Wasserspiegel EHQ₁₀₀ = 270 m/ls
- Landenerwerb
- Orientierend: Grenze Gewässerraum, vorhandene Breite respektive minimal 15 m nach QSChQWBV; Bauzone = Bauverbot / Landschaftszone = extensive Nutzung

Drittprojekte

— Drittprojekte

Auftrag Nr. 2634 / Plan Nr. 2634 - 3C		
Mätzner & Wyss Bauingenieure AG		
Massstab: 1:200 Format: 60 / 147		
Geschnitten	Datum	Geprüft
AW	26.05.2011	CK
Revidiert	Datum	Geprüft
A	24.11.2011	CK
B	ME	27.08.2012
C	CK	07.11.2012
D		

Plangrundlage:
 - Amtliche Vermessung: Stand August 2007
 - best. Terrain: DTM Flugaufnahmen GK Bödeli 2005
 - Feldaufnahmen von März 2008

