	Gezeichnet / Revidiert		Geprüft		Freigabe	
	Datum	Visum	Datum	Visum	Datum	Visum
	03.07.2020	jla/elh	03.07.2020	ie	28.10.2020	we
Α	07.10.2021	jla/jg	07.10.2021	ie	07.10.2021	we
В						
С						
D						
Е						

## Legende

Allgemein Gebäude gem. AV Strasse / Weg AV / Befestigte Flächen / Vorplätze AV Gewässer gem. AV Best. Kiesflächen / Auflandungen gem. Orthophoto, Stand Dezember 2019

best. Hecke / Baumgruppe, Einzelbaum (bleiben erhalten) Neophyten (Knöterich) Querprofile BAFU Gewässerraum Aare, Stand 17.10.2019 Verbindliche Waldgrenze nach Art.10 Abs.2 WaG -----

Wirkungsbereich Uferschutzplanung USP A / B / C

Belastete Standorte Werkleitungen Schmutzwasserleitungen ------Regenabwasserleitungen / Drainagen Druckwasser \_\_\_\_\_ Freileitung BKW Freileitung Elektro Freileitung / unterirdisch (BKW) Freileitung ewb Freileitung Elektro Freileitung / unterirdisch (ewb) Elektro Erdung \_\_\_\_\_

\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_

Kommunikation (Swisscom)

Belagsanpassung

Wasserbau / Projekt

Betonbauwerke / Ufermauern Kiesbank / Auflandung \* 1 080 Strukturelemente im Gerinne: Totholz / Störsteine

Ufersicherung mit Natursteinblöcken / Natursteinblöcke überdeckt Uferweg (Mergelbelag) Mergel unterkoffert (befahrbar)

Geländeanpassung, Ausflachung / Böschung Extensive Wiesen / Uferböschung begrünt Gehölzgruppe / Einzelbaum Terrestrische Strukturelemente: Totholz / Steinhaufen / Sandhaufen

Teiche / Tümpel Baustelleninstallation / Bodendepot / Baupiste Abbruch / Rückbau

Drittprojekte Auflockerung / Mobilisieren best. Kiesbänke

Plangrundlagen Digitale AV-Daten, Stand November 2019
DGM / 3D-Stadtmodell, Geoinformation Stadt Bern
DGM / 3D-Stadtmodell, Geoinformation Stadt Bern, Äquidistanz 1 m Grundbuchplan: Digitales Geländemodell: Höhenkurven Aaresohle, Bereich Flusswelle: DGM Kanuten, Äquidistanz 0.5 m Terrainaufnahmen: GeoWork AG, Stand März 2020

Stand November 2019



Oberingenieurkreis II

Tiefbauamt des Kantons Bern

Wasserbaubewilligung Beilage 1.14

Gemeinde	Bern, Ittigen	Datum Dossier	07.10.2021
Erfüllungspflichtiger	Tiefbauamt Kanton Bern	Revidiert	
Gewässernummer	37	Projekt-Nr.	6.402
Gewässer	Aare	Plandatum	07.10.2021
Plan-Nr.	33.514 A	Format	75 x 126

## Aufwertung Aareraum, Löchliguet - Worblaufen Abschnitt Tiefenaubrücke

## Situation 1:500



KISSLING + ZBINDEN AG Ingenieure planer usic BRUNNHOFWEG 37 | 3000 BERN 14
TEL. 0313701170 | FAX 0313701171

GENEHMIGUNGSPROJEKT

Wasserbaubewilligung:

