



Gewässerraumplan Detailplan 8

Der Gewässerraumplan beinhaltet:
● Gewässerraum und dicht überbaute Gebiete

Plan Nr. 1461/2
Datum 29.04.2021
Massstab 1 : 2'000

Stadtplaner Mark Werren

Format verschieden
Software PC / VectorWorks
Planunterlagen © Vermessungsamt der Stadt Bern, Stand 2016
KGL-Nr. 4146 Linienprojekt
Bearbeitung SPA Karel Chval / MKG / MSZ / SD
Date 4146_GewRPlan_MSD_20210517.vwx



Genehmigungsvermerke

Mitwirkung:	08.03.2018 - 06.04.2018	
Mitwirkungsbericht:	13.09.2019	
Vorprüfungsbericht:	26.04.2019	
Öffentliche Auflage:	1. Auflage	2. Auflage
Publikation im Anzeiger Region Bern:	14.11.2019 - 20.01.2020	03.06.2021 - 02.07.2021
Publikation im Amtsblatt:	13.11.2019	02.06.2021
Publikation im Amtsblatt:	04.12.2019	02.06.2021

Einsprachen:	10	-
Einspracheverhandlung:	28.01.2020, 29.01.2020,	-
	11.02.2020, 13.02.2020,	-
	18.02.2020, 19.02.2020	-
Erfledigte Einsprachen:	0	-
Unbefriedigte Einsprachen:	10	-
Rechtsverwahrungen:	1	-

Gemeinderatsbeschluss Nr.: 267 vom 17.03.2021
 Stadtratsbeschluss Nr.: 151 vom 29.04.2021
 Beschlossen durch die Stimmberechtigten:
 Ja: -, Nein: -

Namens der Stadt Bern:
Der Stadtpräsident **Der Stadtschreiber**
 Alec von Graffenried Dr. Jürg Wichtermann

Die Richtigkeit dieser Angaben bescheinigt:
 Bern, den _____ **Der Stadtschreiber**
 Dr. Jürg Wichtermann

Genehmigt durch das Amt für Gemeinden und Raumordnung des Kantons Bern:
Stadt Bern
 Stadtplanungsamt
 Zieglerstrasse 62
 Postfach 3001 Bern
 Telefon 031 321 70 10
 stadplanungsamt@bern.ch
 www.bern.ch/stadtplanung

Das Inkrafttreten wird durch den Gemeinderat bestimmt.

Legende

Festlegungen

-  Gewässerraum
-  Gewässerraum, dicht überbaut

Hinweise

-  Wohnzone, Wohnzone gemischt, Kernzone, Dienstleistungszone, Industrie- und Gewerbezone, Weilerzone, Zonen für öffentliche Nutzungen, Zonen für private Bauten und Anlagen
-  Schutzzone A, B, C
-  Wald
-  Gewässer amtliche Vermessung
-  Gewässerachsen
-  eingedolte Gewässer
-  Saubenerwasserkanal / Sauberwasserleitung / Leitung Wasserkraftwerk
Nach Gewässernachweis

