

Grundwasserschutzzonenplan

Reinacherheide / Mülimatten

Situationsplan 1 : 4'000

Exemplar: BL 55 WZ 00 00
Inventar Nr.

Beschluss des Gemeinderates: 5. Februar 2019
 Beschluss des Einwohnerrates: 23. September 2019
 Referendumsfrist: 26. September 2019 - 28. Oktober 2019
 Urnenabstimmung: -
 Publikation der Planaufgabe im Amtsblatt Nr. 42: vom 17. Oktober 2019
 Planaufgabe: 17. Oktober 2019 - 15. November 2019

Namens des Gemeinderates
 Der Präsident: *Melchior Buchs*
 Der Geschäftsführer: *Stefan Hüller*

Vom Regierungsrat des Kantons Basel-Landschaft genehmigt
 mit Beschluss Nr. 2020-1376 vom 13. Oktober 2020
 Publikation des Regierungsratsbeschlusses
 im Amtsblatt Nr. vom

Die Landschaftsreiferin:
E. Has Diehlich

rev.	Datum	Projekt	Gez.	Gepf.	Freigabe
c	30.03.2017	EB	SK	EB	
d	02.11.2017	EB	SK	EB	
e	29.03.2018	EB	SK	EB	
e	02.05.2018	EB	SK	EB	

SR Sterli + Ruggli Ingenieure + Raumplaner AG
 Unterdorfstrasse 38, Postfach 4415 Lausen 061 926 84 30

Pfad: S:\Projekte\Reinach\55069_SWS\09_Export\20210304_mitGenehmigungsdaten\55069_Pla01_RRB_1376_13.10.2020_2d
 GB-Grundlage: Geodaten des Kantons Basel-Landschaft (Bezug via Geoshop, Stand Nachführung 17.01.2017) / LV95
 Planformat: 641 x 605 mm
 Ausdruck: 11-03-2021

Verbindlicher Planinhalt

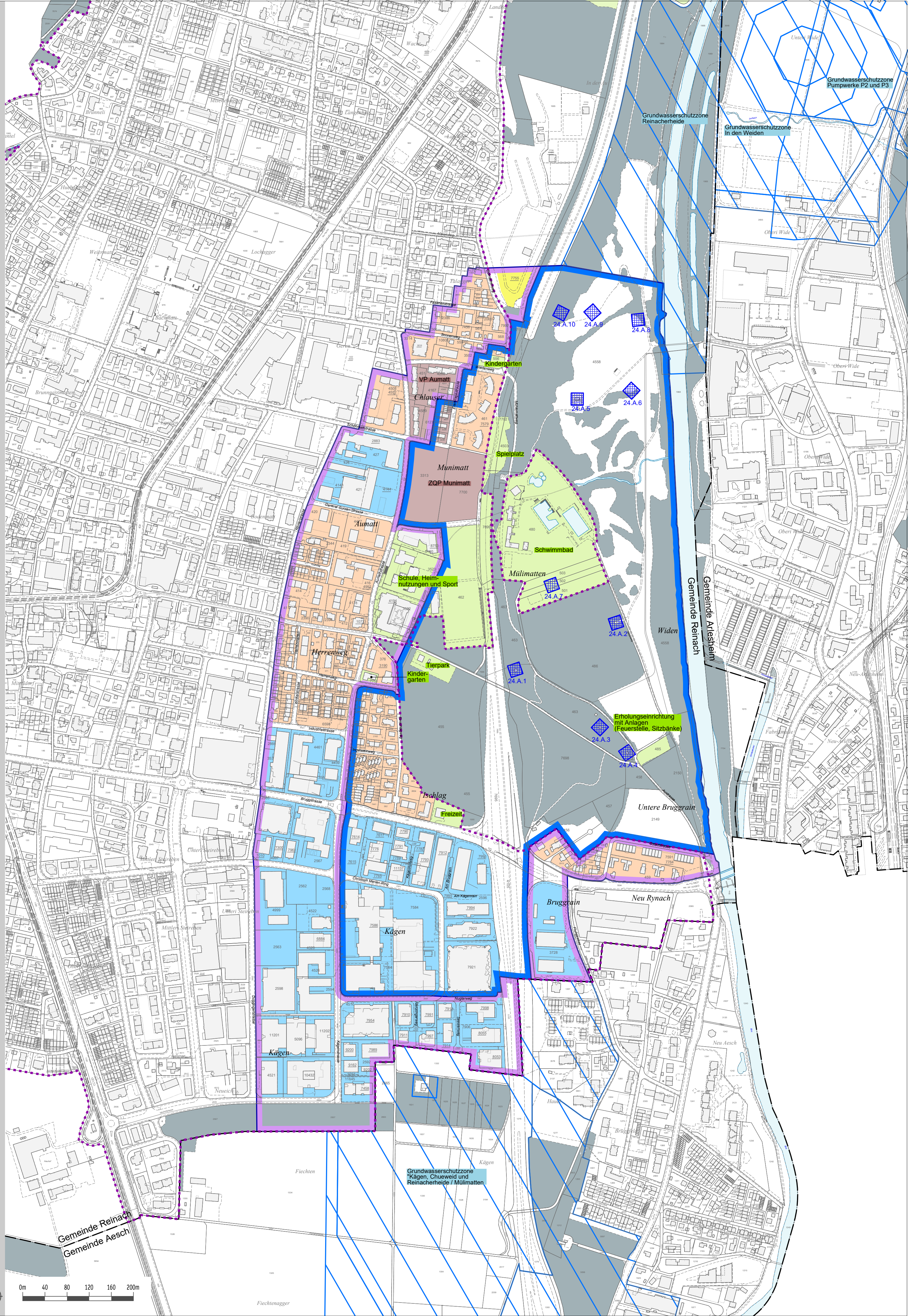
- Fassungsbereich (Zone S1)
- Engere Schutzzone (Zone S2)
- Weitere Schutzzone (Zone S3)

Orientierender Planinhalt

- Wohnzonen
- Zone mit Quartierplanpflicht (Wohnen) / bestehende altrechtliche Planung ARP (Wohnen)
- Gewerbezone
- Zonen für öffentliche Werke und Anlagen (mit Zweckbestimmung)
- Spezialzone für Sport- und Freizeitanlagen
- Gemeinde-/Kantonsgrenze
- Perimeter Zonenplan Siedlung
- Gebäude innerhalb Schutzzone / ausserhalb Schutzzone
- Waldareal
- Gewässer offen / eingedolt
- Grundwasserschutzzonen

Kägen, Chueweid und Reinacherheide / Mülimatten: RRB Nr. 262 vom 26. Februar 2019
 Reinacherheide: RRB Nr. 2888 vom 30. Oktober 1984
 In den Weiden: RRB Nr. 3168 vom 11. November 1980
 Pumpwerke P2 und P3: RRB Nr. 1486 vom 26. September 2006

Situation



Legende