

Mitwirkung



Kanton St. Gallen

Gemeinde Rüthi

Sondernutzungsplan

Neufeld

Deponie Typ A

Nach Art. 23 Abs. 1 Bst. c) 4. Deponiestandort PBG

Endzustand

Situation 1:500

Vom Gemeinderat Rüthi erlassen am

Die Gemeindepräsidentin

Die Gemeinderatschreiberin

.....

Öffentlich aufgelegt vom

..... bis am

Genehmigt vom Amt für Raumentwicklung und Geoinformation am

Der Amtsleiter:

Beilage 4

Projekt Nr.: 3102-1071
Format: 45 x 135 cm

Gezeichnet: d müller
Ermittelt: 12.09.2023

Kontrolliert: r. dietsche
Geändert: -

Dr. von Moos AG
Büchlerstrasse 5
CH-8037 Zürich
T. 044 363 31 55
info@geom.ch

Klaus Büchel Anstalt
Luisenstrasse 5
FL-9455 Mauren
T. +423 375 90 50
kba@kba.li

Ökonzept GmbH
Luisenstrasse 15
CH-9008 St. Gallen
T. 079 477 19 95
barandun@ekonzept.ch

Wälli AG Ingenieure
Auesstrasse 23
CH-9455 Heerbrugg
T. 056 100 90 02
heerbrugg@waelli.ch

N:1310 Tiefbau/3102 Heerbrugg/3102-1071 Rüthi Deponie Neufeld/Auflage_2023/06 CAD:30 Mitwirkung/3102-1071_01_SIT_500_2d

Legende:

- Festlegung:**
- Perimeter Deponiegebiet
 - Kompartiment Typ A
 - Deponiefläche (landwirtschaftliche Nutzfläche)
 - Instandstellungs-, Anpassungsfläche (landwirt. Nutzfläche)
 - Höhenlinien, Äquidistanz 1.0m / 0.5m
 - Zufahrt Notfassung
 - Ökologischer Ausgleich Deponie (Magerwiese)
 - Schütthöhe Endgestaltung Deponie
 - Einstiegsbauwerk Notwasserfassung
 - Parkplatz
- Hinweise:**
- Entwässerung:**
- Piezometer
 - Entwässerungsrichtung entlang Autobahn
 - Drainage West
 - Sickerstrang West, alle 25m
 - Entwässerungsschacht Sickergalerie Ost / Drainage West, Schächtinge gelocht
- Ansaat / Pflege:**
- Extensivwiese (Fromentalwiese Q2)
 - Extensivwiese (Parzelle 1083, ASTRA)
 - Futterwiese
- Interventionspiste:**
- Interventionspiste (Fahrbahn = 3.5m, Bankett = 0.5m)
 - Böschung Hochwasserdamm (Dammverbreiterung ca. 2.5m)
 - Tor / Schiebetor (Rheinunternehmen)
 - Projekthöhe Interventionspiste
 - Kontrollschacht Sickerleitung
 - Sickerleitung PP-S
 - Flugaufnahmen (Trimble / Toposys 2011)
 - Höhenlinien, Äquidistanz 1.0m
 - Bestandesaufnahmen (10.06.2012 / 23.02.2023)
 - Notwasserfassung
 - Kontrollschacht / Einlaufschacht
 - Bestehende Werkleitungen (Katastrerauszüge Juni 2023)
 - Mischwasserleitung
 - Schmutzwasserleitung
 - Meteorwasserleitung
 - Autobahn A13 (Ausgeführtes Bauwerk, Projekt Nr. KA1779, 30.05.2007)
 - Baulinie (2015)
 - Wildschutzzaun
 - Entwässerung
 - Lärmschutzwand
 - Prüfgebiet Bodenverschiebung
- Grundbuchplan (06.06.2023):**
- Parzellengrenze
 - Strasse
 - Gebäude
 - Wald
 - Feldgehölze
 - Gewässer
 - Gemeindegrenze

Genaueste Werkformalitäten

Der genaue Verlauf der Werkleitungen und Anlagen ist vielfach unbekannt, bzw. die angegebene Leitungsführung und die Lage der Anlagen in diesem Plan kann ungenau sein.

Die Lage der Anlagen und Leitungen wurde durch Einmessen aus bestehenden Ausführungsplänen kontrolliert. Bei fehlenden Einmessen wurde die Lage der Schächte, Anlagen und Leitungen aus den Plänen abgegriffen und digitalisiert.

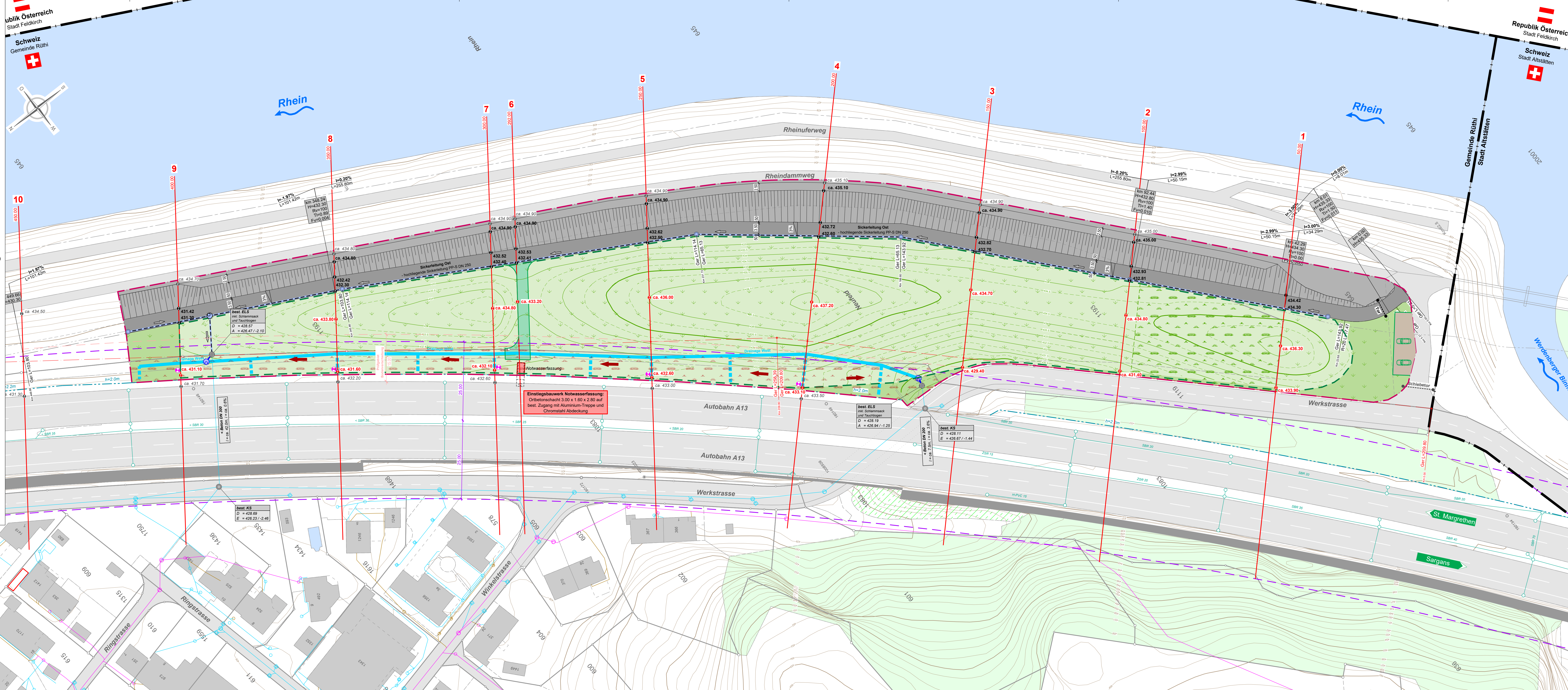
Die Höhenangaben wurden von bestehenden Ausführungsplänen übernommen und stimmen deshalb meist nicht mit den Notizen der amtlichen Vermessung überein.

Vor Grabarbeiten muss die genaue Lage (inkl. Höhenlage) sämtlicher Leitungen und Anlagen durch Sondierungen ermittelt werden.

Wir übernehmen deshalb absolute Haftung für Fehlplanungen oder bei Beschädigung von Leitungen und den übrigen Anlagen durch Grabarbeiten, sowie für die Richtigkeit der Höhenangaben, ab.

Unabhängig von den Planinformationen beschafft der Unternehmer alle Werkleitungen selbstständig und ist für deren Schutz verantwortlich.

Bei Unklarheiten ist der Werkgehaltener zu kontaktieren.



Wälli

Logo of Wälli AG Ingenieure