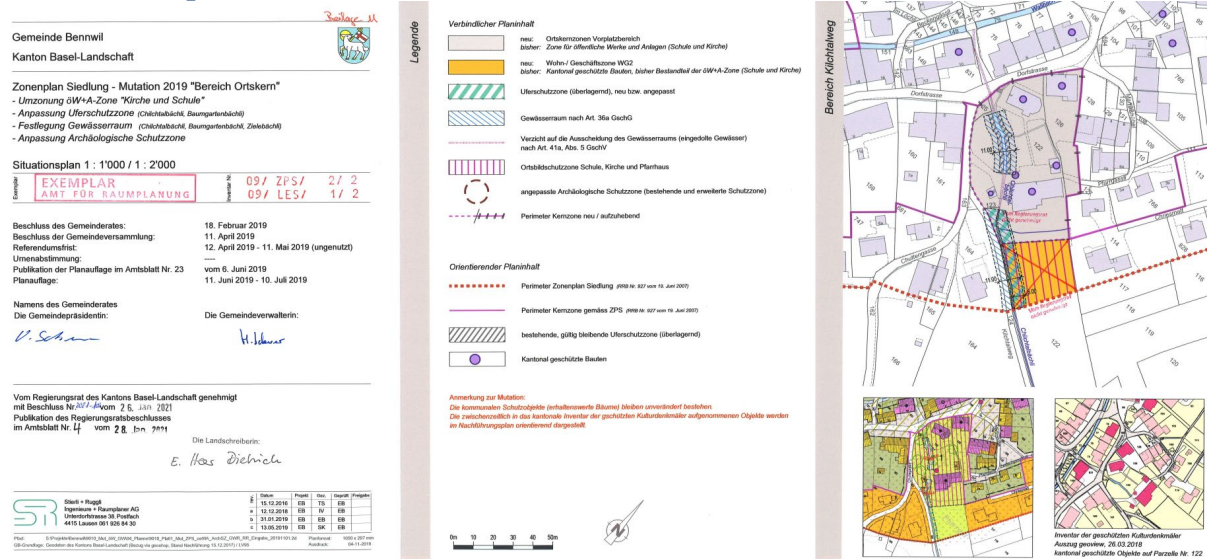


Mutationsdatensätze Lärm-Empfindlichkeitsstufenplan

Die Datensätze wurden für diesen Zweck bearbeitet und beinhalten das reale Beispiel der Mutation «Zonenplan Siedlung – Mutation 2019 Bereich Ortskern» sowie die Mutation zum QP Rankacker am Ende.

Mutationsplan



Status der laufenden Änderung

Um den Status der laufenden Änderung in den Geodaten abzubilden wird der Dateinamen verwendet:

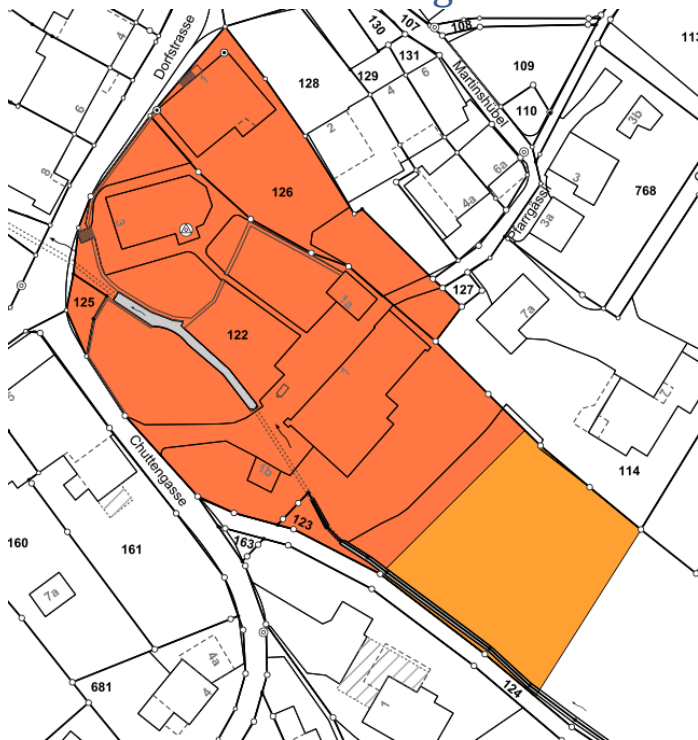
Beispiele

RBG (1) 2882_145_grg_20201204_M1_GP.xtf

RBG (2) 2882_145_grg_20210205_M2_GP.xtf

RBG (3) 2882 145 arp 20210312 M3 GP.xtf

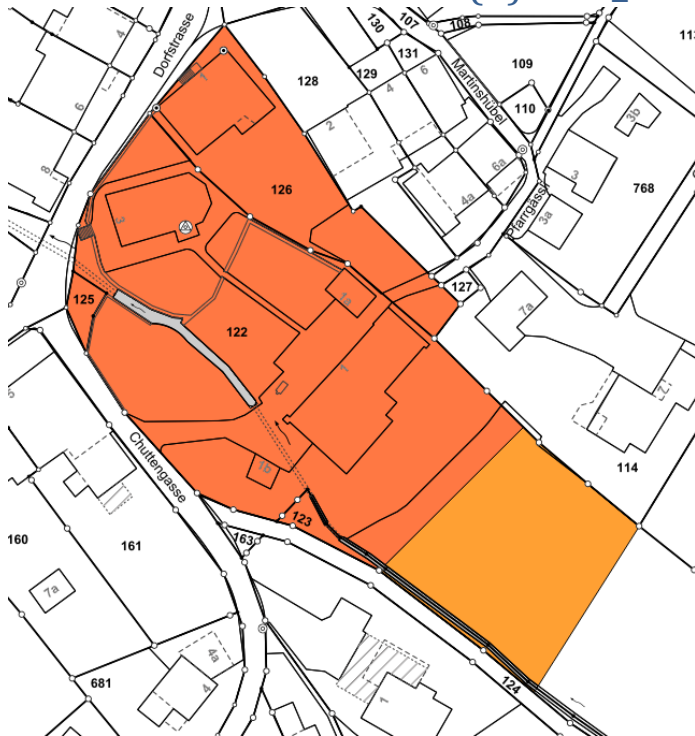
Mutation in Bearbeitung



Der Mutationsdatensatz 2882_145_stierli-ruggli_20190218_MUT.xtf umfasst nur die neuen bzw. ändernden Objekte (1 x ES III, 2 x ES II, 3 x ES keine) und wird vom Planungsbüro erstellt.

Tabelle	Attribut	Inhalt / Bemerkung
Datenlieferung	Bemerkung	<i>Mutationsbezeichnung</i>
Planung	Rechtsstatus	laufendeAenderungen
Beschluss	div.	Beschluss- und Genehmigungsinhalte sind leer
LesFlaeche	Mutationskategorie	«neu»

Mutationsdatensatz RBG (1) «M1_GP»



Der Mutationsdatensatz 2882_145_grg_20201204_M1_GP.xtf umfasst die laufende Änderung inkl. allfälliger aufzuhebenden Geometrien und wird von der DVS erstellt bzw. bereitgestellt. Der Datensatz gilt für die Status «beschlossen, Genehmigungsantrag hängig» und «beschlossen, Genehmigung hängig» (da keine geringfügigen Änderungen beantragt) der Vorwirkung in OEREBlex.

Tabelle	Attribut	Inhalt / Bemerkung
Datenlieferung	Bemerkung	<i>Mutationsbezeichnung</i>
Planung	Rechtsstatus	laufende Änderungen
Beschluss	div.	Beschlussinhalt sind abgefüllt, die Genehmigungsinhalte sind leer, der Lexlink der Vorwirkung ist eingetragen
LesFlaeche	Mutationskategorie	«neu» oder «loeschen»

Bei geringfügigen Änderungen erfolgt eine neue Bereitstellung der Geodaten mit angepasstem Dateinamen.

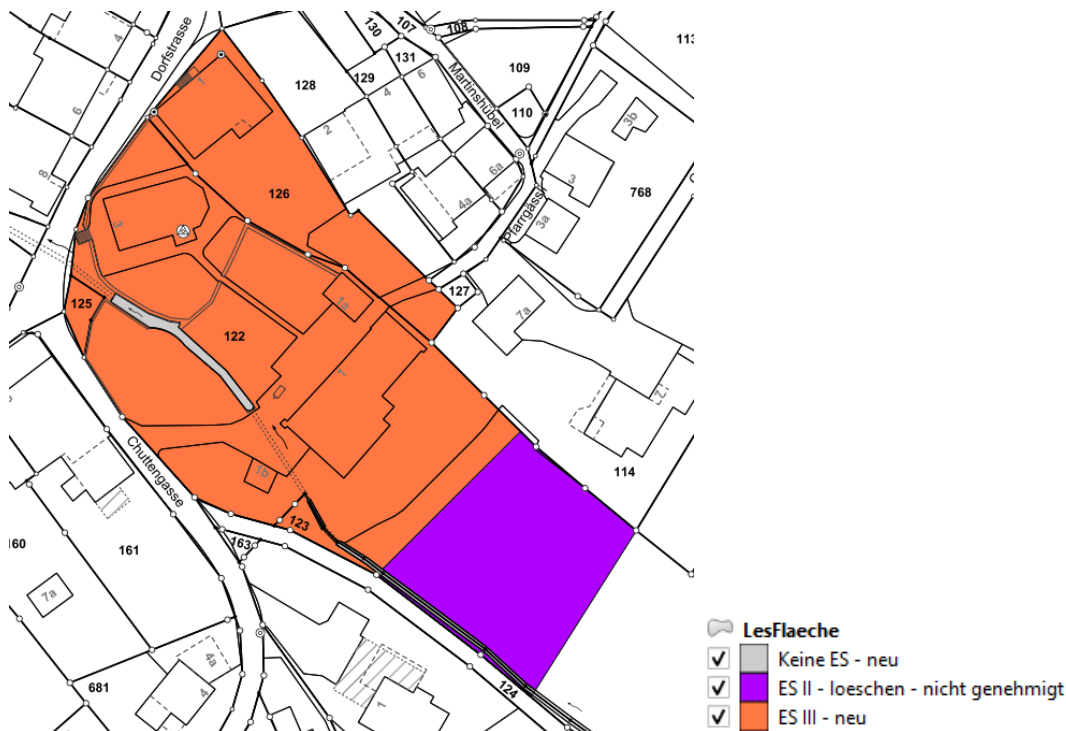
Bei aufzuhebenden verbindlichen Planinhalten (z.B. vorher ES III – nachher keine Geometrie mehr infolge Strassenabtretung) ist die Tabelle LesFlaeche wie folgt anzupassen:

Attribut	Inhalt / Bemerkung
Mutationskategorie	«loeschen»

Beispiel mit aufzuhebenden Flächen siehe Mutationsdatensatz RBG (1) «M1_GP» mit aufgehobenen ÖREB auf der letzten Seite.

Mutationsdatensatz RBG (3) «M3_GP»

nach der Genehmigung infolge Ausnahmen



Der Mutationsdatensatz 2882_145_arp_20210312_M3_GP.xtf umfasst die laufenden Änderungen inkl. allfälliger aufzuhebenden Geometrien und die vom Regierungsrat nicht genehmigten Planinhalten infolge Ausnahmen oder Sistierungen. Der Datensatz gilt für den Status **«genehmigt, Beschwerdefrist läuft»** und **«genehmigt, Gerichtsverfahren hängig»** der Vorwirkung in OEREBlex.

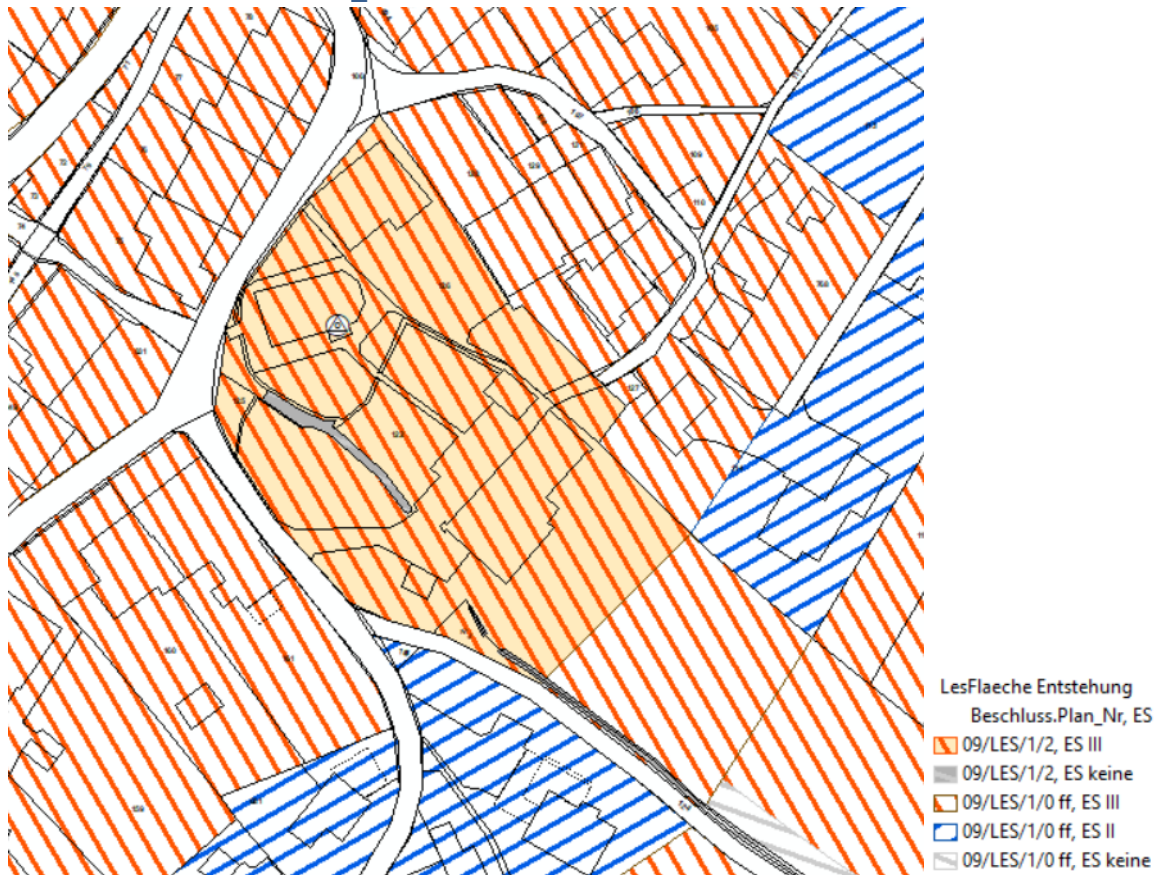
Die nicht genehmigten Planinhalte werden auf einer Datensatzkopie durch das ARP eingearbeitet und als neuen Mutationsdatensatz für die laufende Änderung bereitgestellt.

Tabelle	Attribut	Inhalt / Bemerkung
Datenlieferung	Bemerkung	<i>Mutationsbezeichnung</i>
Planung	Rechtsstatus	laufendeAenderungen
Beschluss	div.	Beschlussinhalt sind abgefüllt, die Genehmigungsinhalte sind abgefüllt, der Lexlink der Vorwirkung ist eingetragen
LesFlaeche	Mutationskategorie	«neu» oder «loeschen»

Bei Ausnahmen (nicht genehmigten LES-Flaechen) ist die Tabelle LesFlaeche wie folgt anzupassen:

Attribut	Inhalt / Bemerkung
Mutationskategorie	«loeschen»
Erwaegung	«siehe Erwaegungen RRB»
Bemerkung	«Vom Regierungsrat nicht genehmigt»

Gesamtdatensatz «_RRB»



Der Gesamtdatensatz 2882_145_grg_20210326_RRB.xtf umfasst die rechtskräftigen Geodaten. Der Datensatz gilt für den Status «**in Kraft**».

Tabelle	Attribut	Inhalt / Bemerkung
Datenlieferung	Bemerkung	« Genehmigungsnachführung » & <i>Mutationsbezeichnung</i>
Planung	Rechtsstatus	inKraft
Beschluss	div.	Beschlussinhalt sind abgefüllt, die Genehmigungsinhalte sind abgefüllt
LesFlaeche	Mutationskategorie	«bestehend»

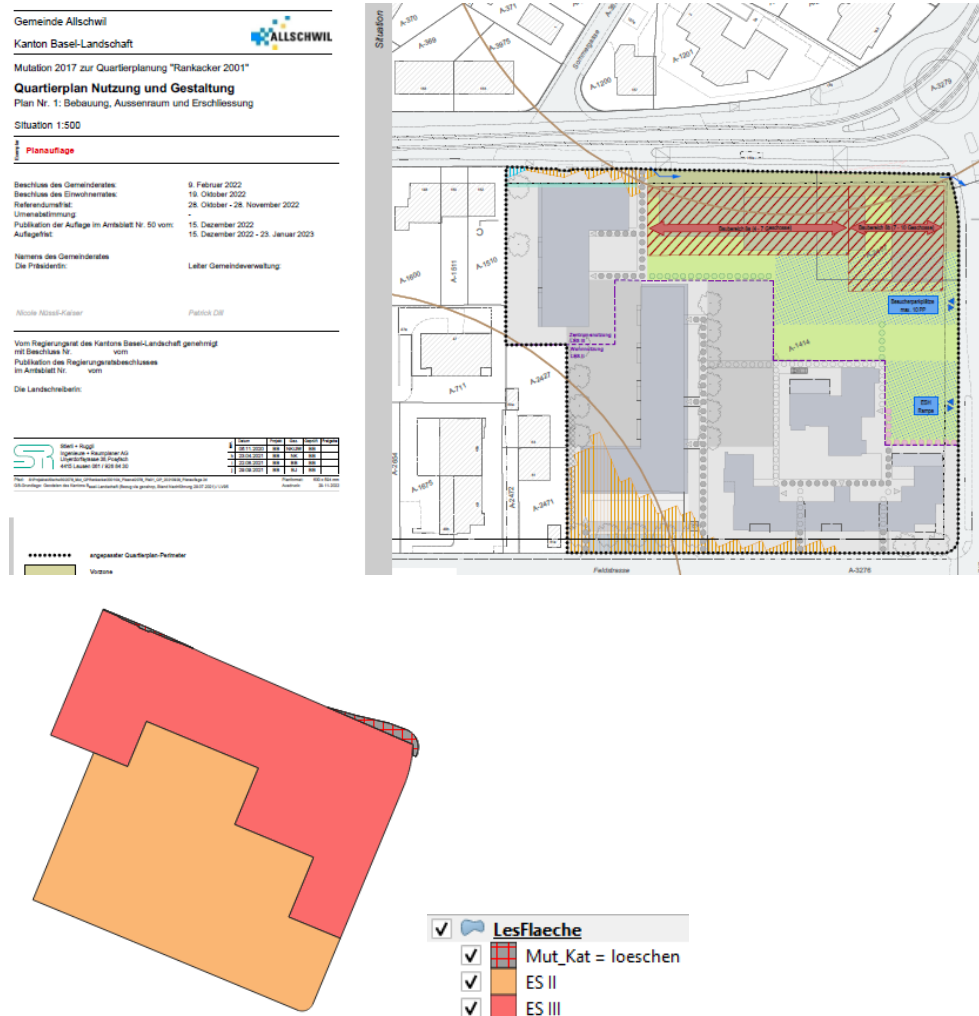
Bei Ausnahmen (nicht genehmigten LES-Flaechen) kann ein Hinweis auf die «Nicht-Genehmigung» als Bemerkung in der Tabelle LesFlaeche wie folgt vorgenommen werden:

Attribut	Inhalt / Bemerkung
Bemerkung	ES II nicht genehmigt, da keine Umzonung in WG2 mit Mutation 2020

Mutationsdatensatz RBG (1) «M1_GP» mit aufgehobenen ÖREB

Mutationsdatensatz 2762_145_jermann_20230117_M1_GP.xtf

Das Beispiel umfasst die LES-Mutation in Allschwill in Folge der Mutation 2017 zur Quartierplanung Rankacker 2001.



Der Mutationsdatensatz 2762_145_jermann_20230117_M1_GP.xtf umfasst die laufende Änderung inkl. aufzuhebenden Geometrien und wird von der DVS erstellt bzw. bereitgestellt. Der Datensatz gilt für die Status «beschlossen, Genehmigungsantrag hängig» und «beschlossen, Genehmigung hängig» (da keine geringfügigen Änderungen beantragt) der Vorwirkung in OEREBlex.

Tabelle	Attribut	Inhalt / Bemerkung
Datenlieferung	Bemerkung	<i>Mutationsbezeichnung</i>
Planung	Rechtsstatus	laufendeAenderungen
Beschluss	div.	Beschlussinhalt sind abgefüllt, die Genehmigungsinhalte sind leer, der Lexlink der Vorwirkung ist eingetragen
Neue LesFläche	Mutationskategorie	«neu»
Aufgehobene LesFläche	Mutationskategorie	«loeschen»

Revision

Revisionen stellen ein Spezialfall dar, der Datensatz der laufenden Änderungen wird auch als Mutationsdatensatz aufbereitet mit folgender Anpassung: Der ÖREB-Kataster-Auszug zeigt die nach der Genehmigung alle in Kraft tretenden öffentlich-rechtlichen Eigentumsbeschränkungen. Alle durch den Beschluss aufgehobenen ÖREB werden nur dann abgebildet, wenn die neue rechtskräftige Situation in einem Grundstück keine ÖREB dieses Themas mehr vorsieht. Daher sind diese aufzuhebenden Objekte im Mutationsdatensatz zu erfassen. Diese müssen nach der Genehmigung gelöscht werden.