














rechtsverbindlicher Inhalt

-  Wohnzone 2-geschossig (W2)
-  Wohn- und Geschäftszone 2-geschossig (WG2)
-  Wohn- und Geschäftszone 3-geschossig (WG3)
-  Gewerbezone (G)
-  Industriezone (I)
-  Zone für öffentliche Werke und Anlagen (OeWA) (mit Zweckbestimmung)
-  Uferschutzzone
-  Grünzone
-  schützenswerte Bäume
-  Archäologische Schutzzone
 - 1. Eiszeitliche Fundstelle Schachteln
 - 2. Römischer Steinbruch Ritzberghöfen
 - 3. Frühmittelalterliches Grabfeld Hübelweg/Dorfstrasse
 - 4. Föhn- oder hochmittelalterliche Siedlung Kreuzstr.
 - 5. Reststelle St. Madara
 - 6. Historisches Gewerbegebiet Ritzberg
 - 7. Historischer Verkehrsweg
 - 8. Historischer Steinbruch
 - 9. Historischer Verkehrsweg
-  Gefahrenzone der Schiessanlage

orientierender Inhalt

-  Perimeter Zonenplan Siedlung
-  Gemeindegrenze
-  Teilzonenpläne
 - 1. Teilzonenplan Dorfstr.
 - 2. Überbauungsplan Christstr.
 - 3. Teilzonenplan Schachtelstr.
-  Areale, in welchen Baulandumlegungen oder Grenzberichtigungen erforderlich sind
 -  offene Gewässer bestehend
 -  eingedölte Gewässer bestehend
 -  offene Gewässer neu
 -  eingedölte Gewässer neu
-  Bach wird nach ausserhalb der Bauzone verlegt (siehe Teilzonenplan Landschaft)
-  Uferschutzzone (vgl. Teilzonenplan Landschaft Bachverlegung)
-  Wald
-  statische Waldgrenze
-  Dorffester

Beschlussfassung und Genehmigung:
 Beschluss des Gemeinderates: 24. September 2007
 Beschluss der Gemeindeversammlung: 22. Oktober 2007
 Referendumstermin: 23. Oktober bis 21. November 2007
 Urnenabstimmung:
 Publikation der Planaufgabe
 im Amtsblatt Nr. 48 vom 15. November 2007
 Planaufgabe 19. November bis 19. Dezember 2007
 Vom Regierungsrat des Kantons Basel-Landschaft genehmigt
 mit Beschluss Nr. 35 vom 26. Aug. 2008
 Publikation des Regierungsratsbeschlusses im Amtsblatt Nr. 35 vom 28. 8. 08

