

Obj.-Nr.: 143	Plan-Nr.: 143-GEST	GESTALTUNGSPLAN
Massstab: 1 : 500	Datum: 25.01.08	SITUATION
Revidiert / geändert: 19.06.08 Grünbereiche / Planinhalt jz		Projekt: GESTALTUNGSPLAN ERWEITERUNG WIESENSTRASSE
Datei: K:\Zeichnen\Wiesenstrasse\Bauingabe\Bauingabe-df2-veränderung08.dwg		KAT. NR. 206 8834 SCHINDELLEGI GEMEINDE FEUSISBERG
Sicherungsdatum: 03.07.2008 Zeit: 10:10 Z & R		Bauherrschaft: ERBEN FAM. SCHNÜRIGER & RHYNER 8834 SCHINDELLEGI

ERBENGEMEINSCHAFT FAM. SCHNÜRIGER VERTRETEN DURCH:
 Artur Schnüriger
 Schindellegi, den 4.07.2008

ERBENGEMEINSCHAFT FAM. RHYNER VERTRETEN DURCH:
 Herr Gabriel Rhyner
 Schindellegi, den 4.07.2008

30 Tage öffentlich aufgelegt vom 28. März 2008 bis 26. April 2008
 vom Gemeinderat erlassen am 28. April 2008
 genehmigt vom Regierungsrat mit RRB Nr. vom

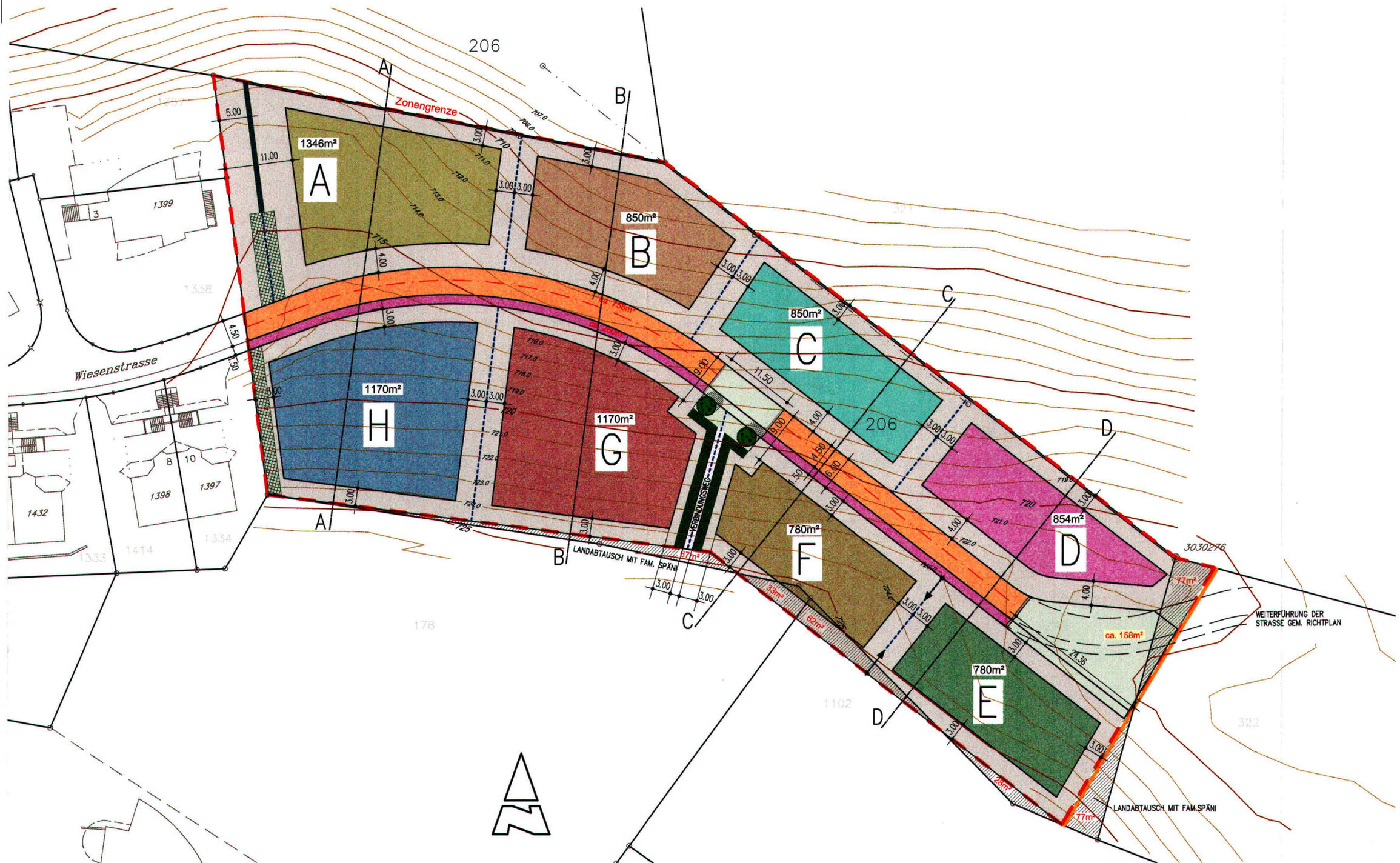
EINGANG
 -4. Juli 2008

NAMENS DES GEMEINDERATES FEUSISBERG

Die Gemeindepräsidentin: Margrit Schuler
 Der Gemeindegeschreiber: Werner Müller

REGIERUNGSRAT DES KANTONS SCHWYZ
 genehmigt mit RRB Nr. 1277/2008

Der Landammann: Georg Hess
 Der Staatsschreiber: Peter Gander



- VERBINDLICHER PLANINHALT**
- GESTALTUNGSPERIMETER FLÄCHE 9043 M2
 - ERSCHLIESSUNGSSTRASSE (WOHNSTRASSE)
 - TROTTOIR
 - GESCHLOSSENE ZIERHECKEN
 - GESCHLOSSENE BAUM-UND BUSCHLANDSCHAFTEN
 - BÄUME
 - VERBINDUNGSWEG
 - BEGEBUNGSPERIMETER
 - FREIFLÄCHEN
 - BAUBEREICH A HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 720.00
 - BAUBEREICH B HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 718.70
 - BAUBEREICH C HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 722.70
 - BAUBEREICH D HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 726.70
 - BAUBEREICH E HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 729.50
 - BAUBEREICH F HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 729.00
 - BAUBEREICH G HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 728.70
 - BAUBEREICH H HÖHENBEGRENZUNG m.ü.M 728.70
 - ALTERNATIV- STANDORT DES VERBINDUNGSWEGES
 - VERMESSUNG

- ORIENTIERENDER PLANINHALT**
- GRENZKORREKTUREN
 - ÄNDERUNG ZONENGRENZE
 - MÖGLICHE PARZELLEGRENZEN
 - GELÄNDESCHNITT
 - HÖHENLINIEN
- Planauszug vom: 11. Januar 2008
 Abgabestelle: Büro Richterwil
 Beglaubigung Datum / Unterschrift: 03.07.08 / Richterwil
 Kreis 3
- 5 10 15 20 25