

Zeichnerische Festsetzungen

Planungsrechtliche Festsetzungen

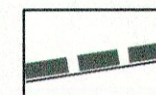
(§ 9 (1) BauGB)
ergänzend zu den Zeichnerischen Festsetzungen des
Bebauungsplanes Nr. 80 "Westliche Scheffelstraße" vom 23.04.2011

1.0 Art der baulichen Nutzung

(§ 9 (1) 1 BauGB)

GE1 Gewerbegebiet
(§ 8 BauNVO)
siehe Textliche Festsetzungen

2.0 Sonstige Planzeichen

 Grenze des räumlichen Geltungsbereiches
(§ 9 (7) BauNVO)

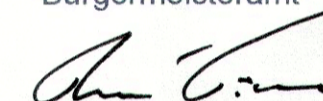
Verfahrensdaten

| | |
|--|---|
| Aufstellungsbeschluss | 06.03.2013 |
| Bekanntmachung des Aufstellungsbeschlusses | 14.03.2013 |
| Entwurfsbilligung und Offenlagebeschluss | 06.03.2013 |
| Bekanntmachung der Offenlage in den Tageszeitungen | 14.03.2013 |
| Offenlage | 25.03.2013 bis einschließlich 30.04.2013 |
| Benachrichtigung der Träger öffentlicher Belange | 25.03.2013 |
| Behandlung der Anregungen -Satzungsbeschluss | 20.06.2013 |
| Bekanntmachung und in Kraft getreten | 26.06.2013 |

Ausfertigung

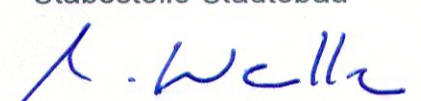
Es wird bestätigt, dass der Inhalt bzw. Wortlaut der vorstehenden Satzung vom Gemeinderat in seiner öffentlichen Sitzung am 20.06.2013 beschlossen wurde und dabei die gesetzlichen Verfahrensbestimmungen eingehalten worden sind.




Schwetzingen, den **24. JUNI 2013**
Bürgermeisteramt


Dr. René Pörtl
Oberbürgermeister



Schwetzingen, den **24. JUNI 2013**
Stabsstelle Städtebau


Dipl.-Ing. Mathias Welle
Stadtbaumeister

| | |
|--|--|
| Projekt: Bebauungsplan Nr. 80/1 "Westliche Scheffelstrasse", 1. Änderung | Projektnummer: 13 / 068 |
| Planinhalt: | Dateiname: 13-068_Bplan-Erskwurf_240613.dwg |
| Stand: 05.06.2013 | Layoutname: BP_M1000 |
| Datengrundlage: Stadt Schwetzingen, 2010 | Gezeichnet K. Schlosser |
| Auftraggeber / Gemeinde:  Stadt Schwetzingen Stadtbauamt Hebelstraße 7 68723 Schwetzingen | Geprüft B. Busch |
| Planungsbüro:  Dipl. Ing. Brigitte Busch Regierungsbaumeisterin Kolmarer Straße 24a 76829 Landau Tel: 06341/ 93 94 69 Fax: 06341 / 945801 Email: busch@stadconcept.com | Plotdatum: 24.06.2013 |
| | Format: 0,59 x 0,42 = 0,25 m² |
| | Maßstab: Nord: 1 : 1000  |