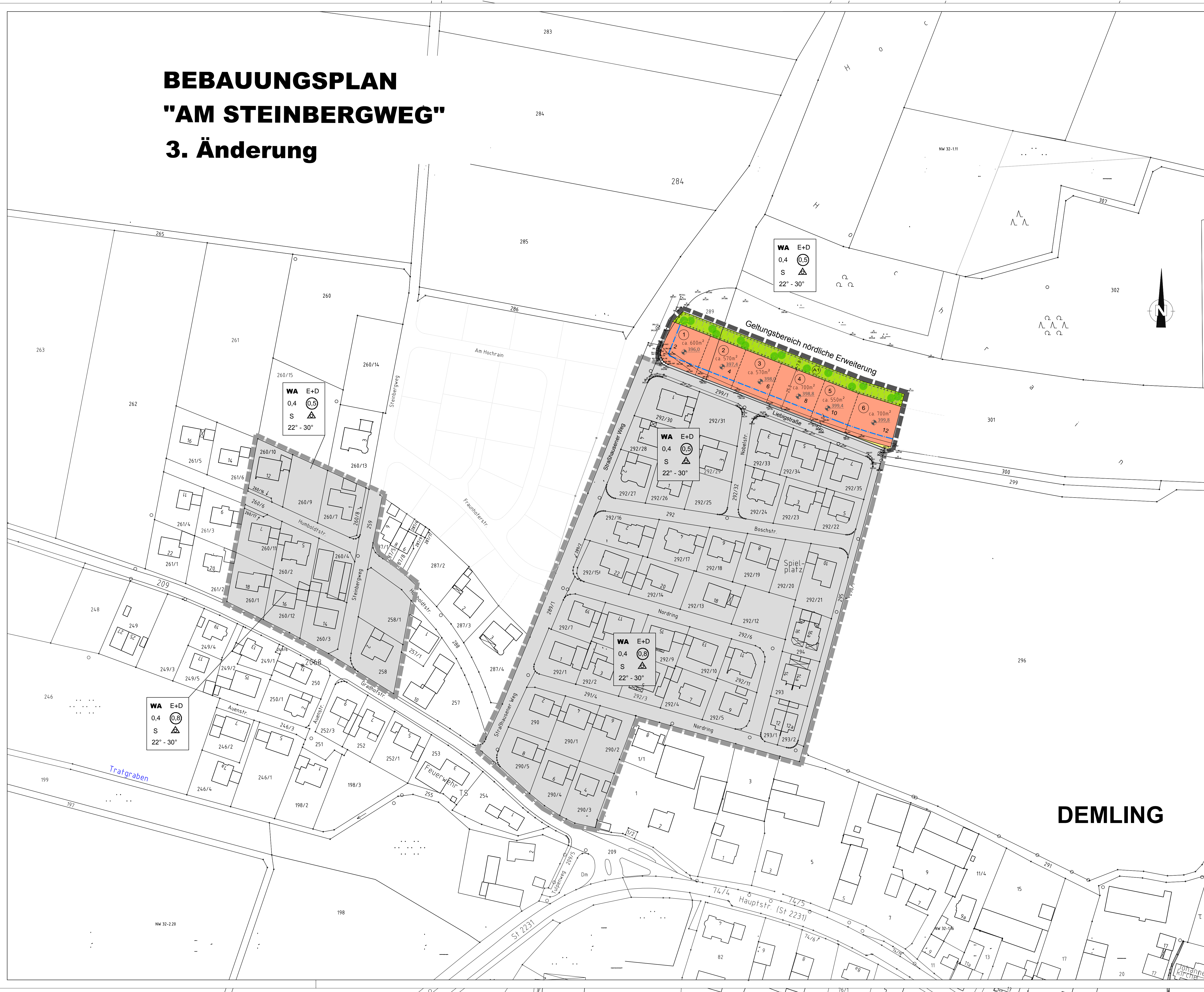


# BEBAUUNGSPLAN "AM STEINBERGWEG" 3. Änderung



## VERFAHRENSVERMERKE

- a) Der Gemeinderat Großmehring hat in der Sitzung vom 17.11.2015 die Aufstellung für die Dritte Änderung des Bebauungsplans beschlossen. Der Aufstellungsbeschluss wurde am 26.11.2015 ortsüblich bekannt gemacht.
- b) Die frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung gemäß § 3 Abs. 1 BauGB mit der öffentlichen Darlegung und Anhörung für den Vorentwurf des Bebauungsplans in der Fassung vom 17.11.2015 hat in der Zeit vom 07.12.2015 bis 08.01.2016 stattgefunden.
- c) Die frühzeitige Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 Abs. 1 BauGB für den Vorentwurf des Bebauungsplans in der Fassung vom 17.11.2015 hat in der Zeit vom 28.12.2015 bis 02.02.2016 stattgefunden.
- d) Zu dem Entwurf des Bebauungsplans in der Fassung vom 18.10.2016 wurden die Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange gemäß § 4 Abs. 2 BauGB vom 14.11.2016 bis 23.12.2016 beteiligt.
- e) Der Entwurf des Bebauungsplans in der Fassung vom 18.10.2016 wurde mit der Begründung gemäß § 3 Abs. 2 BauGB in der Zeit vom 07.12.2016 bis 09.01.2017 öffentlich ausgelegt.

f) Die Gemeinde Großmehring hat mit Beschluss des Gemeinderates vom 21.03.2017 den Bebauungsplan gem. § 10 Abs. 1 BauGB in der Fassung vom 21.03.2017 als Satzung beschlossen.

Großmehring, den 22.03.2017

(Siegel)  
Ludwig Diepold, 1. Bürgermeister

g) Ausgefertigt

Großmehring, den 22.03.2017

(Siegel)  
Ludwig Diepold, 1. Bürgermeister

h) Der Satzungsbeschluss zu dem Bebauungsplan wurde am 28.03.2017 gemäß § 10 Abs. 3 Halbsatz 2 BauGB ortsüblich bekannt gemacht.

Der Bebauungsplan ist damit in Kraft getreten.

Großmehring, den 28.03.2017

(Siegel)  
Ludwig Diepold, 1. Bürgermeister

## ÜBERSICHTSLAGEPLAN



Gemeinde Großmehring  
Landkreis Eichstätt

Bebauungsplan  
"Am Steinbergweg"  
im Ortsteil Demling

3. Änderung  
M = 1 : 1000

Planfassung vom 21.03.2017  
Vorentwurf: 17.11.2015  
Entwurf: 18.10.2016



Beethovenstraße 2  
85057 Regensburg  
Tel. 0941 / 23 28