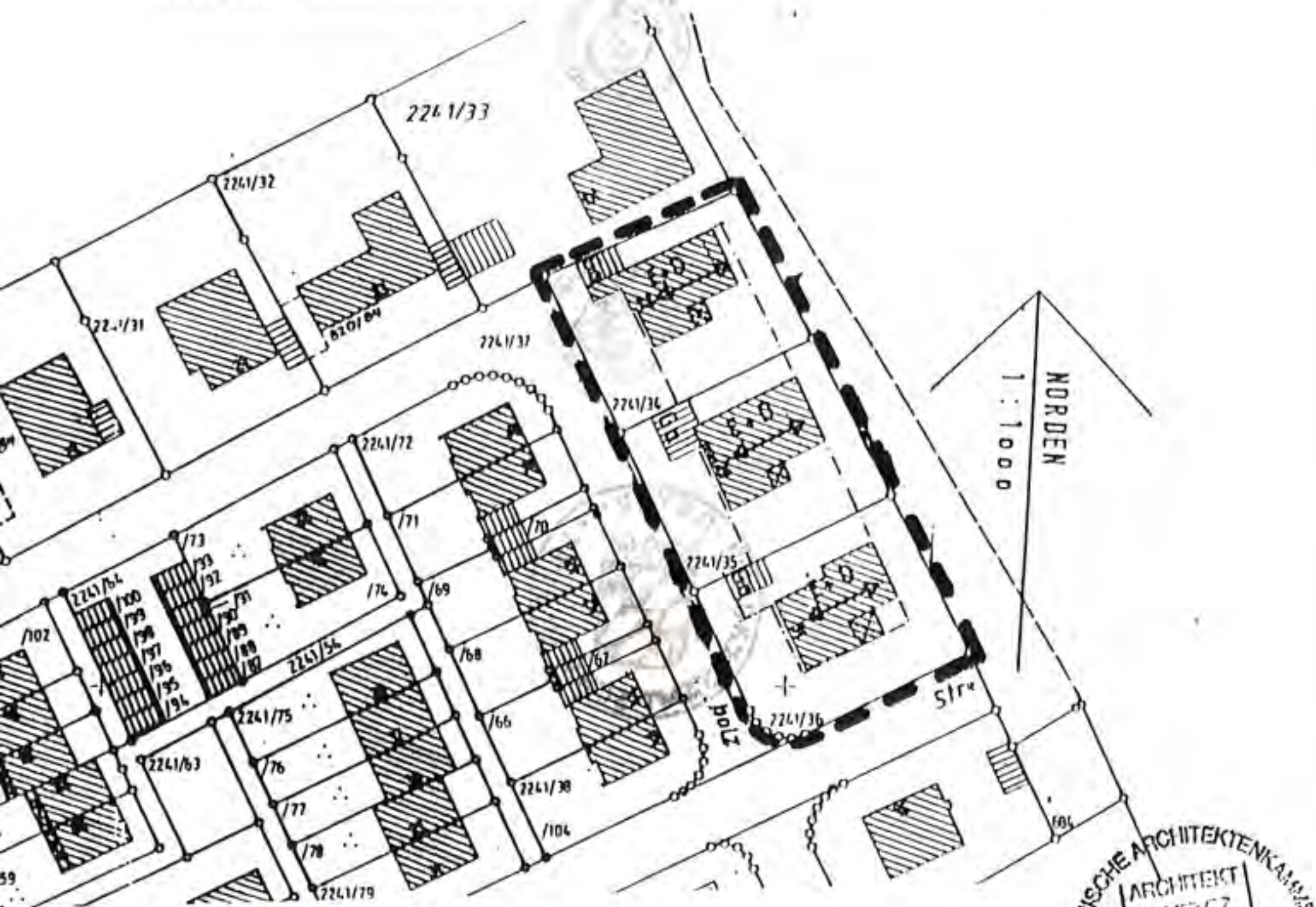


**8. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 9 "Am Kammerholz"**

der Gemeinde Schwebheim für die Grundstücke Fl.Nr. 2241/34, 2241/35 und 2241/36 .

- Grenze des räumlichen Geltungsbereiches
- Baugrenze
- E + D Erdgeschoß mit ausbaufähigem Dachgeschoß, Dachneigung 30°, Kniestockhöhe max. 35 cm.
- ↔ Firstrichtung
- Ga Garagen

Im übrigen gelten die weiteren Festsetzungen des rechtsverbindlichen Bebauungsplanes Nr.9 "Am Kammerholz" vom ~~18.01.1980~~ 10.07.1970 zuletzt geändert am 22.02.1985 .



GEMEINDE SCHWEBHEIM  
 1. Bürgermeister  
 Hans Fischer



Architekt BDB  
 Kützberg, den 4.3.1991



VERFAHRENSVERMERKE

A Die Änderung des Bebauungsplans wurde vom Gemeinderat am 07.02.1991 beschlossen.

Der Änderungsbeschluß wurde am 22.02.1991 ortsüblich bekannt gemacht.

B Der Entwurf des Bebauungsplans in der Fassung vom 04.03.1991 wurde mit der Begründung gemäß §3(2) BauGB in der Zeit vom 25.03.1991 bis 25.04.1991 öffentlich ausgelegt.

Schwebheim, den 27. Juni 1991



GEMEINDE SCHWEBHEIM  
 1. (Bürgermeister)  
 Hans Fischer

C Der Bebauungsplan in der Fassung vom 04.03.1991 wurde vom Gemeinderat am 13.06.1991 gemäß §10 BauGB als Satzung beschlossen.

Schwebheim, den 27.06.1991



GEMEINDE SCHWEBHEIM  
 1. (Bürgermeister)  
 Hans Fischer

D Vermerk des Landratsamtes

Das Landratsamt Schweinfurt macht im Anzeigeverfahren eine Verletzung von Rechtsvorschriften i.S.v. § 11 Abs. 1 Satz 1 BauGB nicht geltend.

Schweinfurt, 25.09.1991

LANDRATSAMT  
 I. A. *Mainka*

Mainka, Oberregierungs...



E Die Durchführung des Anzeigeverfahrens ist am 11. Oktober 1991 durch Publikation ortsüblich bekannt gemacht worden mit dem Hinweis darauf, daß der Bebauungsplan mit der Begründung zu jedermanns Einsicht im Rathaus Schwebheim während der allgemeinen Dienststunden bereitgehalten wird. Weiterhin wurde darauf hingewiesen, daß über den Inhalt auf Verlangen Auskunft gegeben wird. Mit dieser Bekanntmachung ist die Änderung in Kraft getreten (§12 Satz 4 BauGB).

SCHWEBHEIM, 11.10.1991



Gemeinde Schwebheim  
 1. Bürgermeister