

**Auszug aus dem Protokoll
des Regierungsrates des Kantons Zürich
Sitzung vom 7. Februar 1963**

463. **Quartierplan (Genehmigung).** Am 20. September 1962 ersuchte der Gemeinderat Weiningen um Genehmigung seines Beschlusses vom 10. August 1962 betreffend Festsetzung des Quartierplanes Nr. 5, Hettler. Dieser Beschluss wurde am 17. August 1962 im kantonalen Amtsblatt veröffentlicht und den betreffenden Grundeigentümern schriftlich mitgeteilt. Gemäss Zeugnis des Bezirksrates Zürich vom 18. September 1962 sind gegen die Quartierplanfestsetzung keine Rekurse eingegangen.

Das Quartierplangebiet wird begrenzt durch die Hettlerstrasse, Bachstrasse, Schützenmurstrasse, Rainstrasse, Winzerhausfussweg, Haslernstrasse, Parz. Nr. 3292 (Baugebietsgrenze).

Das Quartierplangebiet wird durch eine neue Quartierstrasse von 150 m Länge erschlossen. Der Baulinienabstand von 16 m kann unter Berücksichtigung der Lage der Strasse in einem Steilhang hingenommen werden.

Die mit Regierungsratsbeschluss Nr. 1344 vom 18. April 1957 längs der Rainstrasse, Winzerhausfussweg und Haslernstrasse sowie mit Regierungsratsbeschluss Nr. 1630 vom 19. Juni 1952 längs der Bach- und Hettlerstrasse bereits genehmigten Baulinien stimmen mit denjenigen des Quartierplanes überein.

Die Niveaulinien weisen Maximalsteigungen von 11% bei der Quartierstrasse auf.

Der Genehmigung der Vorlage steht nichts entgegen.

Auf Antrag der Baudirektion

beschliesst der Regierungsrat:

I. Der Beschluss des Gemeinderates Weiningen vom 10. August 1962 betreffend Festsetzung des Quartierplanes Hettler mit Bau- (und Niveau-) linien der Erschliessungsstrasse wird gemäss den eingereichten Plänen genehmigt.

II. Der Gemeinderat Weiningen wird eingeladen, die vorstehende Genehmigung öffentlich bekanntzumachen.

III. Mitteilung an den Gemeinderat Weiningen unter Rücksendung je eines Planexemplares mit Genehmigungsvermerk, den Bezirksrat Zürich sowie an die Direktion der öffentlichen Bauten.

Zürich, den 7. Februar 1963.

Vor dem Regierungsrate,
Der Staatschreiber:

H. Isler