

ANBAUVORSCHRIFTEN :
Siehe Ortsbausatzung
I Teil

ANBAUVORSCHRIFTEN :
Siehe Ortsbausatzung
I Teil

ORTSBAUPLAN
HALDENSTR.

M 1:500

Konradstrasse

Haldenstr.

Aulestr.

Gartenstrasse

1910 Für Hauptentwässerungskanäle freizuhalten.

Achtung:
Alle Höhenangaben sind Tübinger Höhen

Dieser Ortsbauplan wurde vom Gemeinderat
gem. Art 9 Abs. 3 BO. am **27.10.1958**
§ 165 In eigener Zuständigkeit genehmigt.
z. B. Tübingen, den **19.11.1959**

1. Wilhelm Queck, Fabrikant
2. Frida Queck
3. Frida Roth
4. Hedwig Schaal, Jng. Witwe
5. Helmut Queck

(P.V.-o ringsum)
Kranbahn-Überdachung
(Dampfkammer)

126

TÜBINGEN, DEN 8. OKT. 1958
STADT PLANUNG
STADT VERMESSUNG

O.W. 69

PL. NR. 313

Änderung siehe Fasz. 420

1907

1906

1908

1940

O.W. 69

**ORTSBAUPLAN
HALDENSTR.**

M 1:500

Konradstrasse

AULESTR.

HALDENSTR.

GARTENSTRASSE

Ostend

O.W.Nr. 51

O.W.Nr. 52

O.W.Nr. 53

O.W. 55

O.W. 69

PL. NR. 313

Stadtt. Tübingen

Änderung siehe Fasz. 420

Achtung:
Alle Höhenangaben sind Tübinger Höhen

Dieser Ortsbauplan wurde vom Gemeinderat
gem. Art 9 Abs. 3 BO. am **27.10.1958**
§ 165 In eigener Zuständigkeit genehmigt.
z. B. Tübingen, den **19.11.1959**

1. Wilhelm Queck, Fabrikant
2. Frida Queck
3. Frida Roth
4. Hedwig Schaal, Jng. Witwe
5. Helmut Queck

(P.V.-o ringsum)
Kranbahn - Überdachung
(Dampfkammer)

126

TÜBINGEN, DEN 8. OKT. 1958
STADTPLANUNG
STADTMESSENGER

O.W. 69

**ORTSBAUPLAN
HALDENSTR.**

M 1:500

Konradstrasse

Ostend

AULESTR.

HALDENSTR.

GARTENSTRASSE

Stadtt. Tübingen

PL. NR. 313

ANBAUVORSCHRIFTEN:
Siehe Ortsbauesatzung
I Teil

Achtung:
Alle Höhenangaben sind Tübinger Höhen

Dieser Ortsbauplan wurde vom Gemeinderat
gem. Art 9 Abs. 3 BO. am **27.10.1958**
§ 165 In eigener Zuständigkeit genehmigt.
z. B. Tübingen, den **19.11.1959**

1. Wilhelm Queck, Fabrikant
2. Frida Queck
3. Frida Roth
4. Hedwig Schaal, Jng. Witwe
5. Helmut Queck

(P.V.-o ringsum)
Kranbahn - Überdachung
(Dampfkammer)

126

TÜBINGEN, DEN 8. OKT. 1958
STADTPLANUNG
STADTVERMESSUNG

O.W. 69

ORTSBAUPLAN
HALDENSTR.

M 1:500

Konradstrasse

Haldenstr.

Gartenstrasse

Aulestr.

Ostend

PL. NR. 313

1. Wilhelm Queck, Fabrikant
2. Frida Queck
3. Frida Roth
4. Hedwig Schaal, Jng. Witwe
5. Helmut Queck

Achtung:
Alle Höhenangaben sind Tübinger Höhen

Kranbahn-Überdachung
(Dampfkammer)

TÜBINGEN, DEN 8. OKT. 1958
STADT PLANUNG
STADT VERMESSUNG

ANBAUVORSCHRIFTEN:
Siehe Ortsbausaetzung
I Teil

Achtung:
Alle Höhenangaben sind Tübinger Höhen

Dieser Ortsbauplan wurde vom Gemeinderat
gem. Art 9 Abs. 3 BO. am 27. 10. 1958
§ 165 in eigener Zuständigkeit genehmigt.
z. B. Tübingen, den 19. 11. 1959

1939
Humboldt
Operating Meister

1. Wilhelm Queeck, Fabrikant
2. Frida Queeck
3. Frida Roth
4. Hedwig Schaal, Jng. Witwe
5. Helmut Queeck

PL. NR. 313

Stadt Tübingen

Hand-drawn floor plan of a crane runway overhang (Kranbahn-Übedachung). The plan shows a rectangular structure with a dashed outer boundary and a solid inner boundary. The overall dimensions are 15.93 on the left and 15.73 on the right. The inner structure has a width of 3.000. A section labeled "Dampfkammer" (steam chamber) is shown at the bottom right. The text "(P.V. - ringsum)" is written in the center, and "Kranbahn- Übedachung" is written below it. A small "0.22" is noted near the top left corner, and "0.23" is noted near the bottom left corner. A north arrow is present in the top right corner.

Hand-drawn floor plan of a crane runway overhang (Kranbahn-Übedachung). The plan shows a rectangular structure with a dashed outer boundary and a solid inner boundary. The overall dimensions are 15.93 on the left and 15.73 on the right. The inner structure has a width of 3.000. A section labeled "Dampfkammer" (steam chamber) is shown at the bottom right. The text "(P.V. - ringsum)" is written in the center, and "Kranbahn- Übedachung" is written below it. A small "0.22" is noted near the top left corner, and "0.23" is noted near the bottom left corner. A north arrow is present in the top right corner.

Hand-drawn floor plan of a crane runway overhang (Kranbahn-Übedachung). The plan shows a rectangular structure with a dashed outer boundary and a solid inner boundary. The overall dimensions are 15.93 on the left and 15.73 on the right. The inner structure has a width of 3.00. A section labeled "Dampfkammer" (steam chamber) is shown at the bottom right. The text "(P.V. - ringsum)" is written in the center, and "Kranbahn- Übedachung" is written below it. A small "0.22" is noted near the top left corner, and "0.23" is noted near the bottom left corner. A "0.10" dimension is shown at the bottom right corner.

126

TÜBINGEN, DEN 8. OKT. 1958

STADT PLANUNG
i.v. Klett

STADTVERMESSUN
Heinrich

Stadtebervormesungsrat
O.W. 69

Stadtebervormesungsrat
O.W. 69

Stadtebervormesungsrat
O.W. 69

Änderung siehe Fasz. 438