

Hietzing
Wien

1130



1000



RODUNGEN



GÜTERZUGGERECHT

WIRD



34

Streckenabschnitt
T4



Kleingarten

ZU RODENDE



Bäume



1000



1130
Wien



GÜTERZUGGERECHT



ZU RODENDE Bäume

= Beanspruchte

Bäume







- 77089 Baumumfang > 40cm (Baum ID)
- Baumumfang < 40cm oder Obstbaum, Nußbaum, Holunder
- 77089 **Baumerhalt**- Baumschutz in der Bauphase (Baum ID)


Baumkataster Stadt Wien (Stand Februar 2020) (Stand Februar 2024)

- 693 Baumumfang > 40cm (Nummer LIS)
- Baumumfang < 40cm oder Obstbaum, Nußbaum, Holunder
- 693 **Baumerhalt**- Baumschutz in der Bauphase (Nummer LIS)



Zusätzliche Baumerhebung - Büro Land in Sicht

Legende

-  Bahn – Betriebsphase
-  Bahn – Bauphase
-  Kleingärtnerisch genutzte Flächen
-  Straße - Bauphase: innerhalb der Bahnumhüllenden / zusätzlich zur Bahnumhüllenden
-  Straße Betriebsphase: innerhalb der Bahnumhüllenden / außerhalb der Bahnumhüllenden
-  Bahngrundgrenze

 Grünland / Stadt Wien Flächenwidmung

Legende VBB

zu rodende Bäume im Kleingarten 
 von OEBB nicht gezählt
 von der OEBB nicht erfasste (beanspruchte) Bäume 

1000

X X

RODUNGEN







WIRD GÜTERZUGGERECHT


& LUV

Lebenswertes Unter St. Veit

143049

1120 Wien 

1130 Wien 

1140 Wien 

grafikfehler werden eingeräumt

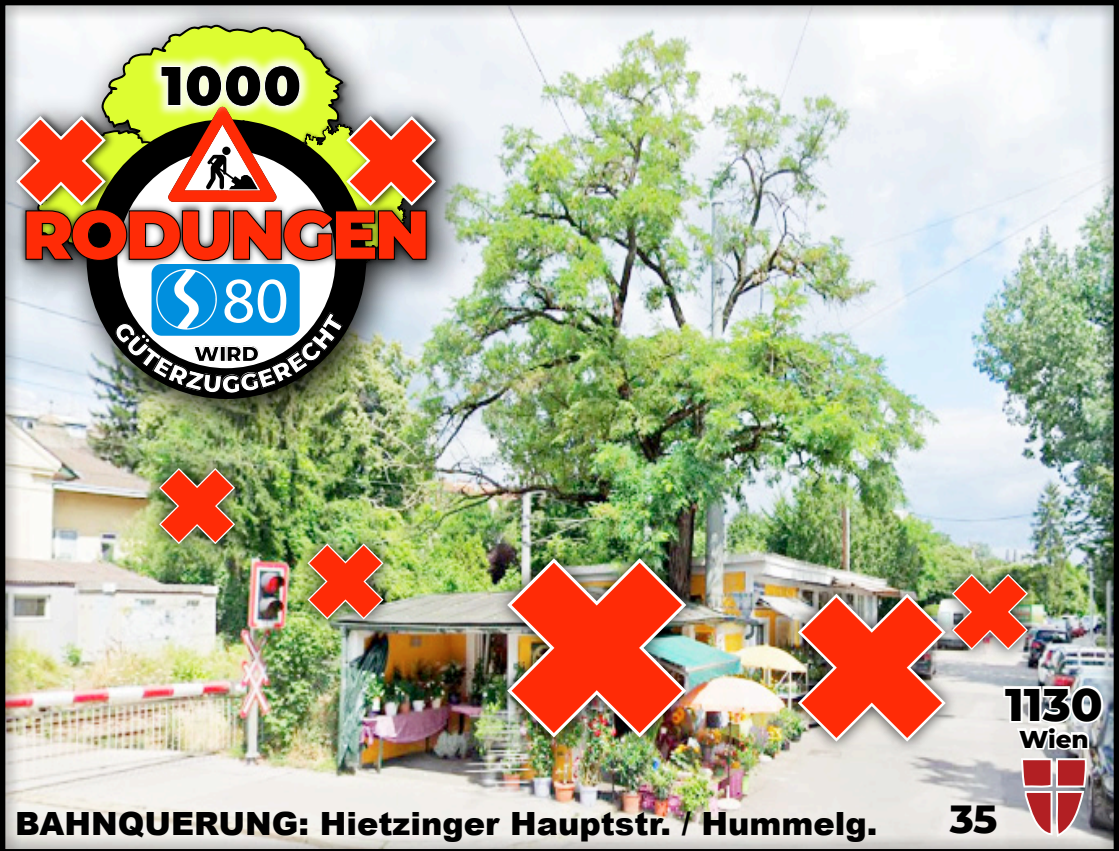
1000



RODUNGEN



WIRD
GÜTERZUGGERECHT



1130
Wien


BAHNQUERUNG: Hietzinger Hauptstr. / Hummelg. 35



T4





1000

RODUNGEN

80

WIRD
GÜTERZUGGERECHT

BAHNQUERUNG: Hietzinger Hauptstr. / Hummelg.

1130
Wien

36



ÖBB
T4

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT

Hietzinger Hauptstr. / Hummelg.

37

1130
Wien



ÖBB
T4

1000

RODUNGEN

WIRD GÜTERZUGGERECHT



BB

T4





Beckg. / Hummelg.





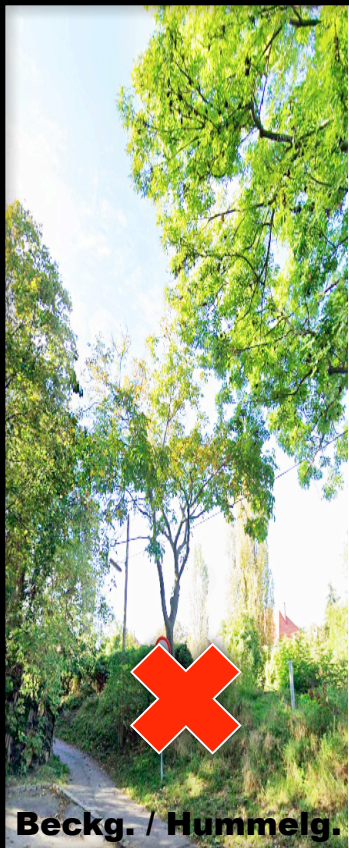
BAHNQUERUNG: Beckg. / Hummelg.

40

**1130
Wien**




OBB
T4



Beckg. / Hummelg.



1000

RODUNGEN

WIRD GÜTERZUGGERECHT

1130 Wien



41



T4

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT



1130
Wien

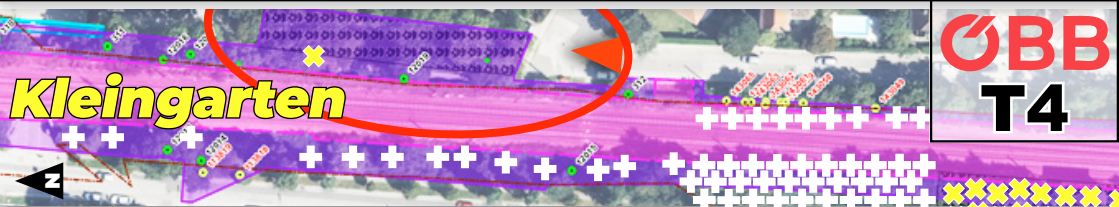


42

Stadlerg. / Hummelg.



Kleingarten





Hummelg. / Stadlerg.

1130
Wien
43



Verbindungsbahn-besser.at | LUV

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT



BAHNQUERUNG: Hietzinger Hauptstr.

44

1130
Wien



ÖBB

T4



1000

RODUNGEN

WIRD GÜTERZUGGERECHT



BAHNQUERUNG: Hietzinger Hauptstr. / Spohrstr.

1130
Wien

45



ÖBB

T4





1000

RODUNGEN

WIRD GÜTERZUGGERECHT

80

1130
Wien



46

Hietzinger Hauptstr. / Bossig.



ÖBB

T4

1000

RODUNGEN

WIRD
GÜTERZUGGERECHT

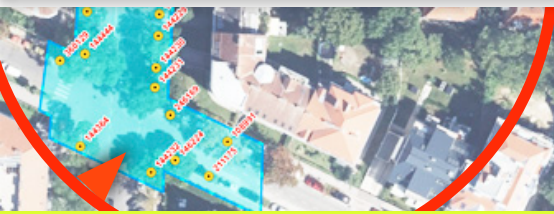


Hietzinger Hauptstr. / Bossig.

1130
Wien



47



ÖBB
T4

1000

RODUNGEN

WIRD
GÜTERZUGGERECHT



Spohrstr. / Hietzinger Hauptstr.

1130
Wien



48



ÖBB

T4

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT



1130
Wien



50

Spohrstr. / Meytensg.



ÖBB
T4

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT

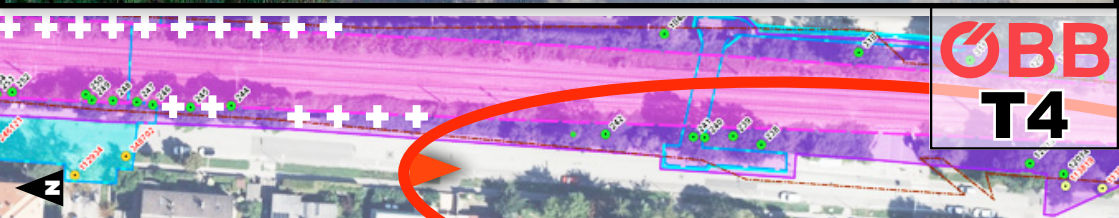


1130
Wien



51

Spohrstr. → Beckg.



GBB
T4

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT

BAHNQUERUNG: Beckg. / Spohrstr.

1130
Wien



52





Spohrstr. / Turgenjevlg.

53

1130
Wien





T4



1000



RODUNGEN



WIRD GÜTERZUGGERECHT




Käthe-Leichter-G. / Spohrstr.

1130 Wien

55

Kleingarten



T4



1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT



1130
Wien



56

Spohrstr. (Käthe-Leichter-G. → Schrutkag.)



Kleingarten

Verbindungsbahn-besser.at | LUV



Spohrstr. (Käthe-Leichter-G. →

Schrutkag.)



Kleingarten

1000



RODUNGEN



WIRD

GÜTERZUGGERECHT



1130
Wien



58

Spohrstr. (Käthe-Leichter-G. →

Schrutkag.)



Kleingarten

Verbindungsbahn-besser.at | LUV

1000

RODUNGEN

WIRD
GÜTERZUGGERECHT



BB

T4



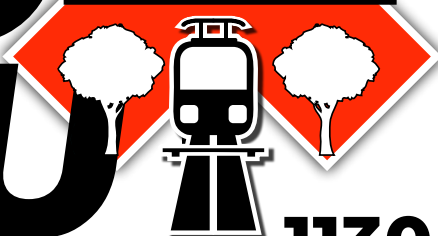
Kleingarten

Verbindungsbahn-besser.at | LUV

ZU RODENDE

1000 **Bäume**

FOTO DOKU MENTA TION



1130
Wien



1120
Wien

1140
Wien



5KM SCHALLSCHUTZMAUER

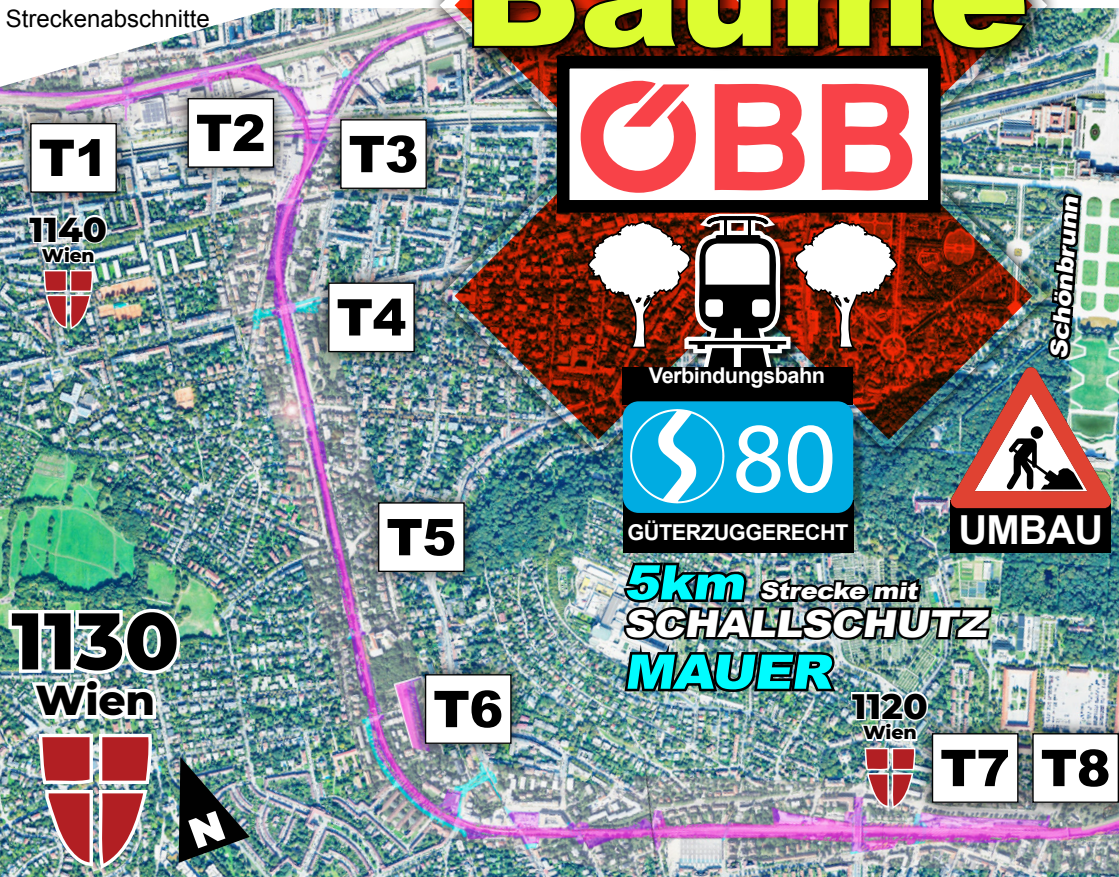
GÜTERZUGGERECHT

Verbindungsbahn-besser.at | LUV

ZU RODENDE

Bäume

Streckenabschnitte



T1

T2

T3

T4

T5

T6

T7

T8

1140
Wien



1130
Wien



1120
Wien



Schönbrunn



Verbindungsbahn



GÜTERZUGGERECHT

5km Strecke mit
**SCHALLSCHUTZ
MAUER**

