



Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt

Tiefbauamt
 Projektieren und Realisieren

Kt. Hochleistungsstrassen

Strassen-Nr.

K53

Unterhaltsabschnitt

GE VII

Autobahnklasse

Brüttiseller Kreuz - Uster Ost

EU-Strassen-Nr.

Projektphase

Auflageprojekt AP

Projekt- / Planbezeichnung

K53 Oberlandautobahn

**198-002 Überführung Gutenswilerstrasse
 km 22.31**

Projektgrundlagen Landschaftsverbindung

Projektkurzbezeichnung

K53 Oberlandautobahn (LUM)

Projekt-Nr. / TDCost-Nr.

84k - 10007 - 101

Inventarobjekt-Nr.

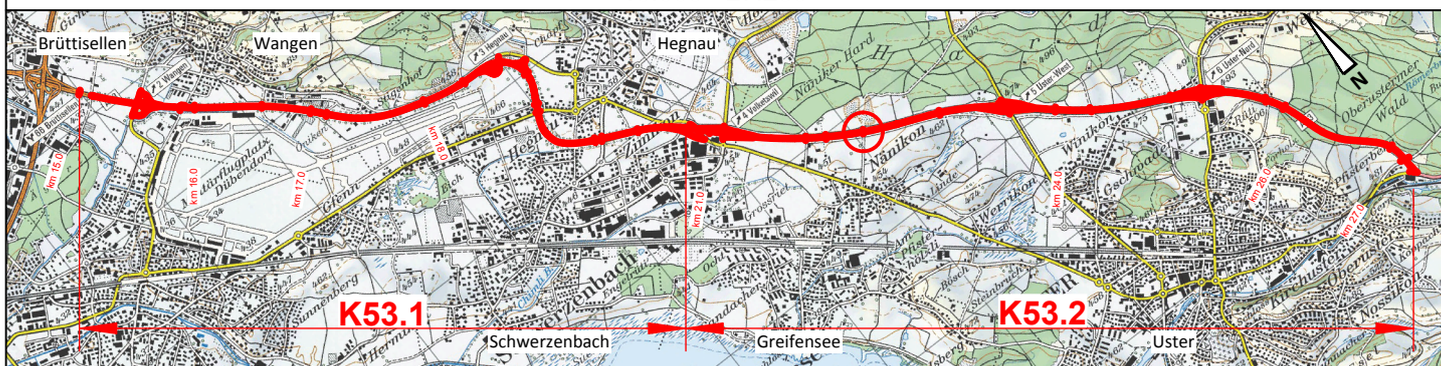
-

Unterhaltskilometer

15.000 - 27.280

RBBS

-



Projektverfasser

IG Oberland
 c/o AF TOSCANO AG, Hohlstrasse 511, 8048 Zürich



AF TOSCANO
 Hohlstrasse 511
 CH - 8048 Zürich
 Tel. +41 44 360 21 11
 zuerich@toscano.ch
 www.toscano.ch



HEIERLI
 Culmannstrasse 56
 CH - 8006 Zürich
 Tel. +41 44 390 31 11
 inbox@heierli.ch
 www.heierli.ch

Plan-Nr. (PV)

100157 - 2601

Plan-Nr. (TBA)

84k - 10007 - 101 - 2601

Format:

A4

Massstab:

1:20'000

Erstellt:

Dat.: 18.01.2019

Gepr.:

Plotfile:

100157 - 2601 Projektgrundlagen Landschaftsverbindung.pdf

Projektleitung

Baudirektion Kanton Zürich
Tiefbauamt, Projektieren und Realisieren
Walcheplatz 2
CH-8090 Zürich

ASTRABHU-70006-1-0-D-20100701

Geprüft:

Kz.:

Funktion:

Eingang TBA ZH:

Kurzzeichen:

Freigabe TBA ZH:

Kurzzeichen:

Landschaftsverbindungen Nr. 35, Uster, Nänikon

Überführung ÜF1
Überführung Gutenswilerstrasse, BW 198-002

Parzelle / Grundeigentümerverhältnisse	Parz. E3478 Parz. E3472
Ziel	Die Überführung ermöglicht Wildtieren eine Querungsmöglichkeit der A53. Heute ist die Durchgängigkeit für Kleintiere allerdings eingeschränkt, da der Belag asphaltiert ist. Die Durchgängigkeit soll durch eine ökologische Aufwertung optimiert werden.

Luftbild Übersicht

-  Lage Massnahme
-  Primärer Korridor
-  Pfad Einzelmassnahme



Bern

Olten

Wollerau

Zürich Langstrasse 149
8004 Zürich
044 297 70 90
scpzuerich@scpag.ch
www.scpag.ch



S. 2/3

Luftbild Detail



Foto Blick nach SW

↙ Lage Ver-
netzungs-
streifen





S. 3/3

Foto Blick nach SW

↙ Lage Vernetzungsstreifen



Massnahme	Ergänzung einseitig eines Vernetzungsstreifens mit Netstaler Kies auf der Seite Uster von 1.0 m Breite und einer Schichtstärke von 5-7 cm, welcher ab dem Ende des Geländers im Süden noch 10 m weiter reicht. Beidseitig der Brücke ist ein Blendschutz (z.B. Holz) anzubringen. Ergänzung Deckungsgehölz im Norden zur Sicherstellung des Übergangs zum ausgedolten Guntenbach.
Hinweise zur Umsetzung	Der Vernetzungsstreifen wird gegen die Strasse mit einem geklebten Randstein abgegrenzt. Der Bereich des Vernetzungsstreifens entwässert seitlich durch die Lücken zwischen den neuen Randsteinen auf die Fahrbahn.
Koordinationsbedarf	Mit folgenden Personen besteht Koordinationsbedarf: Tiefbauamt Kunstbauten IV: Beat Strahm Stadtpolizei Uster (zuständig in Nänikon) Kies AG, da Brücke gleichzeitig Werkzufahrt zu Kiesgrube und geplanter Erweiterung ist